

Autonome Provinz Bozen - Provincia Autonoma di Bolzano
Stadtgemeinde Bozen - Comune di Bolzano

STÄDTEBAULICHER AUFWERTUNGSPLAN - ZONE PERATHONERSTRASSE - SÜDTIROLERSTRASSE
PIANO DI RIQUALIFICAZIONE URBANISTICA - ZONA VIA PERATHONER - ALTO ADIGE

WaltherPark

TUNNEL - VORARBEITEN FÜR DIE ANPASSUNG DES INFRASTRUKTURENNETZTES ZWISCHEN VERDIPLATZ UND DEM EISACK
TUNNEL - LAVORI PROPEDEUTICI PER L'ADEGUAMENTO DELLE RETI PER SOTTOSERVI FRA PIAZZA VERDI E IL FIUME ISARCO

Proprietà
Eigentümer



Città di Bolzano - Stadt Bozen
vicolo Gumer 7 - 39100 Bolzano - Bozen

Projektausführerin
Soggetto Attuatore

WaltherPark s.p.a.

eine Gesellschaft der SIGNA Gruppe | una Società del Gruppo SIGNA

General Contractor
Projektmanagement



ICM Italia General Contractor Srl

Waltherplatz | piazza Walther n. 22 | 39100 Bolzano - Bozen

Generalplaner
Progettista generale

DMA

ITALIA srl

Waltherplatz | piazza Walther n. 22 | 39100 Bolzano - Bozen

Planungsteam
Team di Progettazione



Handwerkerstraße Süd, 1
I - 39044 NEUMARKT (BZ)
Tel. 0 4 7 1 - 8 1 1 5 1 1
Email: info@planpunkt.net
MwSt.Nr. 02610700219

in.ge.na.
ingenieurwesen • geologie • naturraumplanung
ingegneria • geologia • natura e pianificazione

AE 13.0043



Büro für
Verkehrs- und
Raumplanung
BVR



Snøhetta



Stefan Bernard Landschaftsarchitekten
Monumentenstraße 33-34 | Aufgang A
D-10829 Berlin



Stempel Gemeinde

Planungsphase | Fase

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO

Planinhalt | Descr. Tav.

Massenberechnung
Computo metrico

Plankodierung | Cod.

Index

Planart | Tipologia

VERLEGUNG INFRASTRUKTUREN VERDIPLATZ, MAYR NUSSER STRASSE
SPOSTAMENTO INFRASTRUTTURE PIAZZA VERDI, VIA MAYR NUSSER

Maßstab - Scala:

-

Format | Formato: -

Datum - Data :

10.12.2018

Gez :

planpunkt GmbH, GU

Plannummer - nr. Tav.:

G1.03

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

Kategorie : 51.00.00.00 - ELEMENTARPREISE

51) ELEMENTARPREISE
[DBTBAU_18]

51.01) STUNDENLÖHNE
[DBTBAU_18]

51.01.01) BAUSEKTOR
[DBTBAU_18]

51.01.01.01) HOCHSPEZ. FACHARBEITER ODER MEISTER h
[DBTBAU_18] **30,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	30	30,00	30,00

Position 51.01.01.01-DBTBAU_18

51.01.01.02) SPEZ. FACHARBEITER h
[DBTBAU_18] **30,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	30	30,00	30,00

Position 51.01.01.02-DBTBAU_18

51.01.01.03) QUALIFIZIERTER FACHARBEITER h
[DBTBAU_18] **80,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	80	80,00	80,00

Position 51.01.01.03-DBTBAU_18

51.01.01.04) ARBEITER h
[DBTBAU_18] **80,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	80	80,00	80,00

Position 51.01.01.04-DBTBAU_18

51.02) MIETEN
[DBTBAU_18]

51.02.01) TRANSPORTGERÄTE
[DBTBAU_18]

51.02.01.14) LASTWAGEN MIT KIPPBRÜCKE, 3- SEITIG
[DBTBAU_18]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE								
51.02.01.14.G) [DBTBAU_18]	GEWICHT (SONDERGENEHMIGUNG) 33 T	h								
		35,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00							
Position 51.02.01.14.G-DBTBAU_18										
51.02.01.14.H) [DBTBAU_18]	GEWICHT (SONDERGENEHMIGUNG) 40 T	h								
		35,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00							
Position 51.02.01.14.H-DBTBAU_18										
51.02.02) [DBTBAU_18]	ERDBEWEGUNGS- UND LADEMASCHINEN									
51.02.02.01) [DBTBAU_18]	HYDRAULIK-BAGGER MIT GUMMIBEREIFT, MOTORLEISTUNG:									
51.02.02.01.C) [DBTBAU_18]	HYDRAULIK-BAGGER GUMMIBEREIFT, MOTORLEISTUNG: VON 51 BIS 76 KW (69 - 102 PS)	h								
		35,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00							
Position 51.02.02.01.C-DBTBAU_18										
51.02.02.01.D) [DBTBAU_18]	HYDRAULIK-BAGGER GUMMIBEREIFT, MOTORLEISTUNG: VON 77 BIS 101 KW (103 - 136 PS)	h								
		15,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00							
Position 51.02.02.01.D-DBTBAU_18										
51.02.03) [DBTBAU_18]	VERDICHTUNGSGERÄTE									
51.02.03.01) [DBTBAU_18]	NADELRÜTLER, MECHANISCH ODER MIT DRUCKLUFT BETRIEBEN									
51.02.03.01.B) [DBTBAU_18]	DURCHMESSER NADEL ÜBER 54 MM	h								
		15,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00							
Position 51.02.03.01.B-DBTBAU_18										
51.02.15) [DBTBAU_18]	STROMAGGREGATE									
51.02.15.05) [DBTBAU_18]	DIESEL-STROMAGGREGAT TRAGBAR									

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE								
51.02.15.05.D) [DBTBAU_18]	LEISTUNG ÜBER 35,00 - 50,0 KVA	h								
		15,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td>15</td> <td>15,00</td> <td>15,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00							

Position 51.02.15.05.D-DBTBAU_18

Kategorie : 52.00.00.00 - ALLGEMEINE UND BESONDERE LASTEN DER BAUSTELLE

52) [DBTBAU_18]	ALLGEMEINE UND BESONDERE LASTEN DER BAUSTELLE	
52.01) [DBTBAU_18]	ALLGEMEINE BAUSTELLENLASTEN	
52.01.08) [DBKHB1_01]	INFORMATION UND KOORDINATION MIT ÖFFENTLICHEN ÄMTERN UND BETREIBERN VON INFRASTRUKTUREN	
52.01.08.01) [DBKHB1_01]	INFORMATION UND KOORDINATION MIT ÖFFENTLICHEN ÄMTERN UND BETREIBERN VON INFRASTRUKTUREN	ps
		1,00
52.02) [DBTBAU_18]	BESONDERE BAUSTELLENLASTEN	
52.02.01) [DBTBAU_18]	VORARBEITEN	
52.02.01.01) [DBTBAU_18]	ABSTECKUNGEN (GEMÄß PROJEKT FESTZULEGEN)	psch
		1,00
52.02.01.05) [DBTBAU_18]	SUCHEN VON INFRASTRUKTUREN (GEMÄß PROJEKT FESTZULEGEN)	psch
		1,00
52.02.01.30) [DBKHB1_01]	AUFPREIS FÜR NACHTARBEIT	Nacht
		5,00
52.02.03.) [DBBURO_52]	ARBEITERSCHWERNIS DURCH BEENGTE ZUFahrTEN	
52.02.03.03) [DBBURO_52]	ENTSCHÄDIGUNG FÜR DIE ARBEITERSCHWERNIS DURCH ÖFFENTLICHEN VERKEHR	psch
		1,00
52.02.10) [DBTBAU_18]	ABSCHLIESSENDE ARBEITEN	

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

52.02.10.03) ABSCHLIESSENDE VERMESSUNG ps
 [DBBURO_52] **1,00**

52.02.35) TV-UNTERSUCHUNG VON KANÄLEN
 [DBTBAU_18]

52.02.35.04) VIDEOINSPEKTION VON KANÄLEN
 [DBTBAU_18]

52.02.35.04.B) FÜR ROHRLEITUNGEN > DN 200 BIS DN 300 m
 [DBTBAU_18] **145,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Videinspektion nach erfolgter RW Leitung	130+15	145,00	145,00

Position 52.02.35.04.B-DBTBAU_18

52.02.35.04.C) FÜR ROHRLEITUNGEN > DN 300 BIS DN 500 m
 [DBTBAU_18] **230,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Videinspektion nach erfolgter SW Leitung Verlegung	210+20	230,00	230,00

Position 52.02.35.04.C-DBTBAU_18

52.02.40) WASSERHALTUNG
 [DBTBAU_18]

52.02.40.01) ABSPERRMAßNAHMEN MITTELS SETZEN VON DICHTKISSEN
 [DBTBAU_18]

52.02.40.01.B) AB DN 401 BIS DN 600 Nr
 [DBTBAU_18] **11,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW01	2	2,00	2,00
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW04	2	2,00	4,00
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW05	2	2,00	6,00
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW008	2	2,00	8,00
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW012	2	2,00	10,00
Anpassungen	1	1,00	11,00

Position 52.02.40.01.B-DBTBAU_18

Kategorie : 53.00.00.00 - VORBEREITUNGS- UND ABSCHLUSSARBEITEN

53) VORBEREITUNGS- UND ABSCHLUSSARBEITEN
 [DBTBAU_18]

53.02) RODUNGSARBEITEN
 [DBTBAU_18]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE								
53.02.02) [DBTBAU_18]	FÄLLEN VON BÄUMEN									
53.02.02.01) [DBTBAU_18]	FÄLLEN VON BÄUMEN									
53.02.02.01.A) [DBTBAU_18]	DURCHMESSER 16 BIS 20 CM	Nr 2,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>2,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
		<small>Position 53.02.02.01.A-DBTBAU_18</small>								
53.02.02.01.B) [DBTBAU_18]	DURCHMESSER 21 BIS 30 CM	Nr 2,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>2,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
		<small>Position 53.02.02.01.B-DBTBAU_18</small>								
53.02.05) [DBTBAU_18]	ENTFERNEN VON WURZELSTÖCKEN									
53.02.05.03) [DBTBAU_18]	ENTFERNEN VON WURZELSTÖCKEN, DURCHMESSER:									
53.02.05.03.A) [DBTBAU_18]	16 BIS 20 CM	Nr 2,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>2,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
		<small>Position 53.02.05.03.A-DBTBAU_18</small>								
53.02.05.03.B) [DBTBAU_18]	21 BIS 30 CM	Nr 2,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>2,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
		<small>Position 53.02.05.03.B-DBTBAU_18</small>								
53.05) [DBTBAU_18]	BELAGSSCHNEIDARBEITEN									
53.05.01) [DBTBAU_18]	SCHNEIDEN VON BITUMINÖSEN BELÄGEN									
53.05.01.01) [DBTBAU_18]	SCHNEIDEN VON BITUMINÖSEN BELÄGEN									
53.05.01.01.A) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE BIS 10,0 CM	m 420,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Radweg, Berich mayr Nusser Strasse</td> <td>(190+20)*2</td> <td>420,00</td> <td>420,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Radweg, Berich mayr Nusser Strasse	(190+20)*2	420,00	420,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Radweg, Berich mayr Nusser Strasse	(190+20)*2	420,00	420,00							
		<small>Position 53.05.01.01.A-DBTBAU_18</small>								

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

53.05.01.01.B) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE BIS 20,0 CM ev. Einsatz	m 1,00
----------------------------------	--	------------------

53.05.01.01.C) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE ÜBER 20,0 CM	m 620,00
----------------------------------	--------------------------	--------------------

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)	(170+20)*2	380,00	380,00
Verdiplatz	(70+50)*2	240,00	620,00

Position 53.05.01.01.C-DBTBAU_18

53.05.02) [DBTBAU_18]	SCHNEIDEN VON BETONBELÄGEN	
-----------------------------	----------------------------	--

53.05.02.01) [DBTBAU_18]	SCHNEIDEN VON UNBEWEHRTEN UND BEWEHRTEN BETONBELÄGEN	
--------------------------------	--	--

53.05.02.01.A) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE BIS 10,0 CM ev. Einsatz	m 1,00
----------------------------------	--	------------------

53.05.02.01.B) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE BIS 20,0 CM ev. Einsatz	m 1,00
----------------------------------	--	------------------

53.10) [DBTBAU_18]	AUSBAUEN VON GEGENSTÄNDEN	
--------------------------	---------------------------	--

53.10.02) [DBTBAU_18]	AUSBAU VON STRASSENSCHILDERN	
-----------------------------	------------------------------	--

53.10.02.01) [DBTBAU_18]	AUSBAU VON STRAßENSCHILDERN	Nr 5,00
--------------------------------	-----------------------------	-------------------

53.10.10) [DBTBAU_18]	AUSBAU VON SCHACHTABDECKUNGEN UND EINLÄUFEN	
-----------------------------	---	--

53.10.10.01) [DBTBAU_18]	AUSBAU VON SCHACHTABDECKUNGEN UND EINLÄUFEN	
--------------------------------	---	--

53.10.10.01.A) [DBTBAU_18]	SCHACHTABDECKUNGEN UND EINLÄUFE VON VERKEHRSFLÄCHEN	Nr 9,00
----------------------------------	---	-------------------

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Garibaldistraße, bestehende SW Leitung	1	1,00	1,00
Mayr Nusser Straße	2	2,00	3,00
Radweg nach Mayr Nusser Strasse	3	3,00	6,00
Straße oretobrücke	2	2,00	8,00
Radweg nach Loretobrücke	1	1,00	9,00

Position 53.10.10.01.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE																								
53.10.10.01.B) [DBTBAU_18]	ABDECKKAPPEN KOMPLETT, AUS GUßEISEN, FÜR STRAßENEINBAUGARNITUREN VON WASSERLEITUNGEN, GASLEITUNGEN USW.	Nr																								
		4,00																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Schalchthofstraße - Mayr Nusser Straße</td> <td>4</td> <td>4,00</td> <td>4,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Schalchthofstraße - Mayr Nusser Straße	4	4,00	4,00																	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
Schalchthofstraße - Mayr Nusser Straße	4	4,00	4,00																							
	<small>Position 53.10.10.01.B-DBTBAU_18</small>																									
53.10.10.01.C) [DBTBAU_18]	STRABENKAPPEN KOMPLETT FÜR UNTERFLURHYDRANTEN	Nr																								
		1,00																								
53.10.12) [DBTBAU_18]	AUSBAU VON RANDSTEINEN																									
53.10.12.01) [DBTBAU_18]	AUSBAU, SORTIERUNG UND REINIGUNG VON RANDSTEINEN																									
53.10.12.01.A) [DBTBAU_18]	RANDSTEINE AUS NATURSTEIN	m																								
		160,00																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Radweg nach mayr Nusser Straße</td> <td>30</td> <td>30,00</td> <td>30,00</td> </tr> <tr> <td>Loretobrücke</td> <td>15+15</td> <td>30,00</td> <td>60,00</td> </tr> <tr> <td>Radweg nach Loretobrücke</td> <td>2*10</td> <td>20,00</td> <td>80,00</td> </tr> <tr> <td>Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5</td> <td>40+25</td> <td>65,00</td> <td>145,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>15</td> <td>15,00</td> <td>160,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Radweg nach mayr Nusser Straße	30	30,00	30,00	Loretobrücke	15+15	30,00	60,00	Radweg nach Loretobrücke	2*10	20,00	80,00	Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5	40+25	65,00	145,00	Anpassungen	15	15,00	160,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
Radweg nach mayr Nusser Straße	30	30,00	30,00																							
Loretobrücke	15+15	30,00	60,00																							
Radweg nach Loretobrücke	2*10	20,00	80,00																							
Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5	40+25	65,00	145,00																							
Anpassungen	15	15,00	160,00																							
	<small>Position 53.10.12.01.A-DBTBAU_18</small>																									
53.10.15) [DBTBAU_18]	AUSBAU VON WASSERLEITUNGSZUBEHÖR																									
53.10.15.15) [DBTBAU_18]	AUSBAU BESTEHENDER HYDRANTEN	Nr																								
		1,00																								
53.11) [DBTBAU_18]	WIEDEREINBAU VON AUSGEBAUTEN GEGENSTÄNDEN																									
53.11.02) [DBTBAU_18]	WIEDEREINBAU VON STRASSENSCHILDERN																									
53.11.02.01) [DBTBAU_18]	WIEDEREINBAU VON STRAßENSCHILDERN AN DEN VON DER BL ANGEGEBENEN STELLEN	Nr																								
		5,00																								
53.11.10) [DBTBAU_18]	WIEDEREINBAU VON SCHACHTABDECKUNGEN UND EINLÄUFEN																									
53.11.10.01) [DBTBAU_18]	WIEDEREINBAU VON SCHACHTABDECKUNGEN UND EINLÄUFEN VON VERKEHRSLÄCHEN	Nr																								
		9,00																								
53.11.10.02) [DBTBAU_18]	WIEDEREINBAU VON KOMPLETTEN STRABENKAPPEN VON WASSERLEITUNGEN	Nr																								
		4,00																								

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

53.11.10.03) WIEDEREINBAU VON KOMPLETTEN STRAßENKAPPEN VON UNTERFLURHYDRANTEN Nr
 [DBTBAU_18] **1,00**

53.11.12) WIEDEREINBAU VON RANDSTEINEN UND KUNETTEN IN NATURSTEIN

53.11.12.01) WIEDEREINBAU VON BORDSTEINEN
 [DBTBAU_18]

53.11.12.01.A) IN NATURSTEIN m
 [DBTBAU_18] **160,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Radweg nach mayr Nusser Straße	30	30,00	30,00
Loretobrücke	15+15	30,00	60,00
Radweg nach Loretobrücke	2*10	20,00	80,00
Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5	40+25	65,00	145,00
Anpassungen	15	15,00	160,00

Position 53.11.12.01.A-DBTBAU_18

53.15) VERMESSUNGEN
 [DBTBAU_18]

53.15.01) GEOREFERENZIERTE VERMESSUNG DER TRASSE. m
 [DBTBAU_18] **220,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Neue SW Leitung	200+20	220,00	220,00

Position 53.15.01-DBTBAU_18

Kategorie : 54.00.00.00 - ERDBEWEGUNGEN, ABBRUCHARBEITEN

54) ERDBEWEGUNGEN, ABBRUCHARBEITEN
 [DBTBAU_18]

54.01) AUSHÜBE
 [DBTBAU_18]

54.01.01.00) ALLGEMEINER AUSHUB, GENERELLE BESCHREIBUNG
 [DBBURO_54]

54.01.01.01) ALLGEMEINER AUSHUB, NORMALES MATERIAL m3
 [DBBURO_54] **8,00**

54.01.01.03) ALLGEMEINER AUSHUB, MASCHINELL AUSGEFÜHRT, MIT SEITLICHER LAGERUNG INNERHALB 5,0 M,
 [DBBURO_54] OHNE AUFLADEN UND OHNE ABTRANSPORT m³
8,00

54.01.02) GRABENAUSHUB, ALLGEMEINE BESCHREIBUNG
 [DBBURO_54]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

54.01.02.01) GRABENAUSHUB, NORMALES MATERIAL
[DBBURO_54]

54.01.02.01.A) GRABENAUSHUB INKL. AUFLADEN UND TRANSPORT
[DBBURO_54]

m3

492,16

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*0.5*1.2	14,82	14,82
SW02-SW03	15.67*0.5*1.2	9,40	24,22
SW03-SW04	27.11*0.5*1.2	16,27	40,49
SW05-SW06	10*0.5*1.5	7,50	47,99
bianche fino SW05	56*0.5*1.2	33,60	81,59
SW06-SW07	15.8*0.5*1.5	11,85	93,44
SW07-SW08	42*0.5*1.5	31,50	124,94
SW08-SW09	7*0.5*1.2	4,20	129,14
SW09-SW10	24*0.5*1.2	14,40	143,54
SW10-SW11	29.2*0.5*1.2	17,52	161,06
SW11-SW12	3.5*0.5*1.2	2,10	163,16
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*0.5*3.4	289,00	452,16
Anpassungen	40	40,00	492,16

Position 54.01.02.01.A-DBBURO_54

54.01.02.01.B) GRABENAUSHUB MIT SEITLICHER LAGERUNG INNERHALB VON 5M
[DBBURO_54]

m3

1947,27

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*3.30*1.2	97,81	97,81
SW02-SW03	15.67*3.3*1.2	62,05	159,87
SW03-SW04	27.11*3.3*1.2	107,36	267,22
SW05-SW06	10*2.65*1.5	39,75	306,97
bianche fino SW05	56*2.65*1.2	178,08	485,05
SW06-SW07	15.8*2.8*1.5	66,36	551,41
SW07-SW08	42*4*1.5	252,00	803,41
SW08-SW09	7*5.3*1.2	44,52	847,93
SW09-SW10	24*5.4*1.2	155,52	1003,45
SW10-SW11	29.2*5.5*1.2	192,72	1196,17
SW11-SW12	3.5*5.5*1.2	23,10	1219,27
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*1*3.4	578,00	1797,27
Anpassungen	150	150,00	1947,27

Position 54.01.02.01.B-DBBURO_54

54.01.02.05) AUSGRABEN VON STEINBLÖCKEN BEI GRABENAUSHUB
[DBTBAU_18]

m3

50,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
eventuelle Steinblöcke im Untergrund	50	50,00	50,00

Position 54.01.02.05-DBTBAU_18

54.01.90) AUFPREISE FÜR BESONDERE ERSCHWERNISSE
[DBTBAU_18]

54.01.90.01) AUFPREIS FÜR HANDAUSHUB
[DBTBAU_18]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

54.01.90.01.A) IN MATERIAL JEDWELCHER CONSISTENZ UND NATUR m3
 [DBTBAU_18] **206,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Kreuzung Lorettobrücke	15*1.2*4.8	86,40	86,40
Radweg	5*1.2*4.8*2	57,60	144,00
diverse Unterquerungen	(20*1.2*3)-(20*0.5*1)	62,00	206,00

Position 54.01.90.01.A-DBTBAU_18

54.01.90.50) AUFPREIS FÜR TIEFE (GRABENAUSHUB)
 [DBTBAU_18]

54.01.90.50.B) BIS 3,50 M m3
 [DBTBAU_18] **19,44**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW05-SW06	10*(3.15-3)*1.5	2,25	2,25
bianche fino SW05	56*(3.15-3)*1.2	10,08	12,33
SW06-SW07	15.8*(3.3-3)*1.5	7,11	19,44

Position 54.01.90.50.B-DBTBAU_18

54.01.90.50.C) BIS 4,50 M m3
 [DBTBAU_18] **159,28**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*(3.8-3)*1.2	23,71	23,71
SW02-SW03	15.67*(3.8-3)*1.2	15,04	38,76
SW03-SW04	27.11*(3.8-3)*1.2	26,03	64,78
SW07-SW08	42*(4.5-3)*1.5	94,50	159,28

Position 54.01.90.50.C-DBTBAU_18

54.01.90.50.E) BIS 6,50 M m3
 [DBTBAU_18] **224,76**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW08-SW09	7*(5.8-3)*1.2	23,52	23,52
SW09-SW10	24*(5.9-3)*1.2	83,52	107,04
SW10-SW11	29.2*(6-3)*1.2	105,12	212,16
SW11-SW12	3.5*(6-3)*1.2	12,60	224,76

Position 54.01.90.50.E-DBTBAU_18

54.02) ABRUCHARBEITEN
 [DBTBAU_18]

54.02.20) ABRUCH VON FAHRBAHNBELÄGEN
 [DBTBAU_18]

54.02.20.03) ABRUCH VON BITUMINÖSER FAHRBAHNDECKE
 [DBTBAU_18]

54.02.20.03.A) BELAGSTÄRKE STÄRKE BIS 10 CM m2
 [DBTBAU_18] **455,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	(190+20)*2	420,00	420,00
Anpassungen	35	35,00	455,00

Position 54.02.20.03.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE																																																								
54.02.20.03.B) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE BIS 20 CM ev. Einsatz	m2 1,00																																																								
54.02.20.03.C) [DBTBAU_18]	BELAGSTÄRKE ÜBER 20 CM	m2 1000,00																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)</td> <td>$(170+20)*4$</td> <td>760,00</td> <td>760,00</td> </tr> <tr> <td>Verdiplatz</td> <td>$(70+50)*2$</td> <td>240,00</td> <td>1000,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 54.02.20.03.C-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)	$(170+20)*4$	760,00	760,00	Verdiplatz	$(70+50)*2$	240,00	1000,00																																												
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																																							
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)	$(170+20)*4$	760,00	760,00																																																							
Verdiplatz	$(70+50)*2$	240,00	1000,00																																																							
54.10) [DBTBAU_18]	AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN																																																									
54.10.02) [DBTBAU_18]	AUSFÜHREN VON AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN																																																									
54.10.02.03) [DBTBAU_18]	AUSFÜHREN VON DÄMMEN, AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN																																																									
54.10.02.03.A) [DBTBAU_18]	FÜR SETZUNGSGEFÄHRDETE BAUWERKE ev. Einsatz	m3 8,00																																																								
54.10.02.03.B) [DBTBAU_18]	FÜR SETZUNGSUNEMPFLINDLICHE BAUWERKE ev. Einsatz	m3 8,00																																																								
54.10.02.05) [DBTBAU_18]	WIEDERAUFFÜLLEN VON GRABENAUSHUB																																																									
54.10.02.05.A) [DBTBAU_18]	FÜR SETZUNGSEMPFLINDLICHE BAUWERKE	m3 1173,82																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01-SW02</td> <td>$(24.7*3.30*1.2)-(24.7*0.8*1.2)$</td> <td>74,10</td> <td>74,10</td> </tr> <tr> <td>SW02-SW03</td> <td>$(15.67*3.3*1.2)-(15.67*0.8*1.2)$</td> <td>47,01</td> <td>121,11</td> </tr> <tr> <td>SW03-SW04</td> <td>$(27.11*3.3*1.2)-(27.11*0.8*1.2)$</td> <td>81,33</td> <td>202,44</td> </tr> <tr> <td>SW05-SW06</td> <td>$(10*2.65*1.5)-(10*0.8*1.5)$</td> <td>27,75</td> <td>230,19</td> </tr> <tr> <td>bianche fino SW05</td> <td>$(56*2.65*1.2)-(56*0.8*1.2)$</td> <td>124,32</td> <td>354,51</td> </tr> <tr> <td>SW06-SW07</td> <td>$(15.8*2.8*1.5)-(15.8*0.8*1.5)$</td> <td>47,40</td> <td>401,91</td> </tr> <tr> <td>SW07-SW08</td> <td>$(42*4*1.5)-(42*0.8*1.5)$</td> <td>201,60</td> <td>603,51</td> </tr> <tr> <td>SW08-SW09</td> <td>$(7*5.3*1.2)-(7*0.8*1.2)$</td> <td>37,80</td> <td>641,31</td> </tr> <tr> <td>SW09-SW10</td> <td>$(24*5.4*1.2)-(24*0.8*1.2)$</td> <td>132,48</td> <td>773,79</td> </tr> <tr> <td>SW10-SW11</td> <td>$(29.2*5.5*1.2)-(29.2*0.8*1.2)$</td> <td>164,69</td> <td>938,48</td> </tr> <tr> <td>SW11-SW12</td> <td>$(3.5*5.5*1.2)-(3.5*0.8*1.2)$</td> <td>19,74</td> <td>958,22</td> </tr> <tr> <td>Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße</td> <td>$(170*1*3.4)-(170*0.8*3.4)$</td> <td>115,60</td> <td>1073,82</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>100</td> <td>100,00</td> <td>1173,82</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 54.10.02.05.A-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01-SW02	$(24.7*3.30*1.2)-(24.7*0.8*1.2)$	74,10	74,10	SW02-SW03	$(15.67*3.3*1.2)-(15.67*0.8*1.2)$	47,01	121,11	SW03-SW04	$(27.11*3.3*1.2)-(27.11*0.8*1.2)$	81,33	202,44	SW05-SW06	$(10*2.65*1.5)-(10*0.8*1.5)$	27,75	230,19	bianche fino SW05	$(56*2.65*1.2)-(56*0.8*1.2)$	124,32	354,51	SW06-SW07	$(15.8*2.8*1.5)-(15.8*0.8*1.5)$	47,40	401,91	SW07-SW08	$(42*4*1.5)-(42*0.8*1.5)$	201,60	603,51	SW08-SW09	$(7*5.3*1.2)-(7*0.8*1.2)$	37,80	641,31	SW09-SW10	$(24*5.4*1.2)-(24*0.8*1.2)$	132,48	773,79	SW10-SW11	$(29.2*5.5*1.2)-(29.2*0.8*1.2)$	164,69	938,48	SW11-SW12	$(3.5*5.5*1.2)-(3.5*0.8*1.2)$	19,74	958,22	Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	$(170*1*3.4)-(170*0.8*3.4)$	115,60	1073,82	Anpassungen	100	100,00	1173,82
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																																							
SW01-SW02	$(24.7*3.30*1.2)-(24.7*0.8*1.2)$	74,10	74,10																																																							
SW02-SW03	$(15.67*3.3*1.2)-(15.67*0.8*1.2)$	47,01	121,11																																																							
SW03-SW04	$(27.11*3.3*1.2)-(27.11*0.8*1.2)$	81,33	202,44																																																							
SW05-SW06	$(10*2.65*1.5)-(10*0.8*1.5)$	27,75	230,19																																																							
bianche fino SW05	$(56*2.65*1.2)-(56*0.8*1.2)$	124,32	354,51																																																							
SW06-SW07	$(15.8*2.8*1.5)-(15.8*0.8*1.5)$	47,40	401,91																																																							
SW07-SW08	$(42*4*1.5)-(42*0.8*1.5)$	201,60	603,51																																																							
SW08-SW09	$(7*5.3*1.2)-(7*0.8*1.2)$	37,80	641,31																																																							
SW09-SW10	$(24*5.4*1.2)-(24*0.8*1.2)$	132,48	773,79																																																							
SW10-SW11	$(29.2*5.5*1.2)-(29.2*0.8*1.2)$	164,69	938,48																																																							
SW11-SW12	$(3.5*5.5*1.2)-(3.5*0.8*1.2)$	19,74	958,22																																																							
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	$(170*1*3.4)-(170*0.8*3.4)$	115,60	1073,82																																																							
Anpassungen	100	100,00	1173,82																																																							
54.10.03) [DBTBAU_18]	LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHREN VON AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN																																																									
54.10.03.05) [DBTBAU_18]	WIEDERAUFFÜLLEN VON GRABENAUSHUB																																																									

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

54.10.03.05.A) FÜR SETZUNGSEMPFINDLICHE BAUWERKE m3
 [DBTBAU_18] **108,80**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Auf der gesamten Trasse	250*1.2*0.2	60,00	60,00
	170*1.2*0.2	40,80	100,80
.Anpassungen	8	8,00	108,80

Position 54.10.03.05.A-DBTBAU_18

54.10.03.15) LIEFERUNG UND EINBAU VON KORNGRÖßENMÄßIG ABGESTUFTEM MATERIAL
 [DBTBAU_18]

54.10.03.15.A) KORNGRÖßE 0,20 BIS 15 MM m3
 [DBTBAU_18] **60,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Ummantelung bestehender Leitungen bei Wiederauffüllung	100*3*0.2	60,00	60,00

Position 54.10.03.15.A-DBTBAU_18

54.16) TRAG- UND FROSTSCHUTZSCHICHTEN
 [DBTBAU_18]

54.16.03) LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHRUNG VON TRAGSCHICHTEN
 [DBTBAU_18]

54.16.03.01) LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL MATERIAL IN ERSTANWENDUNG UND/ODER RECYCLINGMATERIAL UND AUSFÜHRUNG VON TRAGSCHICHTEN
 [DBTBAU_18]

54.16.03.01.B) SCHICHTSTÄRKE IM EINGEBAUTEN ZUSTAND: 40 CM m2
 [DBTBAU_18] **1,00**
 ev. Einsatz

54.16.03.05) WIEDERERRICHTUNG VON TRAGSCHICHTEN (MATERIAL IN ERSTANWENDUNG UND/ODER RECYCLINGMATERIAL) IN ZUSAMMENHANG MIT GRABENAUSHUB
 [DBTBAU_18]

54.16.03.05.B) SCHICHTSTÄRKE IM EINGEBAUTEN ZUSTAND: 40 CM m2
 [DBTBAU_18] **1216,47**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*1.5	37,05	37,05
SW02-SW03	51.67*1.5	77,51	114,56
SW03-SW04	27.11*1.5	40,67	155,22
SW05-SW06	10*1.5	15,00	170,22
bianche fino SW05	56*1.5	84,00	254,22
SW06-SW07	15.8*1.5	23,70	277,92
SW07-SW08	42*1.5	63,00	340,92
SW08-SW09	7*1.5	10,50	351,42
SW09-SW10	24*1.5	36,00	387,42
SW10-SW11	29.2*1.5	43,80	431,22
SW11-SW12	3.5*1.5	5,25	436,47
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*4	680,00	1116,47
.Anpassungen	100	100,00	1216,47

Position 54.16.03.05.B-DBTBAU_18

54.16.03.10) LIEFERUNG UND EINBAU VON KORNGRÖßENMÄßIG STABILISIERTEM MATERIAL (MATERIAL IN ERSTANWENDUNG UND/ODER RECYCLINGMATERIAL) FÜR DEN OBERFLÄCHENVERSCHLUß
 [DBTBAU_18]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

54.16.03.10.A) SCHICHTSTÄRKE IM EINGEBAUTEN ZUSTAND: 5 CM m2
 [DBTBAU_18] **1216,47**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*1.5	37,05	37,05
SW02-SW03	51.67*1.5	77,51	114,56
SW03-SW04	27.11*1.5	40,67	155,22
SW05-SW06	10*1.5	15,00	170,22
bianche fino SW05	56*1.5	84,00	254,22
SW06-SW07	15.8*1.5	23,70	277,92
SW07-SW08	42*1.5	63,00	340,92
SW08-SW09	7*1.5	10,50	351,42
SW09-SW10	24*1.5	36,00	387,42
SW10-SW11	29.2*1.5	43,80	431,22
SW11-SW12	3.5*1.5	5,25	436,47
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*4	680,00	1116,47
Anpassungen	100	100,00	1216,47

Position 54.16.03.10.A-DBTBAU_18

54.45) DEPONIEGEBÜHREN
 [DBTBAU_18]

54.45.01) DEPONIEGEBÜHREN FÜR AUSHUBMATERIAL
 [DBTBAU_18]

54.45.01.02) DEPONIEGEBÜHREN FÜR MATERIAL DER DEPONIEKLASSE 1/B t
 [DBTBAU_18] **793,45**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Grabenaushub Trasse	0	0,00	0,00
SW01-SW02	24.7*0.5*1.2*1.6	23,71	23,71
SW02-SW03	15.67*0.5*1.2*1.6	15,04	38,76
SW03-SW04	27.11*0.5*1.2*1.6	26,03	64,78
SW05-SW06	10*0.5*1.5*1.6	12,00	76,78
bianche fino SW05	56*0.5*1.2*1.6	53,76	130,54
SW06-SW07	15.8*0.5*1.5*1.6	18,96	149,50
SW07-SW08	42*0.5*1.5*1.6	50,40	199,90
SW08-SW09	7*0.5*1.2*1.6	6,72	206,62
SW09-SW10	24*0.5*1.2*1.6	23,04	229,66
SW10-SW11	29.2*0.5*1.2*1.6	28,03	257,69
SW11-SW12	3.5*0.5*1.2*1.6	3,36	261,05
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*0.5*3.4*1.6	462,40	723,45
Anpassungen	70	70,00	793,45

Position 54.45.01.02-DBTBAU_18

54.45.02) DEPONIEGEBÜHREN FÜR BAUSCHUTT
 [DBTBAU_18]

54.45.02.01) KL.2/A: MINERALISCHER BAUSTELLENABFALL t
 [DBTBAU_18] **8,00**

54.45.02.03) KL.2/C: ASPHALT t
 [DBTBAU_18] **859,08**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Asphalt	462*0.1*2.5	115,50	115,50
	1000*0.25*2.5	625,00	740,50
Fräsen	1581*0.03*2.5	118,58	859,08

Position 54.45.02.03-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
54.45.02.08) [DBTBAU_18]	KL.4/A: BEWEHRTER BETON	t 8,00
54.45.04) [DBTBAU_18]	DEPONIEGEBÜHREN FÜR PFLANZLICHE RESTSTOFFE	
54.45.04.01) [DBTBAU_18]	KL.7/A PFLANZL. RESTSTOFFE	m3 8,00
54.45.04.03) [DBTBAU_18]	KL.7/C: WURZELSTÖCKE OHNE VERUNREINIGUNG MIT EINEM DURCHMESSER BIS ZU 150 CM	t 4,00

Kategorie : 55.00.00.00 - WASSERHALTUNGEN, GRUNDWASSERABSENKUNGEN, NUTZWASSERB

55) [DBTBAU_18]	WASSERHALTUNGEN, GRUNDWASSERABSENKUNGEN, NUTZWASSERBRUNNEN																					
55.21) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE UMLEITUNGEN VON KANÄLEN UND WASSERLEITUNGEN																					
55.21.01) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE UMLEITUNG VON SCHMUTZ- UND OBERFLÄCHENWASSERKANÄLEN																					
55.21.01.01) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE UMLEITUNG VON SCHMUTZ- UND OBERFLÄCHENWASSERKANALISATION, MIT ROHRLEITUNG DN:																					
55.21.01.01.E) [DBTBAU_18]	DN 401 - 500 MM	m 40,00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>10,00</td> </tr> <tr> <td>SW04</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>20,00</td> </tr> <tr> <td>SW05</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>30,00</td> </tr> <tr> <td>SW12</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>40,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01	10	10,00	10,00	SW04	10	10,00	20,00	SW05	10	10,00	30,00	SW12	10	10,00	40,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
SW01	10	10,00	10,00																			
SW04	10	10,00	20,00																			
SW05	10	10,00	30,00																			
SW12	10	10,00	40,00																			
55.21.03) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE PUMPSTATION FÜR SCHMUTZ- UND OBERFLÄCHENWASSERKANALISATION																					
55.21.03.03) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE PUMPSTATION, LEISTUNG 10,01 - 30,00 KW																					

Position 55.21.01.01.E-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE																								
55.21.03.03.A) [DBTBAU_18]	PRO BETRIEBSSTUNDE	h 64,00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01</td> <td>2*8</td> <td>16,00</td> <td>16,00</td> </tr> <tr> <td>SW04</td> <td>2*8</td> <td>16,00</td> <td>32,00</td> </tr> <tr> <td>SW05</td> <td>2*8</td> <td>16,00</td> <td>48,00</td> </tr> <tr> <td>SW12</td> <td>2*8</td> <td>16,00</td> <td>64,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01	2*8	16,00	16,00	SW04	2*8	16,00	32,00	SW05	2*8	16,00	48,00	SW12	2*8	16,00	64,00				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
SW01	2*8	16,00	16,00																							
SW04	2*8	16,00	32,00																							
SW05	2*8	16,00	48,00																							
SW12	2*8	16,00	64,00																							
55.25) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE UMLEITUNGEN VON WASSERLÄUFEN																									
55.25.01) [DBTBAU_18]	PROVISORISCHE UMLEITUNG MIT KANÄLEN UND ROHRLEITUNGEN																									
55.25.01.03) [DBTBAU_18]	UMLEITUNG AUF STÜTZEN FÜR LICHTWEITEN VON 5,01 - 10,00 M																									
55.25.01.03.A) [DBTBAU_18]	DN BIS 200	m 30,00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Loretostraße</td> <td>0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Strom</td> <td>9*2</td> <td>18,00</td> <td>18,00</td> </tr> <tr> <td>Daten</td> <td>2*2</td> <td>4,00</td> <td>22,00</td> </tr> <tr> <td>Bereich Mayr Nusser Straße</td> <td>3*2</td> <td>6,00</td> <td>28,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>30,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Loretostraße	0	0,00	0,00	Strom	9*2	18,00	18,00	Daten	2*2	4,00	22,00	Bereich Mayr Nusser Straße	3*2	6,00	28,00	Anpassungen	2	2,00	30,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
Bereich Loretostraße	0	0,00	0,00																							
Strom	9*2	18,00	18,00																							
Daten	2*2	4,00	22,00																							
Bereich Mayr Nusser Straße	3*2	6,00	28,00																							
Anpassungen	2	2,00	30,00																							
55.25.01.03.B) [DBTBAU_18]	DN 201 - 300	m 26,00																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telefon</td> <td>9*2</td> <td>18,00</td> <td>18,00</td> </tr> <tr> <td>Gas</td> <td>3*2</td> <td>6,00</td> <td>24,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>26,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telefon	9*2	18,00	18,00	Gas	3*2	6,00	24,00	Anpassungen	2	2,00	26,00								
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
Telefon	9*2	18,00	18,00																							
Gas	3*2	6,00	24,00																							
Anpassungen	2	2,00	26,00																							
Kategorie : 58.00.00.00 - BETON UND STAHLBETON																										
58) [DBTBAU_18]	BETON UND STAHLBETON																									
58.03) [DBTBAU_18]	BETON FÜR BEWEHRTE UND UNBEWEHRTE BAUWERKE																									
58.03.01) [DBTBAU_18]	UNTERBETON, AUSGLEICHSBETON, FÜLLBETON UND DRAINAGEBETON																									
58.03.01.01) [DBTBAU_18]	LIEFERN UND EINBAUEN VON UNTERBETON, AUSGLEICHSBETON UND FÜLLBETON (STANDARD-EXPOSITIONSKLASSEN)																									

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE																																
58.03.01.01.B) [DBTBAU_18]	FESTIGKEITSKLASSE C 12/15	m3																																
		106,02																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verfüllen der Leitungen</td> <td>0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Trinkwasserleitung</td> <td>0.1*36</td> <td>3,60</td> <td>3,60</td> </tr> <tr> <td>Gas MD</td> <td>0.1*36</td> <td>3,60</td> <td>7,20</td> </tr> <tr> <td>Gas ND</td> <td>0.1*36</td> <td>3,60</td> <td>10,80</td> </tr> <tr> <td>Regenwasserleitung</td> <td>0.07*36</td> <td>2,52</td> <td>13,32</td> </tr> <tr> <td>Telefonleitungen</td> <td>5*0.015*36</td> <td>2,70</td> <td>16,02</td> </tr> <tr> <td>Verfüllen des Tunnels</td> <td>40*1.5*1.5</td> <td>90,00</td> <td>106,02</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Verfüllen der Leitungen	0	0,00	0,00	Trinkwasserleitung	0.1*36	3,60	3,60	Gas MD	0.1*36	3,60	7,20	Gas ND	0.1*36	3,60	10,80	Regenwasserleitung	0.07*36	2,52	13,32	Telefonleitungen	5*0.015*36	2,70	16,02	Verfüllen des Tunnels	40*1.5*1.5	90,00	106,02
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																															
Verfüllen der Leitungen	0	0,00	0,00																															
Trinkwasserleitung	0.1*36	3,60	3,60																															
Gas MD	0.1*36	3,60	7,20																															
Gas ND	0.1*36	3,60	10,80																															
Regenwasserleitung	0.07*36	2,52	13,32																															
Telefonleitungen	5*0.015*36	2,70	16,02																															
Verfüllen des Tunnels	40*1.5*1.5	90,00	106,02																															
<small>Position 58.03.01.01.B-DBTBAU_18</small>																																		
58.03.01.01.D) [DBTBAU_18]	FESTIGKEITSKLASSE C 20/25	m3																																
		174,86																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung des Lüftungskanals</td> <td>105*4.0*0.51+15</td> <td>229,20</td> <td>229,20</td> </tr> <tr> <td>Abzug Leitungen</td> <td>(-3*0.17*0.17*3.14*105)+(-5*0.125*0.125*3.14*105)</td> <td>-54,34</td> <td>174,86</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung des Lüftungskanals	105*4.0*0.51+15	229,20	229,20	Abzug Leitungen	(-3*0.17*0.17*3.14*105)+(-5*0.125*0.125*3.14*105)	-54,34	174,86																				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																															
Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung des Lüftungskanals	105*4.0*0.51+15	229,20	229,20																															
Abzug Leitungen	(-3*0.17*0.17*3.14*105)+(-5*0.125*0.125*3.14*105)	-54,34	174,86																															
<small>Position 58.03.01.01.D-DBTBAU_18</small>																																		
58.10) [DBTBAU_18]	BEWEHRUNGSSTAHL																																	
58.10.03) [DBTBAU_18]	BETONSTAHLMATTEN																																	
58.10.03.02) [DBTBAU_18]	BETONSTAHLMATTEN																																	
58.10.03.02.A) [DBTBAU_18]	GERIPPTE STAHL, B450C	kg																																
		4395,00																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung (Lüftungskanals)</td> <td>105*3.4*5.3*2+400</td> <td>4184,20</td> <td>4184,20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30*0.6*5.3*2+20</td> <td>210,80</td> <td>4395,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung (Lüftungskanals)	105*3.4*5.3*2+400	4184,20	4184,20		30*0.6*5.3*2+20	210,80	4395,00																				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																															
Für Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung (Lüftungskanals)	105*3.4*5.3*2+400	4184,20	4184,20																															
	30*0.6*5.3*2+20	210,80	4395,00																															
<small>Position 58.10.03.02.A-DBTBAU_18</small>																																		
58.86) [DBTBAU_18]	REGELBAUWERKE																																	
58.86.30) [DBTBAU_18]	REGELSCHÄCHTE																																	
58.86.30.05) [DBTBAU_18]	TELECOM-REGELSCHÄCHTE																																	
58.86.30.05.A) [DBTBAU_18]	ABMESSUNGEN 60/60/80 CM	Nr																																
		1,00																																

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

58.86.30.05.B) ABMESSUNGEN 60/120/100 CM Nr
 [DBTBAU_18] **3,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Mayr Nusser	2+1	3,00	3,00

Position 58.86.30.05.B-DBTBAU_18

Kategorie : 75.00.00.00 - ROHRLEITUNGEN, LIEFERUNG UND EINBAU

75) ROHRLEITUNGEN, LIEFERUNG UND EINBAU
 [DBTBAU_18]

75.01) STAHLROHRE
 [DBTBAU_18]

75.01.02) GESCHWEISSTE STAHLROHRE
 [DBTBAU_18]

75.01.02.16) GESCHWEIßTE STAHLROHREN FÜR METHANGASLEITUNGEN
 [DBKHBZ_01]

75.01.02.16.A) DN 50 MINDESTE WANDSTÄRKE MM 2,9 m
 [DBKHBZ_01] **300,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für Entlüftungsrohre Gas	3*50	150,00	150,00
	3*50	150,00	300,00

Position 75.01.02.16.A-DBKHBZ_01

75.01.02.16.F) DN 200 MINDESTE WANDSTÄRKE MM 5,0 m
 [DBKHBZ_01] **225,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schutzrohr Telefon	45*5	225,00	225,00

Position 75.01.02.16.F-DBKHBZ_01

75.01.02.16.G) DN 250 MINDESTE WANDSTÄRKE MM 5,6 m
 [DBKHBZ_01] **550,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Mitteldruck Mayr Nusser Straße	150	150,00	150,00
Mitteldruck Loretostraße ni Richtung Verdiplatz und Radweg	160	160,00	310,00
Niederdruck Mayr Nusser Straße	200	200,00	510,00
Anpassungen	40	40,00	550,00

Position 75.01.02.16.G-DBKHBZ_01

75.01.02.16.H) DN 300 MINDESTE WANDSTÄRKE MM 5,9 m
 [DBKHBZ_01] **27,20**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schutzrohr RW	24.2+3	27,20	27,20

Position 75.01.02.16.H-DBKHBZ_01

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

75.01.02.16.1) DN 350 MINDESTE WANDSTÄRKE MM 5,9 m
 [DBKHBZ_01] **306,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schutzrohr TW	42+16+37+7	102,00	102,00
Schutzrohr Gas MD	38+16+41+7	102,00	204,00
Schutzrohr Gas ND	38+16+41+7	102,00	306,00

Position 75.01.02.16.1-DBKHBZ_01

75.01.02.17) ZUSAMMENSCHLUSS DER NEUEN GASHAUPTLEITUNG MIT DER BESTEHENDEN HAUPTLEITUNG
 [DBKHBZ_01] JEGLICHEN DURCHMESSERS

75.01.02.17.B) STOß-AUSFÜHRUNG Nr
 [DBKHBZ_01] **5,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Mitteldruck Schlachthofstraße	1	1,00	1,00
Mitteldruck bei Verdiplatz	1	1,00	2,00
Mitteldruck bei Radweg	1	1,00	3,00
Niederdruck bei Schlachthofstraße	1	1,00	4,00
Niederdruck bei Loretostraße	1	1,00	5,00

Position 75.01.02.17.B-DBKHBZ_01

75.03) DUKTILE GUSSROHRE (SPHÄROGUSS)
 [DBKHBZ_01]

75.03.02) DUKTILE GUSSROHRE FÜR WASSERLEITUNGEN
 [DBKHBZ_01]

75.03.02.15) DUKTILES GUßROHR KLASSE ISO K9, NORMALERVERKLEIDUNG
 [DBKHBZ_01]

75.03.02.15.F) DN 250 NORMALERVERKLEIDUNG m
 [DBKHBZ_01] **185,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
TW-Leitung Mayr Nusser Straße	170+15	185,00	185,00

Position 75.03.02.15.F-DBKHBZ_01

75.10) KUNSTSTOFFROHRE
 [DBTBAU_18]

75.10.01) POLYÄTHYLENROHRE FÜR WASSER-, GASLEITUNGEN UND KABELVERLEGUNG
 [DBTBAU_18]

75.10.01.40) POLYÄTHYLENROHRE ALS KABELSCHUTZROHRE
 [DBTBAU_18]

75.10.01.40.A) DN 63 MM m
 [DBTBAU_18] **100,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verbindung Gasschächte unter Unterführung für Verlegung Leitung	50	50,00	50,00
Anschlüsse	50	50,00	100,00

Position 75.10.01.40.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE												
75.10.01.40.C) [DBTBAU_18]	DN 110 MM	m 100,00												
75.10.01.40.D) [DBTBAU_18]	DN 125 MM	m 100,00												
75.10.01.40.F) [DBTBAU_18]	DN 160 MM	m 100,00												
75.10.02) [DBTBAU_18]	PVC-(POLYVINYLCHLORID) ROHRE FÜR WASSERLEITUNGEN													
75.10.04) [DBTBAU_18]	PVC-ROHRE FÜR KANALISATION													
75.10.04.05) [DBTBAU_18]	PVC-ROHRE FÜR KANALISATION													
75.10.04.05.B) [DBTBAU_18]	DN 125	m 880,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telecomleitungen</td> <td>5*160*1.1</td> <td>880,00</td> <td>880,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telecomleitungen	5*160*1.1	880,00	880,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Telecomleitungen	5*160*1.1	880,00	880,00											
<small>Position 75.10.04.05.B-DBTBAU_18</small>														
75.10.04.05.C) [DBTBAU_18]	DN 160	m 100,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Entwässerungen Schächte</td> <td>6*15+10</td> <td>100,00</td> <td>100,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Entwässerungen Schächte	6*15+10	100,00	100,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Entwässerungen Schächte	6*15+10	100,00	100,00											
<small>Position 75.10.04.05.C-DBTBAU_18</small>														
75.10.04.05.D) [DBTBAU_18]	DN 200	m 140,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Mayr Nusser Strasse</td> <td>125</td> <td>125,00</td> <td>125,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>15</td> <td>15,00</td> <td>140,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Mayr Nusser Strasse	125	125,00	125,00	Anpassungen	15	15,00	140,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Bereich Mayr Nusser Strasse	125	125,00	125,00											
Anpassungen	15	15,00	140,00											
<small>Position 75.10.04.05.D-DBTBAU_18</small>														
75.10.04.05.E) [DBTBAU_18]	DN 250 ev. Einsatz	m 25,00												
75.10.04.05.G) [DBTBAU_18]	DN 400 Ev. Einsatz	m 2,00												
75.10.04.10) [DBTBAU_18]	PVC-KANALROHRBÖGEN - 15°													
75.10.04.10.B) [DBTBAU_18]	DN 125	Nr 20,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telecom</td> <td>5*4</td> <td>20,00</td> <td>20,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telecom	5*4	20,00	20,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Telecom	5*4	20,00	20,00											
<small>Position 75.10.04.10.B-DBTBAU_18</small>														

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE								
75.10.04.10.D) [DBTBAU_18]	DN 200	Nr 10,00								
75.10.04.10.G) [DBTBAU_18]	DN 400	Nr 1,00								
75.10.04.11) [DBTBAU_18]	PVC-KANALROHRBÖGEN - 30°									
75.10.04.11.B) [DBTBAU_18]	DN 125	Nr 20,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telecomleitnug</td> <td>5*4</td> <td>20,00</td> <td>20,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 75.10.04.11.B-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telecomleitnug	5*4	20,00	20,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Telecomleitnug	5*4	20,00	20,00							
75.10.04.11.D) [DBTBAU_18]	DN 200	Nr 6,00								
75.10.04.11.G) [DBTBAU_18]	DN 400	Nr 1,00								
75.10.04.12) [DBTBAU_18]	PVC-KANALROHRBÖGEN - 45°									
75.10.04.12.D) [DBTBAU_18]	DN 200	Nr 6,00								
75.10.04.12.G) [DBTBAU_18]	DN 400	Nr 1,00								
75.10.04.14) [DBTBAU_18]	PVC-KANALROHRBÖGEN - 87°									
75.10.04.14.D) [DBTBAU_18]	DN 200	Nr 2,00								
75.10.04.14.G) [DBTBAU_18]	DN 400	Nr 1,00								
75.10.09) [DBTBAU_18]	POLYPROPYLEN- DREISCHICHTROHRE FÜR KANALISATION									
75.10.09.02) [DBTBAU_18]	POLYPROPYLEN- DREISCHICHTROHRE SN12									

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

75.10.09.02.F) DN 500 m
 [DBTBAU_18] **143,50**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW05-SW06	10	10,00	10,00
SW06-SW07	15.8	15,80	25,80
SW07-SW08	42	42,00	67,80
SW08-SW09	7	7,00	74,80
SW09-SW10	24	24,00	98,80
SW10-SW11	29.2	29,20	128,00
SW11-SW12	3.5	3,50	131,50
Anpassungen	12	12,00	143,50

Position 75.10.09.02.F-DBTBAU_18

75.22) STEINZEUGROHRE
 [DBTBAU_18]

75.22.01) STEINZEUGROHRE
 [DBTBAU_18]

75.22.01.12) KREISFÖRMIGE ROHRE, KLASSE 120
 [DBTBAU_18]

75.22.01.12.F) DURCHMESSER CM 50 m
 [DBTBAU_18] **73,48**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Verdipplatz	0	0,00	0,00
SW01-SW02	24.7	24,70	24,70
SW02-SW03	15.67	15,67	40,37
SW03-SW04	27.11	27,11	67,48
Anpassungen	6	6,00	73,48

Position 75.22.01.12.F-DBTBAU_18

75.80) ZUSATZARBEITEN
 [DBTBAU_18]

75.80.05) WARN- UND ORTUNGSBÄNDER
 [DBTBAU_18]

75.80.05.10) ORTUNGSBAND m
 [DBTBAU_18] **2460,50**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
TW	185	185,00	185,00
Schutzrohre	350	350,00	535,00
Telecom	880	880,00	1415,00
RW	265	265,00	1680,00
SW	146+74.5	220,50	1900,50
Gas	560	560,00	2460,50

Position 75.80.05.10-DBTBAU_18

75.80.50) KABELINZUGSHILFEN
 [DBTBAU_18]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

75.80.50.05) KABELINZUGSDRAHT
[DBTBAU_18]

75.80.50.05.B) EISENDRAHT Ø 2,5 - 3,0 MM, VERZINKT
[DBTBAU_18]

m

1230,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schutzrohr	350	350,00	350,00
Telecom	880	880,00	1230,00

Position 75.80.50.05.B-DBTBAU_18

75.90) AUFPREISE
[DBTBAU_18]

75.90.01) AUFPREISE FÜR BETONLAGERUNG
[DBTBAU_18]

75.90.01.10) KREISRUNDES ROHR, AUFLAGER BIS 1/2 AUßENDURCHMESSER
[DBTBAU_18]

75.90.01.10.D) DN MM 401 - 500
[DBTBAU_18]

m

143,50

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schwarzwasser Bereich Mayr Nusser Radweg	0	0,00	0,00
SW05-SW06	10	10,00	10,00
SW06-SW07	15.8	15,80	25,80
SW07-SW08	42	42,00	67,80
SW08-SW09	7	7,00	74,80
SW09-SW10	24	24,00	98,80
SW10-SW11	29.2	29,20	128,00
SW11-SW12	3.5	3,50	131,50
Anpassungen	12	12,00	143,50

Position 75.90.01.10.D-DBTBAU_18

75.90.02) AUFPREISE FÜR VOLLE BETONUMMANTELUNG
[DBTBAU_18]

75.90.02.05) KREISRUNDES ROHR
[DBTBAU_18]

75.90.02.05.A) BIS DN MM 200
[DBTBAU_18]

m

10,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Ev. Einsatz	10	10,00	10,00

Position 75.90.02.05.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

75.90.02.05.D) DN MM 401 - 500 m
 [DBTBAU_18] **113,48**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schwarzwasser Verdiplatz	0	0,00	0,00
SW01-SW02	24.7	24,70	24,70
SW02-SW03	51.67	51,67	76,37
SW03-SW04	27.11	27,11	103,48
Anpassungen	10	10,00	113,48

Position 75.90.02.05.D-DBTBAU_18

Kategorie : 77.00.00.00 - VORGEFERTIGTE SCHÄCHTE

77) VORGEFERTIGTE SCHÄCHTE
 [DBTBAU_18]

77.02) UNBEWEHRTE BETONSCHÄCHTE, KREISRUND
 [DBTBAU_18]

77.02.01) SCHÄCHTE FÜR NICHT AGGRESSIVES MILIEU
 [DBTBAU_18]

77.02.01.11) SCHACHT, WASSERDICHT 0,50 BAR
 [DBTBAU_18]

77.02.01.11.C) DN 1200 MM cm
 [DBTBAU_18] **1510,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
RW01	560	560,00	560,00
RW02	420	420,00	980,00
RW03	390	390,00	1370,00
Anpassungen	140	140,00	1510,00

Position 77.02.01.11.C-DBTBAU_18

77.02.02) SCHÄCHTE FÜR HOCHAGGRESSIVES MILIEU (ABWASSER)
 [DBTBAU_18]

77.02.02.11) SCHACHT, WASSERDICHT 0,50 BAR
 [DBTBAU_18]

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

77.02.02.11.C) DN 1200 MM cm
 [DBTBAU_18] **5850,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01	390	390,00	390,00
SW02	385	385,00	775,00
SW03	376	376,00	1151,00
SW04	392	392,00	1543,00
SW05	312	312,00	1855,00
SW06	283	283,00	2138,00
SW07	329	329,00	2467,00
SW08	567	567,00	3034,00
SW09	576	576,00	3610,00
SW10	578	578,00	4188,00
SW11	580	580,00	4768,00
SW12	582	582,00	5350,00
Anpassungen	500	500,00	5850,00

Position 77.02.02.11.C-DBTBAU_18

77.03) STRASSENEINLAUFSCHÄCHTE
 [DBTBAU_18]

77.03.02) STRASSENEINLAUFSCHÄCHTE, DIN 4052
 [DBTBAU_18]

77.03.02.01) KREISRUNDER STRAßENEINLAUFSCHACHT: KOMPLETT
 [DBTBAU_18]

77.03.02.01.A) HÖHE: 59 CM FÜR KURZEN EIMER, OHNE GERUCHVERSCHLUß Nr
 [DBTBAU_18] ev. Einsatz **1,00**

77.03.02.01.B) HÖHE: 97 CM FÜR LANGEN EIMER, OHNE GERUCHVERSCHLUß Nr
 [DBTBAU_18] Ev. Einsatz **1,00**

77.06) UNBEWEHRTE BETONSCHÄCHTE, RECHTECKIG
 [DBTBAU_18]

77.06.01) SCHÄCHTE FÜR NICHT AGGRESSIVES MILIEU
 [DBTBAU_18]

77.06.01.01) SCHACHT 0,10 BAR
 [DBTBAU_18]

77.06.01.01.D) 60 X 60 CM cm
 [DBTBAU_18] **100,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
TW	100	100,00	100,00

Position 77.06.01.01.D-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE												
77.06.01.01.F) [DBTBAU_18]	80 X 80 CM	cm												
		1240,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gas</td> <td>190+130+200+100</td> <td>620,00</td> <td>620,00</td> </tr> <tr> <td>TW</td> <td>190+130+200+100</td> <td>620,00</td> <td>1240,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Gas	190+130+200+100	620,00	620,00	TW	190+130+200+100	620,00	1240,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Gas	190+130+200+100	620,00	620,00											
TW	190+130+200+100	620,00	1240,00											
<small>Position 77.06.01.01.F-DBTBAU_18</small>														
77.06.01.01.M) [DBTBAU_18]	120 X 120 CM	cm												
		120,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ev. Einsatz</td> <td>120</td> <td>120,00</td> <td>120,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	ev. Einsatz	120	120,00	120,00				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
ev. Einsatz	120	120,00	120,00											
<small>Position 77.06.01.01.M-DBTBAU_18</small>														
77.16) [DBTBAU_18]	SCHÄCHTE AUS STAHLBETON, RECHTECKIG													
77.16.03) [DBTBAU_18]	SCHÄCHTE FÜR TELEKOMMUNIKATIONSNETZ													
77.16.03.02) [DBTBAU_18]	SCHACHT FÜR TELEKOMMUNIKATIONSNETZ 125X80CM	Nr												
		1,00												
77.50) [DBTBAU_18]	SCHACHTGERINNE UND SCHACHTFUTTER													
77.50.01) [DBTBAU_18]	VOLLSTÄNDIG VORGEFERTIGTE SCHACHTGERINNE													
77.50.01.02) [DBTBAU_18]	SCHACHTGERINNE IN SCHACHT DN 1200													
77.50.01.02.B) [DBTBAU_18]	DN 200	Nr												
		3,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RW01-RW03</td> <td>3</td> <td>3,00</td> <td>3,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	RW01-RW03	3	3,00	3,00				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
RW01-RW03	3	3,00	3,00											
<small>Position 77.50.01.02.B-DBTBAU_18</small>														
77.50.01.02.F) [DBTBAU_18]	DN 500	Nr												
		12,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01-SW12</td> <td>12</td> <td>12,00</td> <td>12,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01-SW12	12	12,00	12,00				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
SW01-SW12	12	12,00	12,00											
<small>Position 77.50.01.02.F-DBTBAU_18</small>														
77.50.01.90) [DBTBAU_18]	AUFPREIS FÜR SEITLICHE EINLEITUNG													
77.50.01.90.F) [DBTBAU_18]	EINLEITUNG DN 500	Nr												
		5,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01, SW04, SW05, SW08, SW12</td> <td>5</td> <td>5,00</td> <td>5,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01, SW04, SW05, SW08, SW12	5	5,00	5,00				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
SW01, SW04, SW05, SW08, SW12	5	5,00	5,00											
<small>Position 77.50.01.90.F-DBTBAU_18</small>														

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE													
77.50.03) [DBTBAU_18]	SCHACHTGERINNE, AN DER BAUSTELLE HERGESTELLT														
77.50.03.01) [DBTBAU_18]	SCHACHTGERINNE MIT DURCHGEHENDER RINNE														
77.50.03.01.B) [DBTBAU_18]	FÜR DN ÜBER 300 - 500	m													
	ev. Einsatz	1,00													
77.90) [DBTBAU_18]	AUFPREISE														
77.90.05) [DBTBAU_18]	AUFPREISE FÜR EINSTIEGSHILFEN														
77.90.05.05) [DBTBAU_18]	AUFPREIS FÜR KUNSTSTOFF- ÜBERZOGENE STEIGBÜGEL														
77.90.05.05.A) [DBTBAU_18]	KERN : STAHL S235	Nr													
		245,00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>in SW Schächte</td> <td>5850/30</td> <td>195,00</td> <td>195,00</td> </tr> <tr> <td>in RW Schächte</td> <td>1500/30</td> <td>50,00</td> <td>245,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	in SW Schächte	5850/30	195,00	195,00	in RW Schächte	1500/30	50,00	245,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma												
in SW Schächte	5850/30	195,00	195,00												
in RW Schächte	1500/30	50,00	245,00												

Position 77.90.05.05.A-DBTBAU_18

Kategorie : 78.00.00.00 - SCHACHTABDECKUNGEN, EINLÄUFE, ROSTE, RIGOLEN, SCHACHTZU

78) [DBTBAU_18]	SCHACHTABDECKUNGEN, EINLÄUFE, ROSTE, RIGOLEN, SCHACHTZUBEHÖR														
78.01) [DBTBAU_18]	SCHACHTABDECKUNGEN AUS GUSSEISEN														
78.01.01) [DBTBAU_18]	SCHACHTABDECKUNGEN, VOLLSTÄNDIG AUS GUSSEISEN														
78.01.01.03) [DBTBAU_18]	KREISFÖRMIGE SCHACHTABDECKUNG "SELBSTAUSRICHTEND", AUS GÜßEISEN														
78.01.01.03.A) [DBTBAU_18]	PRÜFLAST 400 KN GEWICHT 155 KG, MIT KREISFÖRMIGEM FÜHRUNGSRAHMEN	Nr													
		15,00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW-Schächte</td> <td>12</td> <td>12,00</td> <td>12,00</td> </tr> <tr> <td>RW Schächte</td> <td>3</td> <td>3,00</td> <td>15,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW-Schächte	12	12,00	12,00	RW Schächte	3	3,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma												
SW-Schächte	12	12,00	12,00												
RW Schächte	3	3,00	15,00												

Position 78.01.01.03.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

78.01.01.23) RECHTECKIGE SCHACHTABDECKUNG SPHÄROGUSS D400:
[DBTBAU_18]

78.01.01.23.D) 600X600 MM, CA. 67KG St
[DBTBAU_18] **1,00**

78.01.01.23.E) 800X800 MM, CA. 96KG St
[DBTBAU_18] **6,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Gas	2+1	3,00	3,00
TW	3	3,00	6,00

Position 78.01.01.23.E-DBTBAU_18

78.01.01.26) RECHTECKIGE SCHACHTABDECKUNGEN FÜR DIE SCHÄCHTE DES TELEKOMMUNIKATIONSNETZES.
[DBTBAU_18]

78.01.01.26.A) SCHACHTABDECKUNGEN UNI EN 124, SPHÄROGUß 60X120CM Nr
[DBTBAU_18] **1,00**

78.01.01.26.B) RECHTECKIGE SCHACHTABDECKUNGEN UNI EN 124, SPHÄROGUß 60X120CM Nr
[DBTBAU_18] **1,00**

78.01.50) EINBAU VON SCHACHTABDECKUNGEN
[DBTBAU_18]

78.01.50.01) EINBAU VON BEIGESTELLTEN SCHACHTABDECKUNGEN
[DBTBAU_18]

78.01.50.01.A) TELECOM-SCHACHTABDECKUNG 60/60 CM, FCO AUFTRAGGEBER Nr
[DBTBAU_18] **1,00**

78.01.50.01.C) TELECOM-SCHACHTABDECKUNG 60/120 CM, FCO AUFTRAGGEBER Nr
[DBTBAU_18] **2,00**

78.01.90) SCHACHTABDECKUNGSZUBEHÖR
[DBTBAU_18]

78.01.90.01) LAUBFANGTELLER
[DBTBAU_18]

78.01.90.01.B) Ø 60 CM, SCHWERE AUSFÜHRUNG (CA. 7,5 KG) Nr
[DBTBAU_18] **15,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW-Schächte	12	12,00	12,00
RW-Schächte	3	3,00	15,00

Position 78.01.90.01.B-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
78.02) [DBTBAU_18]	STRASSENEINLÄUFE AUS GUSSEISEN	
78.02.01) [DBTBAU_18]	STRASSENEINLÄUFE AUS GUSSEISEN MIT RAHMEN AUS GUSSEISEN ODER GUSSEISEN/BETON (BEGU)	
78.02.01.06) [DBTBAU_18]	STRABENEINLAUF TYP "REKORD"	
78.02.01.06.A) [DBTBAU_18]	EBENER EINLAUF GEWICHT 95/105 KG	Nr 1,00
78.02.01.06.B) [DBTBAU_18]	KONKAVER EINLAUF GEWICHT 95/105 KG	Nr 1,00
78.02.90) [DBTBAU_18]	STRASSENEINLAUFSZUBEHÖR	
78.02.90.01) [DBTBAU_18]	GESCHIEBEEIMER	
78.02.90.01.A) [DBTBAU_18]	KURZE AUSFÜHRUNG (L = 25 CM)	Nr 1,00
78.02.90.01.B) [DBTBAU_18]	LANGE AUSFÜHRUNG (L = 60 CM)	Nr 1,00

Kategorie : 80.00.00.00 - WASSERLEITUNGSZUBEHÖR

80) [DBTBAU_18]	WASSERLEITUNGSZUBEHÖR	
80.01) [DBTBAU_18]	ARMATUREN	
80.01.02) [DBTBAU_18]	KUGELVENTILE	
80.01.02.06) [DBKHBZ_01]	LIEFERUNG VON KUGELVENTIL GAS	

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE												
80.01.02.06.E) [DBKHBZ_01]	DN 250 MIT HEBEL UND REDUKTION	Nr 6,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MD Gas</td> <td>4</td> <td>4,00</td> <td>4,00</td> </tr> <tr> <td>ND Gas</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>6,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	MD Gas	4	4,00	4,00	ND Gas	2	2,00	6,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
MD Gas	4	4,00	4,00											
ND Gas	2	2,00	6,00											
80.10) [DBTBAU_18]	KUPPLUNGEN													
80.10.01) [DBTBAU_18]	ISOLIERKUPPLUNGEN													
80.10.01.04) [DBKHBZ_01]	DIELEKTRISCHE MONOLITHISCHE KUPPLUNGEN													
80.10.01.04.E) [DBKHBZ_01]	DN 250	Nr 6,00												
80.15) [DBTBAU_18]	ROHRANSCHLÜSSE AN BESTEHENDE LEITUNGEN													
80.15.02) [DBTBAU_18]	HAUSANSCHLUSSCHIEBER													
80.15.02.20) [DBKHBZ_01]	ECKVENTIL MIT KÖRPER AUS DUKTILEM GUSSEISEN PN16													
80.15.02.20.A) [DBKHBZ_01]	DN 2"	Nr 3,00												

Kategorie : 85.00.00.00 - BELAGSARBEITEN

85) [DBTBAU_18]	BELAGSARBEITEN	
85.05) [DBTBAU_18]	BITUMINÖSE BELÄGE	
85.05.01) [DBTBAU_18]	VORBEREITUNGSARBEITEN	
85.05.01.01) [DBTBAU_18]	ABTRAGEN VON BITUMINÖSEM BELAG MIT FRÄSE	

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

85.05.01.01.B) S BIS 3,0 CM m2
 [DBTBAU_18] **1571,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3$	411,00	411,00
Loretobrücke	$(10+20+10)*3$	120,00	531,00
Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5$	900,00	1431,00
Anpassungen	140	140,00	1571,00

Position 85.05.01.01.B-DBTBAU_18

85.05.01.03) REINIGUNG DER BETROFFENEN OBERFLÄCHEN m2
 [DBTBAU_18] **1571,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3$	411,00	411,00
Loretobrücke	$(10+20+10)*3$	120,00	531,00
Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5$	900,00	1431,00
Anpassungen	140	140,00	1571,00

Position 85.05.01.03-DBTBAU_18

85.05.05) AUFBRINGEN VON BITUMINÖSEN BINDEMITEMELN
 [DBTBAU_18]

85.05.05.10) AUFBRINGEN EINER HAFTSCHICHT AUS MODIFIZIERTEN BITUMENEMULSION m2
 [DBTBAU_18] **2036,10**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3*1.1$	452,10	452,10
Loretobrücke	$(10+20+10)*3*1.1$	132,00	584,10
Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5*1.1$	990,00	1574,10
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	2036,10

Position 85.05.05.10-DBTBAU_18

85.05.10) BELÄGE AUS BITUMINÖSEM MISCHGUT
 [DBTBAU_18]

85.05.10.01) BAUSTELLENEINRICHTUNG FÜR DEN EINBAU VON BITUMINÖSEN BELAGSSCHICHTEN.
 [DBTBAU_18]

85.05.10.01.B) AUFPREIS FÜR DIE BAUSTELLENEINRICHTUNG BEI DER VERWENDUNG VON MODIFIZIERTER BITUMENEMULSION Nr
 [DBTBAU_18] **2,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
erste Asphaltierung	1	1,00	1,00
zweite Asphaltierung nach abwarten der Setzungen	1	1,00	2,00

Position 85.05.10.01.B-DBTBAU_18

85.05.10.02) BITUMINÖSES MISCHGUT AC32 FÜR TRAGSCHICHTEN
 [DBTBAU_18]

85.05.10.02.A) JE M2 UND CM SCHICHTSTÄRKE, EINGEBAUT m2
 [DBTBAU_18] **8096,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)	$(170+20)*4*8*1.1$	6688,00	6688,00
Verdiplatz	$(70+10)*2*8*1.1$	1408,00	8096,00

Position 85.05.10.02.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
-----------------------	------------------------------	------------------

85.05.10.12) BITUMINÖSES MISCHGUT AC20 FÜR BINDERSCHICHTEN
[DBTBAU_18]

85.05.10.12.A) JE M2 UND CM SCHICHTSTÄRKE, EINGEBAUT
[DBTBAU_18]

m2

13904,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW,G as, Tel)	$(170+20)*4*11*1.1$	9196,00	9196,00
Verdiplatz	$(70+10)*2*11*1.1$	1936,00	11132,00
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*6*1.1$	2772,00	13904,00

Position 85.05.10.12.A-DBTBAU_18

85.05.10.23) BITUMINÖSES MISCHGUT AC12 MIT MODIFIZIERTEM BINDEMittel FÜR VERSCHLEIßSCHICHTEN
[DBTBAU_18]

85.05.10.23.A) SCHICHTSTÄRKE, EINGEBAUT: 3 CM
[DBTBAU_18]

m2

462,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	462,00

Position 85.05.10.23.A-DBTBAU_18

85.05.10.33) BITUMINÖSES MISCHGUT SMA12 FÜR VERSCHLEIßSCHICHTEN AUS SPLITTMASTIX
[DBTBAU_18]

85.05.10.33.A) SCHICHTSTÄRKE, EINGEBAUT: 3 CM
[DBTBAU_18]

m2

1571,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3$	411,00	411,00
Loretobrücke	$(10+20+10)*3$	120,00	531,00
Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5$	900,00	1431,00
Anpassungen	140	140,00	1571,00

Position 85.05.10.33.A-DBTBAU_18

85.05.10.90) AUFPREIS FÜR BELAG AUF GEHSTEIGEN
[DBTBAU_18]

85.05.10.90.A) NACH OBERFLÄCHE
[DBTBAU_18]

m2

462,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	462,00

Position 85.05.10.90.A-DBTBAU_18

85.05.10.93) AUFPREIS FÜR DIE WIEDERHERSTELLUNG VON BELAGSSTREIFEN
[DBTBAU_18]

85.05.10.93.A) NACH OBERFLÄCHE
[DBTBAU_18]

m2

1474,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW,G as, Tel)	$(170+20)*4*1.1$	836,00	836,00
Verdiplatz	$(70+10)*2*1.1$	176,00	1012,00
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	1474,00

Position 85.05.10.93.A-DBTBAU_18

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
85.10) [DBTBAU_18]	BELÄGE AUS NATURSTEIN	
85.10.80) [DBTBAU_18]	ZUSATZARBEITEN	
85.10.80.05) [DBTBAU_18]	BEGRENZUNGSSTEINE ("BINDERI")	
85.10.80.05.B) [DBTBAU_18]	PORPHYR, B/H = 12/10-15 CM	m 1,00
85.10.80.05.D) [DBTBAU_18]	PORPHYR, B/H = 14/15-20 CM	m 10,00

Kategorie : 86.00.00.00 - STRASSENREGELBAUWERKE, STRASSENZUBEHÖR, STRASSENBESC

86) [DBTBAU_18]	STRASSENREGELBAUWERKE, STRASSENZUBEHÖR, STRASSENBESCHILDERUNG UND BODENMARKIERUNG	
86.01) [DBTBAU_18]	RANDSTEINE	
86.01.01) [DBTBAU_18]	RANDSTEINE AUS NATURSTEIN	
86.01.01.01) [DBTBAU_18]	RANDSTEIN, RECHTECKQUERSCHNITT, GERADE - 15/30 CM	
86.01.01.01.A) [DBTBAU_18]	AUS PORPHYR, OBERFLÄCHE GEFLAMMT	m 5,00
86.01.02) [DBTBAU_18]	BETONRANDSTEINE	
86.01.02.01) [DBTBAU_18]	BETONRANDSTEIN TYP "BOLZANO" 12/15/30 CM	
86.01.02.01.B) [DBTBAU_18]	C 35/45 FROST- UND TAUSALZBESTÄNDIG	m 5,00
86.02) [DBTBAU_18]	KUNETTEN UND STÜTZMAUERAUFSAETZE	

POSITION DATENBANK	KURZTEXT MASSENBERECHNUNG	EINHEIT MENGE
86.02.02) [DBTBAU_18]	KUNETTEN AUS NATURSTEIN	
86.02.02.01) [DBTBAU_18]	KUNETTE AUS REGELMÄßIGEN PORPHYRPLATTEN	
86.02.02.01.B) [DBTBAU_18]	B = 25 CM	m 1,00
86.02.02.01.C) [DBTBAU_18]	B = 30 CM	m 10,00
86.30) [DBTBAU_18]	STRASSENBESCHILDERUNG UND BODENMARKIERUNG	
86.30.02) [DBTBAU_18]	BODENMARKIERUNG	
86.30.02.01) [DBTBAU_18]	AUFBRINGUNG VON HORIZONTALER BODENMARKIERUNG	
86.30.02.01.A) [DBTBAU_18]	RÜCKSTRALENDE LACKFARBE, STREIFEN B = 12 CM	m 1000,00
86.30.02.01.B) [DBTBAU_18]	RÜCKSTRALENDE LACKFARBE, FLÄCHEN, SCHRIFTEN	m2 25,00

Kategorie : 96.00.00.00 - BEGRÜNUNGS- UND GÄRTNERARBEITEN

96) [DBTBAU_18]	BEGRÜNUNGS- UND GÄRTNERARBEITEN	
96.01) [DBTBAU_18]	BEGRÜNUNGSARBEITEN	
96.01.01) [DBTBAU_18]	AUSSAAT	
96.01.01.01) [DBTBAU_18]	TROCKENAUSSAAT VON SAMENMISCHUNGEN	m2 300,00

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

Categoria : 51.00.00.00 - PREZZI ELEMENTARI

51) PREZZI ELEMENTARI
[DBTBAU_18]

51.01) MANO D'OPERA
[DBTBAU_18]

51.01.01) SETTORE EDILE/CIVILE
[DBTBAU_18]

51.01.01.01) OPERAIO ALT. SPEC. O MAESTRO PROFESSIONALE h
[DBTBAU_18] **30,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	30	30,00	30,00

Position 51.01.01.01-DBTBAU_18

51.01.01.02) OPERAIO SPEC. h
[DBTBAU_18] **30,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	30	30,00	30,00

Position 51.01.01.02-DBTBAU_18

51.01.01.03) OPERAIO QUAL. h
[DBTBAU_18] **80,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	80	80,00	80,00

Position 51.01.01.03-DBTBAU_18

51.01.01.04) OPERAIO COM. h
[DBTBAU_18] **80,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	80	80,00	80,00

Position 51.01.01.04-DBTBAU_18

51.02) NOLI
[DBTBAU_18]

51.02.01) MEZZI DI TRASPORTO
[DBTBAU_18]

51.02.01.14) AUTOCARRO CON CASSA RIBALTABILE, 3 LATI
[DBTBAU_18]

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'								
51.02.01.14.G) [DBTBAU_18]	PESO (AUTORIZZAZIONE SPECIALE) 33 T	h								
		35,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 51.02.01.14.G-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00							
51.02.01.14.H) [DBTBAU_18]	PESO (AUTORIZZAZIONE SPECIALE) 40 T	h								
		35,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 51.02.01.14.H-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00							
51.02.02) [DBTBAU_18]	MEZZI DI SCAVO E DI CARICAMENTO									
51.02.02.01) [DBTBAU_18]	ESCAVATORE IDRAULICO GOMMATO, POTENZA MOTORE:									
51.02.02.01.C) [DBTBAU_18]	ESCAVATORE IDRAULICO GOMMATO, POTENZA MOTORE: DA 51 A 76 KW (69 - 102 HP)	h								
		35,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">35</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> <td style="text-align: center;">35,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 51.02.02.01.C-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	35	35,00	35,00							
51.02.02.01.D) [DBTBAU_18]	ESCAVATORE IDRAULICO GOMMATO, POTENZA MOTORE: DA 77 A 101 KW (103 - 136 HP)	h								
		15,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 51.02.02.01.D-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00							
51.02.03) [DBTBAU_18]	MEZZI DI COSTIPAMENTO									
51.02.03.01) [DBTBAU_18]	VIBRATORE AD AGO, MECCANICO O AD ARIA COMPRESSA									
51.02.03.01.B) [DBTBAU_18]	DIAMETRO AGO OLTRE 54 MM	h								
		15,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 51.02.03.01.B-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00							
51.02.15) [DBTBAU_18]	GRUPPI ELETTRICI									
51.02.15.05) [DBTBAU_18]	GRUPPO ELETTROGENO-DIESEL TRASPORTABILE									

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'								
51.02.15.05.D) [DBTBAU_18]	POTENZA OLTRE 35,00 - 50,0 KVA	h								
		15,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 10%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 10%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Für unvorhersehbare Arbeiten im Untergrund	15	15,00	15,00							
Position 51.02.15.05.D-DBTBAU_18										

Categoria : 52.00.00.00 - ONERI GENERALI E PARTICOLARI DI CANTIERE

52) [DBTBAU_18]	ONERI GENERALI E PARTICOLARI DI CANTIERE	
52.01) [DBTBAU_18]	ONERI GENERALI DI CANTIERE	
52.01.08) [DBKHB1_01]	INFORMAZIONE E COORDINAZIONE CON ENTI PUBBLICI E GESTORI DI INFRASTRUTTURE	
52.01.08.01) [DBKHB1_01]	INFORMAZIONE E COORDINAZIONE CON ENTI PUBBLICI E GESTORI DI INFRASTRUTTURE	ac
		1,00
52.02) [DBTBAU_18]	ONERI PARTICOLARI DI CANTIERE	
52.02.01) [DBTBAU_18]	OPERAZIONI PRELIMINARI	
52.02.01.01) [DBTBAU_18]	PICCHETTAMENTI (DA STABILIRE SECONDO PROGETTO)	a.c.
		1,00
52.02.01.05) [DBTBAU_18]	RICERCA DI INFRASTRUTTURE (DA STABILIRE SECONDO PROGETTO)	a.c.
		1,00
52.02.01.30) [DBKHB1_01]	SOVRAPPREZZO PER LAVORO NOTTURNO	Notte
		5,00
52.02.03.) [DBBURO_52]	AGGRAVIO PER ACCESSI LIMITATI IN LARGHEZZA	
52.02.03.03) [DBBURO_52]	COMPENSI PER AGGRAVIO DELLE CONDIZIONI DI LAVORO CAUSATI DAL TRAFFICO PUBBLICO	cad.
		1,00
52.02.10) [DBTBAU_18]	OPERAZIONI CONCLUSIVE	

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																												
52.02.10.03) [DBBURO_52]	RILIEVO FINALE	ac 1,00																												
52.02.35) [DBTBAU_18]	ISPEZIONE TELEVISIVA DI CONDUTTURE																													
52.02.35.04) [DBTBAU_18]	VIDEOISPEZIONE DI CANALI																													
52.02.35.04.B) [DBTBAU_18]	PER TUBAZIONI > DA DN 200 A DN 300	m 145,00																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Videoinspektion nach erfolgter RW Leitung</td> <td>130+15</td> <td>145,00</td> <td>145,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Videoinspektion nach erfolgter RW Leitung	130+15	145,00	145,00																					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																											
Videoinspektion nach erfolgter RW Leitung	130+15	145,00	145,00																											
		<small>Position 52.02.35.04.B-DBTBAU_18</small>																												
52.02.35.04.C) [DBTBAU_18]	PER TUBAZIONI > DA DN 300 A DN 500	m 230,00																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Videoinspektion nach erfolgter SW Leitung Verlegung</td> <td>210+20</td> <td>230,00</td> <td>230,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Videoinspektion nach erfolgter SW Leitung Verlegung	210+20	230,00	230,00																					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																											
Videoinspektion nach erfolgter SW Leitung Verlegung	210+20	230,00	230,00																											
		<small>Position 52.02.35.04.C-DBTBAU_18</small>																												
52.02.40) [DBTBAU_18]	STAZIONE DI POMPAGGIO																													
52.02.40.01) [DBTBAU_18]	OTTURAZIONE MEDIANTE POSIZIONAMENTO DEGLI OTTURATORI																													
52.02.40.01.B) [DBTBAU_18]	DA DN 401 A DN 600	nr 11,00																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW01</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>2,00</td> </tr> <tr> <td>Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW04</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>4,00</td> </tr> <tr> <td>Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW05</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>6,00</td> </tr> <tr> <td>Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW008</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>8,00</td> </tr> <tr> <td>Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW012</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>10,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>1</td> <td>1,00</td> <td>11,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW01	2	2,00	2,00	Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW04	2	2,00	4,00	Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW05	2	2,00	6,00	Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW008	2	2,00	8,00	Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW012	2	2,00	10,00	Anpassungen	1	1,00	11,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																											
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW01	2	2,00	2,00																											
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW04	2	2,00	4,00																											
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW05	2	2,00	6,00																											
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW008	2	2,00	8,00																											
Anschluss SW-Leitung bei Schacht SW012	2	2,00	10,00																											
Anpassungen	1	1,00	11,00																											
		<small>Position 52.02.40.01.B-DBTBAU_18</small>																												

Categoria : 53.00.00.00 - LAVORI PRELIMINARI E CONCLUSIVI

53) [DBTBAU_18]	LAVORI PRELIMINARI E CONCLUSIVI	
53.02) [DBTBAU_18]	LAVORI DI DISBOSCAMENTO	

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'								
53.02.02) [DBTBAU_18]	ABBATTIMENTO DI PIANTE									
53.02.02.01) [DBTBAU_18]	ABBATTIMENTO DI PIANTE									
53.02.02.01.A) [DBTBAU_18]	DIAMETRO 16 FINO A 20 CM	nr 2,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.02.02.01.A-DBTBAU_18</p>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
53.02.02.01.B) [DBTBAU_18]	DIAMETRO 21 FINO A 30 CM	nr 2,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.02.02.01.B-DBTBAU_18</p>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
53.02.05) [DBTBAU_18]	ESTIRPAZIONE DI CEPPEAIE									
53.02.05.03) [DBTBAU_18]	ESTIRPAZIONE DI CEPPEAIE, DIAMETRO:									
53.02.05.03.A) [DBTBAU_18]	CM 16 FINO A 20	nr 2,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.02.05.03.A-DBTBAU_18</p>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
53.02.05.03.B) [DBTBAU_18]	CM 21 FINO A 30	nr 2,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bei Radweg</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> <td style="text-align: center;">2,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.02.05.03.B-DBTBAU_18</p>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bei Radweg	2	2,00	2,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Bei Radweg	2	2,00	2,00							
53.05) [DBTBAU_18]	TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI									
53.05.01) [DBTBAU_18]	TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI BITUMINOSE									
53.05.01.01) [DBTBAU_18]	TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI BITUMINOSE									
53.05.01.01.A) [DBTBAU_18]	PER SPESSORI DI PAVIMENTAZIONE FINO A 10,00 CM	m 420,00								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Radweg, Berich mayr Nusser Strasse</td> <td style="text-align: center;">(190+20)*2</td> <td style="text-align: center;">420,00</td> <td style="text-align: center;">420,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.05.01.01.A-DBTBAU_18</p>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Radweg, Berich mayr Nusser Strasse	(190+20)*2	420,00	420,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Radweg, Berich mayr Nusser Strasse	(190+20)*2	420,00	420,00							

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

53.05.01.01.B) PER SPESSORI DI PAVIMENTAZIONE FINO A 20,00 CM m
 [DBTBAU_18] **1,00**
 ev. Einsatz

53.05.01.01.C) PER SPESSORI DI PAVIMENTAZIONE OLTRE 20,00 CM m
 [DBTBAU_18] **620,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)	(170+20)*2	380,00	380,00
Verdipplatz	(70+50)*2	240,00	620,00

Position 53.05.01.01.C-DBTBAU_18

53.05.02) TAGLIO DI PAVIMENTAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO
 [DBTBAU_18]

53.05.02.01) TAGLIO DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ANCHE ARMATO
 [DBTBAU_18]

53.05.02.01.A) PER SPESSORI FINO A 10,00 CM m
 [DBTBAU_18] **1,00**
 ev. Einsatz

53.05.02.01.B) PER SPESSORI FINO A 20,00 CM m
 [DBTBAU_18] **1,00**
 ev. Einsatz

53.10) RIMOZIONI
 [DBTBAU_18]

53.10.02) RIMOZIONE DI SEGNALI STRADALI
 [DBTBAU_18]

53.10.02.01) RIMOZIONE DI SEGNALI STRADALI nr
 [DBTBAU_18] **5,00**

53.10.10) RIMOZIONE DI CHIUSINI E CADITOIE
 [DBTBAU_18]

53.10.10.01) RIMOZIONE DI CHIUSINI E CADITOIE
 [DBTBAU_18]

53.10.10.01.A) CHIUSINI E CADITOIE STRADALI nr
 [DBTBAU_18] **9,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Garibaldistraße, bestehende SW Leitung	1	1,00	1,00
Mayr Nusser Straße	2	2,00	3,00
Radweg nach Mayr Nusser Strasse	3	3,00	6,00
Straße oretobrücke	2	2,00	8,00
Radweg nach Loretobrücke	1	1,00	9,00

Position 53.10.10.01.A-DBTBAU_18

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																								
53.10.10.01.B) [DBTBAU_18]	CHIUSINI COMPLETI IN GHISA PER SARACINESCHE DELL'ACQUEDOTTO, GASDOTTO ECC.	nr 4,00																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 20%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Schalchthofstraße - Mayr Nusser Straße</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4,00</td> <td style="text-align: center;">4,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.10.10.01.B-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Schalchthofstraße - Mayr Nusser Straße	4	4,00	4,00																
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
Schalchthofstraße - Mayr Nusser Straße	4	4,00	4,00																							
53.10.10.01.C) [DBTBAU_18]	CHIUSINI COMPLETI PER IDRANTI SOTTOSUOLO	nr 1,00																								
53.10.12) [DBTBAU_18]	RIMOZIONE DI CORDONATE																									
53.10.12.01) [DBTBAU_18]	RIMOZIONE, CERNITA E PULIZIA DI CORDONATE																									
53.10.12.01.A) [DBTBAU_18]	CORDONATE IN PIETRA NATURALE	m 160,00																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 20%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Radweg nach mayr Nusser Straße</td> <td style="text-align: center;">30</td> <td style="text-align: center;">30,00</td> <td style="text-align: center;">30,00</td> </tr> <tr> <td>Loretobrücke</td> <td style="text-align: center;">15+15</td> <td style="text-align: center;">30,00</td> <td style="text-align: center;">60,00</td> </tr> <tr> <td>Radweg nach Loretobrücke</td> <td style="text-align: center;">2*10</td> <td style="text-align: center;">20,00</td> <td style="text-align: center;">80,00</td> </tr> <tr> <td>Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5</td> <td style="text-align: center;">40+25</td> <td style="text-align: center;">65,00</td> <td style="text-align: center;">145,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">15,00</td> <td style="text-align: center;">160,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 53.10.12.01.A-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Radweg nach mayr Nusser Straße	30	30,00	30,00	Loretobrücke	15+15	30,00	60,00	Radweg nach Loretobrücke	2*10	20,00	80,00	Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5	40+25	65,00	145,00	Anpassungen	15	15,00	160,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																							
Radweg nach mayr Nusser Straße	30	30,00	30,00																							
Loretobrücke	15+15	30,00	60,00																							
Radweg nach Loretobrücke	2*10	20,00	80,00																							
Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5	40+25	65,00	145,00																							
Anpassungen	15	15,00	160,00																							
53.10.15) [DBTBAU_18]	RIMOZIONE DI ACCESSORI PER ACQUEDOTTO																									
53.10.15.15) [DBTBAU_18]	SMONTAGGIO INDRANTI ESISTENTI	nr 1,00																								
53.11) [DBTBAU_18]	RIMESSA IN OPERA DI OGGETTI PRECEDENTEMENTE RIMOSI																									
53.11.02) [DBTBAU_18]	RIMESSA IN OPERA DI SEGNALI STRADALI																									
53.11.02.01) [DBTBAU_18]	RIMESSA IN OPERA DI SEGNALI STRADALI NEI LUOGHI INDICATI DALLA DL	nr 5,00																								
53.11.10) [DBTBAU_18]	RIMESSA IN OPERA DI CHIUSINI E CADITOIE																									
53.11.10.01) [DBTBAU_18]	RIMESSA IN OPERA DI CHIUSINI E CADITOIE STRADALI	nr 9,00																								
53.11.10.02) [DBTBAU_18]	RIMESSA IN OPERA DI CHIUSINO COMPLETO PER PRESE STRADALI DELL'ACQUEDOTTO	nr 4,00																								

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

53.11.10.03) POSA DI CHIUSINO COMPLETO PER IDRANTE SOTTOSUOLO nr
 [DBTBAU_18] **1,00**

53.11.12) RIMESSA IN OPERA DI CORDONATE E CUNETTE IN PIETrame
 [DBTBAU_18]

53.11.12.01) RIMESSA IN OPERA DI CORDONATA
 [DBTBAU_18]

53.11.12.01.A) IN PIETRA NATURALE m
 [DBTBAU_18] **160,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Radweg nach mayr Nusser Straße	30	30,00	30,00
Loretobrücke	15+15	30,00	60,00
Radweg nach Loretobrücke	2*10	20,00	80,00
Porphyrkünette Mayr Nusser Straße5	40+25	65,00	145,00
Anpassungen	15	15,00	160,00

Position 53.11.12.01.A-DBTBAU_18

53.15) RILIEVI
 [DBTBAU_18]

53.15.01) RILIEVO GEOREFERENZIATO DELLA TRATTA. m
 [DBTBAU_18] **220,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Neue SW Leitung	200+20	220,00	220,00

Position 53.15.01-DBTBAU_18

Categoria : 54.00.00.00 - MOVIMENTI DI TERRA, DEMOLIZIONI

54) MOVIMENTI DI TERRA, DEMOLIZIONI
 [DBTBAU_18]

54.01) SCAVI
 [DBTBAU_18]

54.01.01.00) SCAVO DI SBANCAMENTO, DESCRIZIONE GENERALE
 [DBBURO_54]

54.01.01.01) SCAVO DI SBANCAMENTO, MATERIALE NORMALE m3
 [DBBURO_54] **8,00**

54.01.01.03) SCAVO DI SBANCAMENTO ESEGUITO CON MEZZI MECCANICI DI SCAVO, CON DEPOSITO LATERALE
 ENTRO 5,0 M, SENZA CARICAMENTO SU MEZZO E SENZA TRASPORTO m³
 [DBBURO_54] **8,00**

54.01.02) SCAVO A SEZIONE RISTRETTA, DESCRIZIONE GENERALE
 [DBBURO_54]

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

54.01.02.01) SCAVO A SEZIONE RISTRETTA, MATERIALE NORMALE
[DBBURO_54]

54.01.02.01.A) SCAVO A SEZIONE RISTRETTA CON CARICAMENTO SU MEZZO DI TRASPORTO
[DBBURO_54]

m3

492,16

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*0.5*1.2	14,82	14,82
SW02-SW03	15.67*0.5*1.2	9,40	24,22
SW03-SW04	27.11*0.5*1.2	16,27	40,49
SW05-SW06	10*0.5*1.5	7,50	47,99
bianche fino SW05	56*0.5*1.2	33,60	81,59
SW06-SW07	15.8*0.5*1.5	11,85	93,44
SW07-SW08	42*0.5*1.5	31,50	124,94
SW08-SW09	7*0.5*1.2	4,20	129,14
SW09-SW10	24*0.5*1.2	14,40	143,54
SW10-SW11	29.2*0.5*1.2	17,52	161,06
SW11-SW12	3.5*0.5*1.2	2,10	163,16
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*0.5*3.4	289,00	452,16
.Anpassungen	40	40,00	492,16

Position 54.01.02.01.A-DBBURO_54

54.01.02.01.B) SCAVO A SEZIONE RISTRETTA CON DEPOSITO LATERALE ENTRO 5M
[DBBURO_54]

m3

1947,27

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*3.30*1.2	97,81	97,81
SW02-SW03	15.67*3.3*1.2	62,05	159,87
SW03-SW04	27.11*3.3*1.2	107,36	267,22
SW05-SW06	10*2.65*1.5	39,75	306,97
bianche fino SW05	56*2.65*1.2	178,08	485,05
SW06-SW07	15.8*2.8*1.5	66,36	551,41
SW07-SW08	42*4*1.5	252,00	803,41
SW08-SW09	7*5.3*1.2	44,52	847,93
SW09-SW10	24*5.4*1.2	155,52	1003,45
SW10-SW11	29.2*5.5*1.2	192,72	1196,17
SW11-SW12	3.5*5.5*1.2	23,10	1219,27
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*1*3.4	578,00	1797,27
.Anpassungen	150	150,00	1947,27

Position 54.01.02.01.B-DBBURO_54

54.01.02.05) ESTRAZIONE DI MASSI IN SCAVI A SEZIONE
[DBTBAU_18]

m3

50,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
eventuelle Steinblöcke im Untergrund	50	50,00	50,00

Position 54.01.02.05-DBTBAU_18

54.01.90) SOVRAPPREZZI PER ONERI PARTICOLARI
[DBTBAU_18]

54.01.90.01) SOVRAPPREZZO PER SCAVO ESEGUITO A MANO
[DBTBAU_18]

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																				
54.01.90.01.A) [DBTBAU_18]	IN MATERIALE DI QUALUNQUE CONSISTENZA E NATURA	m3																				
	206,00																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Kreuzung Lorettobrücke</td> <td>15*1.2*4.8</td> <td style="text-align: right;">86,40</td> <td style="text-align: right;">86,40</td> </tr> <tr> <td>Radweg</td> <td>5*1.2*4.8*2</td> <td style="text-align: right;">57,60</td> <td style="text-align: right;">144,00</td> </tr> <tr> <td>diverse Unterquerungen</td> <td>(20*1.2*3)-(20*0.5*1)</td> <td style="text-align: right;">62,00</td> <td style="text-align: right;">206,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Kreuzung Lorettobrücke	15*1.2*4.8	86,40	86,40	Radweg	5*1.2*4.8*2	57,60	144,00	diverse Unterquerungen	(20*1.2*3)-(20*0.5*1)	62,00	206,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Bereich Kreuzung Lorettobrücke	15*1.2*4.8	86,40	86,40																			
Radweg	5*1.2*4.8*2	57,60	144,00																			
diverse Unterquerungen	(20*1.2*3)-(20*0.5*1)	62,00	206,00																			
	<small>Position 54.01.90.01.A-DBTBAU_18</small>																					
54.01.90.50) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZO PER PROFONDITÀ (SCAVI A SEZIONE)																					
54.01.90.50.B) [DBTBAU_18]	FINO A 3,50 M	m3																				
	19,44																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW05-SW06</td> <td>10*(3.15-3)*1.5</td> <td style="text-align: right;">2,25</td> <td style="text-align: right;">2,25</td> </tr> <tr> <td>bianche fino SW05</td> <td>56*(3.15-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">10,08</td> <td style="text-align: right;">12,33</td> </tr> <tr> <td>SW06-SW07</td> <td>15.8*(3.3-3)*1.5</td> <td style="text-align: right;">7,11</td> <td style="text-align: right;">19,44</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW05-SW06	10*(3.15-3)*1.5	2,25	2,25	bianche fino SW05	56*(3.15-3)*1.2	10,08	12,33	SW06-SW07	15.8*(3.3-3)*1.5	7,11	19,44					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
SW05-SW06	10*(3.15-3)*1.5	2,25	2,25																			
bianche fino SW05	56*(3.15-3)*1.2	10,08	12,33																			
SW06-SW07	15.8*(3.3-3)*1.5	7,11	19,44																			
	<small>Position 54.01.90.50.B-DBTBAU_18</small>																					
54.01.90.50.C) [DBTBAU_18]	FINO A 4,50 M	m3																				
	159,28																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01-SW02</td> <td>24.7*(3.8-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">23,71</td> <td style="text-align: right;">23,71</td> </tr> <tr> <td>SW02-SW03</td> <td>15.67*(3.8-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">15,04</td> <td style="text-align: right;">38,76</td> </tr> <tr> <td>SW03-SW04</td> <td>27.11*(3.8-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">26,03</td> <td style="text-align: right;">64,78</td> </tr> <tr> <td>SW07-SW08</td> <td>42*(4.5-3)*1.5</td> <td style="text-align: right;">94,50</td> <td style="text-align: right;">159,28</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01-SW02	24.7*(3.8-3)*1.2	23,71	23,71	SW02-SW03	15.67*(3.8-3)*1.2	15,04	38,76	SW03-SW04	27.11*(3.8-3)*1.2	26,03	64,78	SW07-SW08	42*(4.5-3)*1.5	94,50	159,28	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
SW01-SW02	24.7*(3.8-3)*1.2	23,71	23,71																			
SW02-SW03	15.67*(3.8-3)*1.2	15,04	38,76																			
SW03-SW04	27.11*(3.8-3)*1.2	26,03	64,78																			
SW07-SW08	42*(4.5-3)*1.5	94,50	159,28																			
	<small>Position 54.01.90.50.C-DBTBAU_18</small>																					
54.01.90.50.E) [DBTBAU_18]	FINO A 6,50 M	m3																				
	224,76																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW08-SW09</td> <td>7*(5.8-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">23,52</td> <td style="text-align: right;">23,52</td> </tr> <tr> <td>SW09-SW10</td> <td>24*(5.9-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">83,52</td> <td style="text-align: right;">107,04</td> </tr> <tr> <td>SW10-SW11</td> <td>29.2*(6-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">105,12</td> <td style="text-align: right;">212,16</td> </tr> <tr> <td>SW11-SW12</td> <td>3.5*(6-3)*1.2</td> <td style="text-align: right;">12,60</td> <td style="text-align: right;">224,76</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW08-SW09	7*(5.8-3)*1.2	23,52	23,52	SW09-SW10	24*(5.9-3)*1.2	83,52	107,04	SW10-SW11	29.2*(6-3)*1.2	105,12	212,16	SW11-SW12	3.5*(6-3)*1.2	12,60	224,76	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
SW08-SW09	7*(5.8-3)*1.2	23,52	23,52																			
SW09-SW10	24*(5.9-3)*1.2	83,52	107,04																			
SW10-SW11	29.2*(6-3)*1.2	105,12	212,16																			
SW11-SW12	3.5*(6-3)*1.2	12,60	224,76																			
	<small>Position 54.01.90.50.E-DBTBAU_18</small>																					
54.02) [DBTBAU_18]	DEMOLIZIONI																					
54.02.20) [DBTBAU_18]	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONI																					
54.02.20.03) [DBTBAU_18]	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA																					
54.02.20.03.A) [DBTBAU_18]	SPESORE DI PAVIMENTAZIONE FINO A 10 CM	m2																				
	455,00																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße</td> <td>(190+20)*2</td> <td style="text-align: right;">420,00</td> <td style="text-align: right;">420,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>35</td> <td style="text-align: right;">35,00</td> <td style="text-align: right;">455,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	(190+20)*2	420,00	420,00	Anpassungen	35	35,00	455,00									
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	(190+20)*2	420,00	420,00																			
Anpassungen	35	35,00	455,00																			
	<small>Position 54.02.20.03.A-DBTBAU_18</small>																					
54.02.20.03.B) [DBTBAU_18]	SPESORE DI PAVIMENTAZIONE FINO A 20 CM	m2																				
	ev. Einsatz	1,00																				

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

54.02.20.03.C) SPESSORE DI PAVIMENTAZIONE OLTRE 20 CM m2
 [DBTBAU_18] **1000,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, Gas, Tel)	(170+20)*4	760,00	760,00
Verdiplatz	(70+50)*2	240,00	1000,00

Position 54.02.20.03.C-DBTBAU_18

54.10) RILEVATI E RINTERRI
 [DBTBAU_18]

54.10.02) SOLA ESECUZIONE DI RILEVATI E RINTERRI
 [DBTBAU_18]

54.10.02.03) ESECUZIONE DI RILEVATI E RINTERRI
 [DBTBAU_18]

54.10.02.03.A) PER OPERE SENSIBILI A CEDIMENTI m3
 [DBTBAU_18] **8,00**

ev. Einsatz

54.10.02.03.B) PER OPERE NON SENSIBILI A CEDIMENTI m3
 [DBTBAU_18] **8,00**

ev. Einsatz

54.10.02.05) RINTERRO DI SCAVI A SEZIONE RISTRETTA
 [DBTBAU_18]

54.10.02.05.A) PER OPERE SENSIBILI A CEDIMENTI m3
 [DBTBAU_18] **1173,82**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	(24.7*3.30*1.2)-(24.7*0.8*1.2)	74,10	74,10
SW02-SW03	(15.67*3.3*1.2)-(15.67*0.8*1.2)	47,01	121,11
SW03-SW04	(27.11*3.3*1.2)-(27.11*0.8*1.2)	81,33	202,44
SW05-SW06	(10*2.65*1.5)-(10*0.8*1.5)	27,75	230,19
bianche fino SW05	(56*2.65*1.2)-(56*0.8*1.2)	124,32	354,51
SW06-SW07	(15.8*2.8*1.5)-(15.8*0.8*1.5)	47,40	401,91
SW07-SW08	(42*4*1.5)-(42*0.8*1.5)	201,60	603,51
SW08-SW09	(7*5.3*1.2)-(7*0.8*1.2)	37,80	641,31
SW09-SW10	(24*5.4*1.2)-(24*0.8*1.2)	132,48	773,79
SW10-SW11	(29.2*5.5*1.2)-(29.2*0.8*1.2)	164,69	938,48
SW11-SW12	(3.5*5.5*1.2)-(3.5*0.8*1.2)	19,74	958,22
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	(170*1*3.4)-(170*0.8*3.4)	115,60	1073,82
Anpassungen	100	100,00	1173,82

Position 54.10.02.05.A-DBTBAU_18

54.10.03) FORNITURA DI MATERIALE DA CAVA DI PRESTITO ED ESECUZIONE DI RILEVATI E RINTERRI
 [DBTBAU_18]

54.10.03.05) RINTERRO DI SCAVI A SEZIONE RISTRETTA
 [DBTBAU_18]

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																																																									
54.10.03.05.A) [DBTBAU_18]	PER OPERE SENSIBILI A CEDIMENTI	m3																																																									
		108,80																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Auf der gesamten Trasse</td> <td>250*1.2*0.2</td> <td style="text-align: right;">60,00</td> <td style="text-align: right;">60,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>170*1.2*0.2</td> <td style="text-align: right;">40,80</td> <td style="text-align: right;">100,80</td> </tr> <tr> <td>.Anpassungen</td> <td>8</td> <td style="text-align: right;">8,00</td> <td style="text-align: right;">108,80</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Auf der gesamten Trasse	250*1.2*0.2	60,00	60,00		170*1.2*0.2	40,80	100,80	.Anpassungen	8	8,00	108,80																																								
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																																								
Auf der gesamten Trasse	250*1.2*0.2	60,00	60,00																																																								
	170*1.2*0.2	40,80	100,80																																																								
.Anpassungen	8	8,00	108,80																																																								
<small>Position 54.10.03.05.A-DBTBAU_18</small>																																																											
54.10.03.15) [DBTBAU_18]	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MATERIALE GRAN. ASSORTITO																																																										
54.10.03.15.A) [DBTBAU_18]	PEZZATURA 0,20 FINO A 15 MM	m3																																																									
		60,00																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ummantelung bestehender Leitungen bei Wiederauffüllung</td> <td>100*3*0.2</td> <td style="text-align: right;">60,00</td> <td style="text-align: right;">60,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Ummantelung bestehender Leitungen bei Wiederauffüllung	100*3*0.2	60,00	60,00																																																
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																																								
Ummantelung bestehender Leitungen bei Wiederauffüllung	100*3*0.2	60,00	60,00																																																								
<small>Position 54.10.03.15.A-DBTBAU_18</small>																																																											
54.16) [DBTBAU_18]	STRATI DI BASE (STRATI PORTANTI ED ANTIGELO)																																																										
54.16.03) [DBTBAU_18]	FORNITURA DI MATERIALE DA CAVA DI PRESTITO PER L'ESECUZIONE DI STRATI DI BASE																																																										
54.16.03.01) [DBTBAU_18]	FORNITURA DI MATERIALE DI PRIMO IMPIEGO E/O DI RICICLAGGIO ED ESECUZIONE DI STRATI DI BASE																																																										
54.16.03.01.B) [DBTBAU_18]	SPESSORE FINITO: 40 CM	m2																																																									
ev. Einsatz		1,00																																																									
54.16.03.05) [DBTBAU_18]	RIPRISTINO DI STRATI DI BASE (MATERIALE DI PRIMO IMPIEGO E/O DI RICICLAGGIO) IN SCAVI A SEZIONE RISTRETTA																																																										
54.16.03.05.B) [DBTBAU_18]	SPESSORE FINITO: 40 CM	m2																																																									
		1216,47																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 25%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01-SW02</td> <td>24.7*1.5</td> <td style="text-align: right;">37,05</td> <td style="text-align: right;">37,05</td> </tr> <tr> <td>SW02-SW03</td> <td>51.67*1.5</td> <td style="text-align: right;">77,51</td> <td style="text-align: right;">114,56</td> </tr> <tr> <td>SW03-SW04</td> <td>27.11*1.5</td> <td style="text-align: right;">40,67</td> <td style="text-align: right;">155,22</td> </tr> <tr> <td>SW05-SW06</td> <td>10*1.5</td> <td style="text-align: right;">15,00</td> <td style="text-align: right;">170,22</td> </tr> <tr> <td>bianche fino SW05</td> <td>56*1.5</td> <td style="text-align: right;">84,00</td> <td style="text-align: right;">254,22</td> </tr> <tr> <td>SW06-SW07</td> <td>15.8*1.5</td> <td style="text-align: right;">23,70</td> <td style="text-align: right;">277,92</td> </tr> <tr> <td>SW07-SW08</td> <td>42*1.5</td> <td style="text-align: right;">63,00</td> <td style="text-align: right;">340,92</td> </tr> <tr> <td>SW08-SW09</td> <td>7*1.5</td> <td style="text-align: right;">10,50</td> <td style="text-align: right;">351,42</td> </tr> <tr> <td>SW09-SW10</td> <td>24*1.5</td> <td style="text-align: right;">36,00</td> <td style="text-align: right;">387,42</td> </tr> <tr> <td>SW10-SW11</td> <td>29.2*1.5</td> <td style="text-align: right;">43,80</td> <td style="text-align: right;">431,22</td> </tr> <tr> <td>SW11-SW12</td> <td>3.5*1.5</td> <td style="text-align: right;">5,25</td> <td style="text-align: right;">436,47</td> </tr> <tr> <td>Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße</td> <td>170*4</td> <td style="text-align: right;">680,00</td> <td style="text-align: right;">1116,47</td> </tr> <tr> <td>.Anpassungen</td> <td>100</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> <td style="text-align: right;">1216,47</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01-SW02	24.7*1.5	37,05	37,05	SW02-SW03	51.67*1.5	77,51	114,56	SW03-SW04	27.11*1.5	40,67	155,22	SW05-SW06	10*1.5	15,00	170,22	bianche fino SW05	56*1.5	84,00	254,22	SW06-SW07	15.8*1.5	23,70	277,92	SW07-SW08	42*1.5	63,00	340,92	SW08-SW09	7*1.5	10,50	351,42	SW09-SW10	24*1.5	36,00	387,42	SW10-SW11	29.2*1.5	43,80	431,22	SW11-SW12	3.5*1.5	5,25	436,47	Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*4	680,00	1116,47	.Anpassungen	100	100,00	1216,47
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																																								
SW01-SW02	24.7*1.5	37,05	37,05																																																								
SW02-SW03	51.67*1.5	77,51	114,56																																																								
SW03-SW04	27.11*1.5	40,67	155,22																																																								
SW05-SW06	10*1.5	15,00	170,22																																																								
bianche fino SW05	56*1.5	84,00	254,22																																																								
SW06-SW07	15.8*1.5	23,70	277,92																																																								
SW07-SW08	42*1.5	63,00	340,92																																																								
SW08-SW09	7*1.5	10,50	351,42																																																								
SW09-SW10	24*1.5	36,00	387,42																																																								
SW10-SW11	29.2*1.5	43,80	431,22																																																								
SW11-SW12	3.5*1.5	5,25	436,47																																																								
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*4	680,00	1116,47																																																								
.Anpassungen	100	100,00	1216,47																																																								
<small>Position 54.16.03.05.B-DBTBAU_18</small>																																																											
54.16.03.10) [DBTBAU_18]	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MATERIALE GRANULOMETRICAMENTE STABILIZZATO (MATERIALE DI PRIMO IMPIEGO E/O DI RICICLO) PER CHIUSURA SUPERFICIALE																																																										

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

54.16.03.10.A) SPESSORE FINITO: 5 CM m2
 [DBTBAU_18] **1216,47**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01-SW02	24.7*1.5	37,05	37,05
SW02-SW03	51.67*1.5	77,51	114,56
SW03-SW04	27.11*1.5	40,67	155,22
SW05-SW06	10*1.5	15,00	170,22
bianche fino SW05	56*1.5	84,00	254,22
SW06-SW07	15.8*1.5	23,70	277,92
SW07-SW08	42*1.5	63,00	340,92
SW08-SW09	7*1.5	10,50	351,42
SW09-SW10	24*1.5	36,00	387,42
SW10-SW11	29.2*1.5	43,80	431,22
SW11-SW12	3.5*1.5	5,25	436,47
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*4	680,00	1116,47
Anpassungen	100	100,00	1216,47

Position 54.16.03.10.A-DBTBAU_18

54.45) DIRITTI DI DISCARICA
 [DBTBAU_18]

54.45.01) DIRITTI DI DISCARICA PER MATERIALI DA SCAVO
 [DBTBAU_18]

54.45.01.02) DIRITTI DI DISCARICA PER MATERIALE DI CATEGORIA 1/B t
 [DBTBAU_18] **793,45**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Grabenaushub Trasse	0	0,00	0,00
SW01-SW02	24.7*0.5*1.2*1.6	23,71	23,71
SW02-SW03	15.67*0.5*1.2*1.6	15,04	38,76
SW03-SW04	27.11*0.5*1.2*1.6	26,03	64,78
SW05-SW06	10*0.5*1.5*1.6	12,00	76,78
bianche fino SW05	56*0.5*1.2*1.6	53,76	130,54
SW06-SW07	15.8*0.5*1.5*1.6	18,96	149,50
SW07-SW08	42*0.5*1.5*1.6	50,40	199,90
SW08-SW09	7*0.5*1.2*1.6	6,72	206,62
SW09-SW10	24*0.5*1.2*1.6	23,04	229,66
SW10-SW11	29.2*0.5*1.2*1.6	28,03	257,69
SW11-SW12	3.5*0.5*1.2*1.6	3,36	261,05
Gas, TW, Telefon Mayr Nusser Straße	170*0.5*3.4*1.6	462,40	723,45
Anpassungen	70	70,00	793,45

Position 54.45.01.02-DBTBAU_18

54.45.02) DIRITTI DI DISCARICA PER MACERIE EDILI
 [DBTBAU_18]

54.45.02.01) CAT.2/A: MACERIE EDILI MINERALI t
 [DBTBAU_18] **8,00**

54.45.02.03) CAT.2/C: ASFALTO t
 [DBTBAU_18] **859,08**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Asphalt	462*0.1*2.5	115,50	115,50
	1000*0.25*2.5	625,00	740,50
Fräsen	1581*0.03*2.5	118,58	859,08

Position 54.45.02.03-DBTBAU_18

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
54.45.02.08) [DBTBAU_18]	CAT.4/A: CALCESTRUZZO ARMATO	t 8,00
54.45.04) [DBTBAU_18]	DIRITTI DI DISCARICA MATERIALE VEGETALE VIVO	
54.45.04.01) [DBTBAU_18]	CAT.7/A: MAT. VEGET. VIVO	m3 8,00
54.45.04.03) [DBTBAU_18]	CAT.7/C: CEPPEAIE SENZA IMPURITÀ CON UN DIAMETRO FINO A 150 CM	t 4,00

Categoria : 55.00.00.00 - AGGOTTAMENTI, ABBASSAMENTI DI FALDA, POZZI IDRICI

55) [DBTBAU_18]	AGGOTTAMENTI, ABBASSAMENTI DI FALDA, POZZI IDRICI																					
55.21) [DBTBAU_18]	DEVIAZIONI PROVVISORIE DI CANALI ED ACQUEDOTTI																					
55.21.01) [DBTBAU_18]	DEVIAZIONE PROVVISORIA DI FOGNATURE E CANALIZZAZIONI.																					
55.21.01.01) [DBTBAU_18]	DEVIAZIONE PROVVISORIA DI FOGNATURA E CANALIZZAZIONE, CON TUBAZIONE DEL DN:																					
55.21.01.01.E) [DBTBAU_18]	DN 401 - 500 MM	m 40,00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>10,00</td> </tr> <tr> <td>SW04</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>20,00</td> </tr> <tr> <td>SW05</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>30,00</td> </tr> <tr> <td>SW12</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>40,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01	10	10,00	10,00	SW04	10	10,00	20,00	SW05	10	10,00	30,00	SW12	10	10,00	40,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
SW01	10	10,00	10,00																			
SW04	10	10,00	20,00																			
SW05	10	10,00	30,00																			
SW12	10	10,00	40,00																			
55.21.03) [DBTBAU_18]	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO PROVVISORIO PER FOGNATURE E CANALIZZAZIONI																					
55.21.03.03) [DBTBAU_18]	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO, POTENZA 10,01 - 30,00 KW																					

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

55.21.03.03.A) PER ORA DI ESERCIZIO h
 [DBTBAU_18] **64,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01	2*8	16,00	16,00
SW04	2*8	16,00	32,00
SW05	2*8	16,00	48,00
SW12	2*8	16,00	64,00

Position 55.21.03.03.A-DBTBAU_18

55.25) DEVIAZIONI PROVVISORIE DI CORSI D'ACQUA
 [DBTBAU_18]

55.25.01) DEVIAZIONE PROVVISORIA CON CANALI O TUBAZIONI
 [DBTBAU_18]

55.25.01.03) DEVIAZIONE SU SOSTEGNI PER LUCI DA 5,01- 10,00 M
 [DBTBAU_18]

55.25.01.03.A) DN FINO A 200 m
 [DBTBAU_18] **30,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Loretobrücke	0	0,00	0,00
Strom	9*2	18,00	18,00
Daten	2*2	4,00	22,00
Bereich Mayr Nusser Straße	3*2	6,00	28,00
.Anpassungen	2	2,00	30,00

Position 55.25.01.03.A-DBTBAU_18

55.25.01.03.B) DN 201 - 300 m
 [DBTBAU_18] **26,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Telefon	9*2	18,00	18,00
Gas	3*2	6,00	24,00
.Anpassungen	2	2,00	26,00

Position 55.25.01.03.B-DBTBAU_18

Categoria : 58.00.00.00 - OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO E NON ARMATO

58) OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO E NON ARMATO
 [DBTBAU_18]

58.03) CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MANUFATTI ARMATI E NON ARMATI
 [DBTBAU_18]

58.03.01) CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER SOTTOFONDI, SPIANAMENTI, RIEMPIMENTI E DRENAGGI
 [DBTBAU_18]

58.03.01.01) CONGLOMERATO CEMENTIZIO (CLASSI DI ESPOSIZIONE ORDINARIE), PER SOTTOFONDI, SPIANAMENTI
 E RIEMPIMENTI
 [DBTBAU_18]

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

58.03.01.01.B) CLASSE C 12/15 m3
 [DBTBAU_18] **106,02**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verfüllen der Leitungen	0	0,00	0,00
Trinkwasserleitung	0.1*36	3,60	3,60
Gas MD	0.1*36	3,60	7,20
Gas ND	0.1*36	3,60	10,80
Regenwasserleitung	0.07*36	2,52	13,32
Telefonleitungen	5*0.015*36	2,70	16,02
Verfüllen des Tunnels	40*1.5*1.5	90,00	106,02

Position 58.03.01.01.B-DBTBAU_18

58.03.01.01.D) CLASSE C 20/25 m3
 [DBTBAU_18] **174,86**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung des Lüftungskanals	105*4.0*0.51+15	229,20	229,20
Abzug Leitungen	(-3*0.17*0.17*3.14*105)+(-5*0.125*0.125*3.14*105)	-54,34	174,86

Position 58.03.01.01.D-DBTBAU_18

58.10) ACCIAIO PER ARMATURA
 [DBTBAU_18]

58.10.03) MAGLIE DI RINFORZO IN ACCIAIO
 [DBTBAU_18]

58.10.03.02) MAGLIE DI RINFORZO IN ACCIAIO
 [DBTBAU_18]

58.10.03.02.A) ACCIAIO AD ADERENZA MIGL., B450C kg
 [DBTBAU_18] **4395,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Für Betondeckung Leitungen bei Unterführung und Überführung (Lüftungskanals)	105*3.4*5.3*2+400	4184,20	4184,20
	30*0.6*5.3*2+20	210,80	4395,00

Position 58.10.03.02.A-DBTBAU_18

58.86) MANUFATTI TIPO
 [DBTBAU_18]

58.86.30) POZZETTI TIPO
 [DBTBAU_18]

58.86.30.05) POZZETTI TIPO TELECOM
 [DBTBAU_18]

58.86.30.05.A) DIMENSIONI 60/60/80 CM nr
 [DBTBAU_18] **1,00**

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'								
58.86.30.05.B) [DBTBAU_18]	DIMENSIONI 60/120/100 CM	nr 3,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mayr Nusser</td> <td>2+1</td> <td>3,00</td> <td>3,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Mayr Nusser	2+1	3,00	3,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Mayr Nusser	2+1	3,00	3,00							

Position 58.86.30.05.B-DBTBAU_18

Categoria : 75.00.00.00 - TUBAZIONI, FORNITURA E POSA IN OPERA

75) [DBTBAU_18]	TUBAZIONI, FORNITURA E POSA IN OPERA																					
75.01) [DBTBAU_18]	TUBI DI ACCIAIO																					
75.01.02) [DBTBAU_18]	TUBI D'ACCIAIO SALDATI																					
75.01.02.16) [DBKHBZ_01]	TUBI SALDATI IN ACCIAIO PER CONDOTTE DI GAS METANO																					
75.01.02.16.A) [DBKHBZ_01]	DN 50 SPESSORE MINIMO MM 2,9	m 300,00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Für Entlüftungsrohre Gas</td> <td>3*50</td> <td>150,00</td> <td>150,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3*50</td> <td>150,00</td> <td>300,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Für Entlüftungsrohre Gas	3*50	150,00	150,00		3*50	150,00	300,00								
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Für Entlüftungsrohre Gas	3*50	150,00	150,00																			
	3*50	150,00	300,00																			
75.01.02.16.F) [DBKHBZ_01]	DN 200 SPESSORE MINIMO MM 5,0	m 225,00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Schutzrohr Telefon</td> <td>45*5</td> <td>225,00</td> <td>225,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Schutzrohr Telefon	45*5	225,00	225,00												
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Schutzrohr Telefon	45*5	225,00	225,00																			
75.01.02.16.G) [DBKHBZ_01]	DN 250 SPESSORE MINIMO MM 5,6	m 550,00																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mitteldruck Mayr Nusser Straße</td> <td>150</td> <td>150,00</td> <td>150,00</td> </tr> <tr> <td>Mitteldruck Loretostraße ni Richtung Verdipplatz und Radweg</td> <td>160</td> <td>160,00</td> <td>310,00</td> </tr> <tr> <td>Niederdruck Mayr Nusser Straße</td> <td>200</td> <td>200,00</td> <td>510,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>40</td> <td>40,00</td> <td>550,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Mitteldruck Mayr Nusser Straße	150	150,00	150,00	Mitteldruck Loretostraße ni Richtung Verdipplatz und Radweg	160	160,00	310,00	Niederdruck Mayr Nusser Straße	200	200,00	510,00	Anpassungen	40	40,00	550,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Mitteldruck Mayr Nusser Straße	150	150,00	150,00																			
Mitteldruck Loretostraße ni Richtung Verdipplatz und Radweg	160	160,00	310,00																			
Niederdruck Mayr Nusser Straße	200	200,00	510,00																			
Anpassungen	40	40,00	550,00																			
75.01.02.16.H) [DBKHBZ_01]	DN 300 SPESSORE MINIMO MM 5,9	m 27,20																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Schutzrohr RW</td> <td>24.2+3</td> <td>27,20</td> <td>27,20</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Schutzrohr RW	24.2+3	27,20	27,20												
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Schutzrohr RW	24.2+3	27,20	27,20																			

Position 75.01.02.16.H-DBKHBZ_01

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																									
75.01.02.16.1) [DBKHBZ_01]	DN 350 SPESSORE MINIMO MM 5,9	m																									
		306,00																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Schutzrohr TW</td> <td>42+16+37+7</td> <td style="text-align: right;">102,00</td> <td style="text-align: right;">102,00</td> </tr> <tr> <td>Schutzrohr Gas MD</td> <td>38+16+41+7</td> <td style="text-align: right;">102,00</td> <td style="text-align: right;">204,00</td> </tr> <tr> <td>Schutzrohr Gas ND</td> <td>38+16+41+7</td> <td style="text-align: right;">102,00</td> <td style="text-align: right;">306,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Schutzrohr TW	42+16+37+7	102,00	102,00	Schutzrohr Gas MD	38+16+41+7	102,00	204,00	Schutzrohr Gas ND	38+16+41+7	102,00	306,00								
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																								
Schutzrohr TW	42+16+37+7	102,00	102,00																								
Schutzrohr Gas MD	38+16+41+7	102,00	204,00																								
Schutzrohr Gas ND	38+16+41+7	102,00	306,00																								
<small>Position 75.01.02.16.1-DBKHBZ_01</small>																											
75.01.02.17) [DBKHBZ_01]	ESECUZIONE DI COLLEGAMENTO DELLA NUOVA TUBAZIONE DI LINEA DEL GAS METANO A TUBAZIONE PREESISTENTE DI QUALSIASI DIAMETRO																										
75.01.02.17.B) [DBKHBZ_01]	ESECUZIONE TESTA A TESTA	cad																									
		5,00																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mitteldruck Schlachthofstraße</td> <td>1</td> <td style="text-align: right;">1,00</td> <td style="text-align: right;">1,00</td> </tr> <tr> <td>Mitteldruck bei Verdiplatz</td> <td>1</td> <td style="text-align: right;">1,00</td> <td style="text-align: right;">2,00</td> </tr> <tr> <td>Mitteldruck bei Radweg</td> <td>1</td> <td style="text-align: right;">1,00</td> <td style="text-align: right;">3,00</td> </tr> <tr> <td>Niederdruck bei Schlachthofstraße</td> <td>1</td> <td style="text-align: right;">1,00</td> <td style="text-align: right;">4,00</td> </tr> <tr> <td>Niederdruck bei Loretostraße</td> <td>1</td> <td style="text-align: right;">1,00</td> <td style="text-align: right;">5,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Mitteldruck Schlachthofstraße	1	1,00	1,00	Mitteldruck bei Verdiplatz	1	1,00	2,00	Mitteldruck bei Radweg	1	1,00	3,00	Niederdruck bei Schlachthofstraße	1	1,00	4,00	Niederdruck bei Loretostraße	1	1,00	5,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																								
Mitteldruck Schlachthofstraße	1	1,00	1,00																								
Mitteldruck bei Verdiplatz	1	1,00	2,00																								
Mitteldruck bei Radweg	1	1,00	3,00																								
Niederdruck bei Schlachthofstraße	1	1,00	4,00																								
Niederdruck bei Loretostraße	1	1,00	5,00																								
<small>Position 75.01.02.17.B-DBKHBZ_01</small>																											
75.03) [DBKHBZ_01]	TUBI DI GHISA																										
75.03.02) [DBKHBZ_01]	TUBI DI GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTI																										
75.03.02.15) [DBKHBZ_01]	TUBO DI GHISA SFEROIDALE CLASSE ISO K9, RIV. "NORMALE"																										
75.03.02.15.F) [DBKHBZ_01]	DN 250 RIVESTIMENTO NORMALE	m																									
		185,00																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TW-Leitung Mayr Nusser Straße</td> <td>170+15</td> <td style="text-align: right;">185,00</td> <td style="text-align: right;">185,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	TW-Leitung Mayr Nusser Straße	170+15	185,00	185,00																
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																								
TW-Leitung Mayr Nusser Straße	170+15	185,00	185,00																								
<small>Position 75.03.02.15.F-DBKHBZ_01</small>																											
75.10) [DBTBAU_18]	TUBI DI MATERIALE PLASTICO																										
75.10.01) [DBTBAU_18]	TUBI DI POLIETILENE PER ACQUEDOTTO, GAS E CAVI																										
75.10.01.40) [DBTBAU_18]	TUBI DI POLIETILENE PER PROTEZIONE CAVI																										
75.10.01.40.A) [DBTBAU_18]	DN 63 MM	m																									
		100,00																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verbindung Gasschächte unter Unterführung für Verlegung Leitung</td> <td>50</td> <td style="text-align: right;">50,00</td> <td style="text-align: right;">50,00</td> </tr> <tr> <td>Anschlüsse</td> <td>50</td> <td style="text-align: right;">50,00</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Verbindung Gasschächte unter Unterführung für Verlegung Leitung	50	50,00	50,00	Anschlüsse	50	50,00	100,00												
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																								
Verbindung Gasschächte unter Unterführung für Verlegung Leitung	50	50,00	50,00																								
Anschlüsse	50	50,00	100,00																								
<small>Position 75.10.01.40.A-DBTBAU_18</small>																											

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'												
75.10.01.40.C) [DBTBAU_18]	DN 110 MM	m 100,00												
75.10.01.40.D) [DBTBAU_18]	DN 125 MM	m 100,00												
75.10.01.40.F) [DBTBAU_18]	DN 160 MM	m 100,00												
75.10.02) [DBTBAU_18]	TUBI DI PVC PER ACQUEDOTTO													
75.10.04) [DBTBAU_18]	TUBI DI PVC PER FOGNATURA													
75.10.04.05) [DBTBAU_18]	TUBO DI PVC PER FOGNATURA													
75.10.04.05.B) [DBTBAU_18]	DN 125	m 880,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telecomleitungen</td> <td>5*160*1.1</td> <td>880,00</td> <td>880,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telecomleitungen	5*160*1.1	880,00	880,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Telecomleitungen	5*160*1.1	880,00	880,00											
<small>Position 75.10.04.05.B-DBTBAU_18</small>														
75.10.04.05.C) [DBTBAU_18]	DN 160	m 100,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Entwässerungen Schächte</td> <td>6*15+10</td> <td>100,00</td> <td>100,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Entwässerungen Schächte	6*15+10	100,00	100,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Entwässerungen Schächte	6*15+10	100,00	100,00											
<small>Position 75.10.04.05.C-DBTBAU_18</small>														
75.10.04.05.D) [DBTBAU_18]	DN 200	m 140,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Mayr Nusser Strasse</td> <td>125</td> <td>125,00</td> <td>125,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>15</td> <td>15,00</td> <td>140,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Mayr Nusser Strasse	125	125,00	125,00	Anpassungen	15	15,00	140,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Bereich Mayr Nusser Strasse	125	125,00	125,00											
Anpassungen	15	15,00	140,00											
<small>Position 75.10.04.05.D-DBTBAU_18</small>														
75.10.04.05.E) [DBTBAU_18]	DN 250 ev. Einsatz	m 25,00												
75.10.04.05.G) [DBTBAU_18]	DN 400 Ev. Einsatz	m 2,00												
75.10.04.10) [DBTBAU_18]	CURVE IN PVC PER FOGNATURA - 15°													
75.10.04.10.B) [DBTBAU_18]	DN 125	nr 20,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telecom</td> <td>5*4</td> <td>20,00</td> <td>20,00</td> </tr> </tbody> </table>		Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telecom	5*4	20,00	20,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Telecom	5*4	20,00	20,00											
<small>Position 75.10.04.10.B-DBTBAU_18</small>														

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'								
75.10.04.10.D) [DBTBAU_18]	DN 200	nr 10,00								
75.10.04.10.G) [DBTBAU_18]	DN 400	nr 1,00								
75.10.04.11) [DBTBAU_18]	CURVE IN PVC PER FOGNATURA - 30°									
75.10.04.11.B) [DBTBAU_18]	DN 125	nr 20,00								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Telecomleitnug</td> <td>5*4</td> <td>20,00</td> <td>20,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Telecomleitnug	5*4	20,00	20,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
Telecomleitnug	5*4	20,00	20,00							
75.10.04.11.D) [DBTBAU_18]	DN 200	nr 6,00								
75.10.04.11.G) [DBTBAU_18]	DN 400	nr 1,00								
75.10.04.12) [DBTBAU_18]	CURVE IN PVC PER FOGNATURA - 45°									
75.10.04.12.D) [DBTBAU_18]	DN 200	nr 6,00								
75.10.04.12.G) [DBTBAU_18]	DN 400	nr 1,00								
75.10.04.14) [DBTBAU_18]	CURVE IN PVC PER FOGNATURA - 87°									
75.10.04.14.D) [DBTBAU_18]	DN 200	nr 2,00								
75.10.04.14.G) [DBTBAU_18]	DN 400	nr 1,00								
75.10.09) [DBTBAU_18]	TUBI IN POLIPROPILENE A TRE STRATI PER FOGNATURA									
75.10.09.02) [DBTBAU_18]	TUBO IN POLIPROPILENE A TRE STRATI SN12									

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																																					
75.10.09.02.F) [DBTBAU_18]	DN 500	m																																					
		143,50																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 20%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW05-SW06</td> <td>10</td> <td>10,00</td> <td>10,00</td> </tr> <tr> <td>SW06-SW07</td> <td>15.8</td> <td>15,80</td> <td>25,80</td> </tr> <tr> <td>SW07-SW08</td> <td>42</td> <td>42,00</td> <td>67,80</td> </tr> <tr> <td>SW08-SW09</td> <td>7</td> <td>7,00</td> <td>74,80</td> </tr> <tr> <td>SW09-SW10</td> <td>24</td> <td>24,00</td> <td>98,80</td> </tr> <tr> <td>SW10-SW11</td> <td>29.2</td> <td>29,20</td> <td>128,00</td> </tr> <tr> <td>SW11-SW12</td> <td>3.5</td> <td>3,50</td> <td>131,50</td> </tr> <tr> <td>.Anpassungen</td> <td>12</td> <td>12,00</td> <td>143,50</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW05-SW06	10	10,00	10,00	SW06-SW07	15.8	15,80	25,80	SW07-SW08	42	42,00	67,80	SW08-SW09	7	7,00	74,80	SW09-SW10	24	24,00	98,80	SW10-SW11	29.2	29,20	128,00	SW11-SW12	3.5	3,50	131,50	.Anpassungen	12	12,00	143,50
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																				
SW05-SW06	10	10,00	10,00																																				
SW06-SW07	15.8	15,80	25,80																																				
SW07-SW08	42	42,00	67,80																																				
SW08-SW09	7	7,00	74,80																																				
SW09-SW10	24	24,00	98,80																																				
SW10-SW11	29.2	29,20	128,00																																				
SW11-SW12	3.5	3,50	131,50																																				
.Anpassungen	12	12,00	143,50																																				
<small>Position 75.10.09.02.F-DBTBAU_18</small>																																							
75.22) [DBTBAU_18]	TUBI DI GRES CERAMICO																																						
75.22.01) [DBTBAU_18]	TUBI DI GRES																																						
75.22.01.12) [DBTBAU_18]	TUBO CIRCOLARE, CLASSE 120																																						
75.22.01.12.F) [DBTBAU_18]	DIAMETRO CM 50	m																																					
		73,48																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 20%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Verdipplatz</td> <td>0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>SW01-SW02</td> <td>24.7</td> <td>24,70</td> <td>24,70</td> </tr> <tr> <td>SW02-SW03</td> <td>15.67</td> <td>15,67</td> <td>40,37</td> </tr> <tr> <td>SW03-SW04</td> <td>27.11</td> <td>27,11</td> <td>67,48</td> </tr> <tr> <td>.Anpassungen</td> <td>6</td> <td>6,00</td> <td>73,48</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Verdipplatz	0	0,00	0,00	SW01-SW02	24.7	24,70	24,70	SW02-SW03	15.67	15,67	40,37	SW03-SW04	27.11	27,11	67,48	.Anpassungen	6	6,00	73,48												
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																				
Bereich Verdipplatz	0	0,00	0,00																																				
SW01-SW02	24.7	24,70	24,70																																				
SW02-SW03	15.67	15,67	40,37																																				
SW03-SW04	27.11	27,11	67,48																																				
.Anpassungen	6	6,00	73,48																																				
<small>Position 75.22.01.12.F-DBTBAU_18</small>																																							
75.80) [DBTBAU_18]	LAVORI ACCESSORI																																						
75.80.05) [DBTBAU_18]	NASTRI DI AVVERTIMENTO E LOCALIZZAZIONE																																						
75.80.05.10) [DBTBAU_18]	NASTRO DI LOCALIZZAZIONE	m																																					
		2460,50																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 30%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 20%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TW</td> <td>185</td> <td>185,00</td> <td>185,00</td> </tr> <tr> <td>Schutzrohre</td> <td>350</td> <td>350,00</td> <td>535,00</td> </tr> <tr> <td>Telecom</td> <td>880</td> <td>880,00</td> <td>1415,00</td> </tr> <tr> <td>RW</td> <td>265</td> <td>265,00</td> <td>1680,00</td> </tr> <tr> <td>SW</td> <td>146+74.5</td> <td>220,50</td> <td>1900,50</td> </tr> <tr> <td>Gas</td> <td>560</td> <td>560,00</td> <td>2460,50</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	TW	185	185,00	185,00	Schutzrohre	350	350,00	535,00	Telecom	880	880,00	1415,00	RW	265	265,00	1680,00	SW	146+74.5	220,50	1900,50	Gas	560	560,00	2460,50								
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																																				
TW	185	185,00	185,00																																				
Schutzrohre	350	350,00	535,00																																				
Telecom	880	880,00	1415,00																																				
RW	265	265,00	1680,00																																				
SW	146+74.5	220,50	1900,50																																				
Gas	560	560,00	2460,50																																				
<small>Position 75.80.05.10-DBTBAU_18</small>																																							
75.80.50) [DBTBAU_18]	ACCESSORI PER IL TRASCINAMENTO DI CAVI																																						

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

75.80.50.05) FILO DI TRASCINAMENTO CAVI
[DBTBAU_18]

75.80.50.05.B) FILO DI FERRO Ø 2,5 - 3,0 MM, ZINCATO
[DBTBAU_18]

m

1230,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schutzrohr	350	350,00	350,00
Telecom	880	880,00	1230,00

Position 75.80.50.05.B-DBTBAU_18

75.90) SOVRAPPREZZI
[DBTBAU_18]

75.90.01) SOVRAPPREZZI PER LA POSA SU BASAMENTO DI CALCESTRUZZO
[DBTBAU_18]

75.90.01.10) TUBO CIRCOLARE, BASAMENTO FINO A 1/2 DIAMETRO ESTERNO
[DBTBAU_18]

75.90.01.10.D) DN MM 401 - 500
[DBTBAU_18]

m

143,50

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schwarzwasser Bereich Mayr Nusser Radweg	0	0,00	0,00
SW05-SW06	10	10,00	10,00
SW06-SW07	15.8	15,80	25,80
SW07-SW08	42	42,00	67,80
SW08-SW09	7	7,00	74,80
SW09-SW10	24	24,00	98,80
SW10-SW11	29.2	29,20	128,00
SW11-SW12	3.5	3,50	131,50
.Anpassungen	12	12,00	143,50

Position 75.90.01.10.D-DBTBAU_18

75.90.02) SOVRAPPREZZI PER LA POSA CON RIVESTIMENTO COMPLETO DI CALCESTRUZZO
[DBTBAU_18]

75.90.02.05) TUBO CIRCOLARE
[DBTBAU_18]

75.90.02.05.A) FINO A DN MM 200
[DBTBAU_18]

m

10,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Ev. Einsatz	10	10,00	10,00

Position 75.90.02.05.A-DBTBAU_18

75.90.02.05.D) DN MM 401 - 500
[DBTBAU_18]

m

113,48

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Schwarzwasser Verdiplatz	0	0,00	0,00
SW01-SW02	24.7	24,70	24,70
SW02-SW03	51.67	51,67	76,37
SW03-SW04	27.11	27,11	103,48
.Anpassungen	10	10,00	113,48

Position 75.90.02.05.D-DBTBAU_18

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

Categoria : 77.00.00.00 - POZZETTI PREFABBRICATI

77) POZZETTI PREFABBRICATI
[DBTBAU_18]

77.02) POZZETTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO NON ARMATO, CIRCOLARI
[DBTBAU_18]

77.02.01) POZZETTI PER AMBIENTE NON AGGRESSIVO
[DBTBAU_18]

77.02.01.11) POZZETTO, A TENUTA D'ACQUA 0,50 BAR
[DBTBAU_18]

77.02.01.11.C) DN 1200 MM cm
[DBTBAU_18]

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
RW01	560	560,00	560,00
RW02	420	420,00	980,00
RW03	390	390,00	1370,00
.Anpassungen	140	140,00	1510,00

1510,00

Position 77.02.01.11.C-DBTBAU_18

77.02.02) POZZETTI PER AMBIENTE ALTAMENTE AGGRESSIVO (FOGNATURA)
[DBTBAU_18]

77.02.02.11) POZZETTO, A TENUTA D'ACQUA 0,50 BAR
[DBTBAU_18]

77.02.02.11.C) DN 1200 MM cm
[DBTBAU_18]

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
SW01	390	390,00	390,00
SW02	385	385,00	775,00
SW03	376	376,00	1151,00
SW04	392	392,00	1543,00
SW05	312	312,00	1855,00
SW06	283	283,00	2138,00
SW07	329	329,00	2467,00
SW08	567	567,00	3034,00
SW09	576	576,00	3610,00
SW10	578	578,00	4188,00
SW11	580	580,00	4768,00
SW12	582	582,00	5350,00
.Anpassungen	500	500,00	5850,00

5850,00

Position 77.02.02.11.C-DBTBAU_18

77.03) POZZETTI STRADALI
[DBTBAU_18]

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'												
77.03.02) [DBTBAU_18]	POZZETTI STRADALI CIRCOLARI, DIN 4052													
77.03.02.01) [DBTBAU_18]	POZZETTO STRADALE, CIRCOLARE: COMPLETO													
77.03.02.01.A) [DBTBAU_18]	ALTEZZA: 59 CM PER SECCHIELLO CORTO, NON SIFONATO	nr												
	ev. Einsatz	1,00												
77.03.02.01.B) [DBTBAU_18]	ALTEZZA: 97 CM PER SECCHIELLO LUNGO, NON SIFONATO	nr												
	Ev. Einsatz	1,00												
77.06) [DBTBAU_18]	POZZETTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO NON ARMATO, RETTANGOLARI													
77.06.01) [DBTBAU_18]	POZZETTI PER AMBIENTE NON AGGRESSIVO													
77.06.01.01) [DBTBAU_18]	POZZETTO 0,10 BAR													
77.06.01.01.D) [DBTBAU_18]	60 X 60 CM	cm												
		100,00												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TW</td> <td>100</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> <td style="text-align: right;">100,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	TW	100	100,00	100,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
TW	100	100,00	100,00											
	<small>Position 77.06.01.01.D-DBTBAU_18</small>													
77.06.01.01.F) [DBTBAU_18]	80 X 80 CM	cm												
		1240,00												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gas</td> <td>190+130+200+100</td> <td style="text-align: right;">620,00</td> <td style="text-align: right;">620,00</td> </tr> <tr> <td>TW</td> <td>190+130+200+100</td> <td style="text-align: right;">620,00</td> <td style="text-align: right;">1240,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Gas	190+130+200+100	620,00	620,00	TW	190+130+200+100	620,00	1240,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
Gas	190+130+200+100	620,00	620,00											
TW	190+130+200+100	620,00	1240,00											
	<small>Position 77.06.01.01.F-DBTBAU_18</small>													
77.06.01.01.M) [DBTBAU_18]	120 X 120 CM	cm												
		120,00												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: left;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: right;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: right;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ev. Einsatz</td> <td>120</td> <td style="text-align: right;">120,00</td> <td style="text-align: right;">120,00</td> </tr> </tbody> </table>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	ev. Einsatz	120	120,00	120,00					
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
ev. Einsatz	120	120,00	120,00											
	<small>Position 77.06.01.01.M-DBTBAU_18</small>													
77.16) [DBTBAU_18]	POZZETTI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO, RETTANGOLARI													
77.16.03) [DBTBAU_18]	POZZETTI PER RETE DI TELECOMUNICAZIONE													
77.16.03.02) [DBTBAU_18]	POZZETTO PER RETE DI TELECOMUNICAZIONE 125X80CM	nr												
		1,00												

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'								
77.50) [DBTBAU_18]	CANALETTE DI SCORRIMENTO E MANICOTTI									
77.50.01) [DBTBAU_18]	CANALETTE DI SCORRIMENTO TOTALMENTE PREFABBRICATE									
77.50.01.02) [DBTBAU_18]	CANALETTA DI SCORRIMENTO IN POZZETTI DN 1200									
77.50.01.02.B) [DBTBAU_18]	DN 200	nr								
		3,00								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: center;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: center;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: center;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RW01-RW03</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">3,00</td> <td style="text-align: center;">3,00</td> </tr> </tbody> </table> <small style="display: block; text-align: right;">Position 77.50.01.02.B-DBTBAU_18</small>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	RW01-RW03	3	3,00	3,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
RW01-RW03	3	3,00	3,00							
77.50.01.02.F) [DBTBAU_18]	DN 500	nr								
		12,00								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: center;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: center;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: center;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01-SW12</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">12,00</td> <td style="text-align: center;">12,00</td> </tr> </tbody> </table> <small style="display: block; text-align: right;">Position 77.50.01.02.F-DBTBAU_18</small>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01-SW12	12	12,00	12,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
SW01-SW12	12	12,00	12,00							
77.50.01.90) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZO PER OGNI IMMISSIONE LATERALE									
77.50.01.90.F) [DBTBAU_18]	IMMISSIONE DN 500	nr								
		5,00								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="text-align: center;">Berechnung / calcolo</th> <th style="text-align: center;">Teilergeb./parz.</th> <th style="text-align: center;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW01, SW04, SW05, SW08, SW12</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">5,00</td> <td style="text-align: center;">5,00</td> </tr> </tbody> </table> <small style="display: block; text-align: right;">Position 77.50.01.90.F-DBTBAU_18</small>	Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW01, SW04, SW05, SW08, SW12	5	5,00	5,00	
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma							
SW01, SW04, SW05, SW08, SW12	5	5,00	5,00							
77.50.03) [DBTBAU_18]	CANALETTE DI SCORRIMENTO ESEGUITE TOTALMENTE IN OPERA									
77.50.03.01) [DBTBAU_18]	CANALETTA DI SCORRIMENTO CON CUNICOLO PASSANTE									
77.50.03.01.B) [DBTBAU_18]	PER DN OLTRE 300 - 500	m								
	ev. Einsatz	1,00								
77.90) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZI									
77.90.05) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZI PER ACCESSORI D'ACCESSO									
77.90.05.05) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZO PER MANIGLIONI RIVESTITI CON MATERIALE SINTETICO									

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
77.90.05.05.A) [DBTBAU_18]	NUCLEO : ACCIAIO S235	nr
		245,00

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
in SW Schächte	5850/30	195,00	195,00
in RW Schächte	1500/30	50,00	245,00

Position 77.90.05.05.A-DBTBAU_18

Categoria : 78.00.00.00 - CHIUSINI, CADITOIE, GRIGLIE, CANALETTE PREFABBRICATE, A

78) [DBTBAU_18]	CHIUSINI, CADITOIE, GRIGLIE, CANALETTE PREFABBRICATE, ACCESSORI PER POZZETTI														
78.01) [DBTBAU_18]	CHIUSINI IN GHISA														
78.01.01) [DBTBAU_18]	CHIUSINI TOTALMENTE IN GHISA														
78.01.01.03) [DBTBAU_18]	CHIUSINO "AUTOLIVELLANTE" CIRCOLARE IN GHISA														
78.01.01.03.A) [DBTBAU_18]	CARICO 400 KN PESO 155 KG, CON TELAIO GUIDA A BASE CIRCOLARE	nr													
		15,00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW-Schächte</td> <td>12</td> <td style="text-align: right;">12,00</td> <td style="text-align: right;">12,00</td> </tr> <tr> <td>RW Schächte</td> <td>3</td> <td style="text-align: right;">3,00</td> <td style="text-align: right;">15,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW-Schächte	12	12,00	12,00	RW Schächte	3	3,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma												
SW-Schächte	12	12,00	12,00												
RW Schächte	3	3,00	15,00												
<small>Position 78.01.01.03.A-DBTBAU_18</small>															
78.01.01.23) [DBTBAU_18]	CHIUSINO QUADRANGOLARE IN GHISA SFEROIDALE D400:														
78.01.01.23.D) [DBTBAU_18]	600X600MM, CA. 67KG	cad													
		1,00													
78.01.01.23.E) [DBTBAU_18]	800X800MM, CA. 96KG	cad													
		6,00													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Gas</td> <td>2+1</td> <td style="text-align: right;">3,00</td> <td style="text-align: right;">3,00</td> </tr> <tr> <td>TW</td> <td>3</td> <td style="text-align: right;">3,00</td> <td style="text-align: right;">6,00</td> </tr> </tbody> </table>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Gas	2+1	3,00	3,00	TW	3	3,00	6,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma												
Gas	2+1	3,00	3,00												
TW	3	3,00	6,00												
<small>Position 78.01.01.23.E-DBTBAU_18</small>															
78.01.01.26) [DBTBAU_18]	CHIUSINI RETTANGOLARI PER I POZZETTI DELLA RETE TELEMATICA														
78.01.01.26.A) [DBTBAU_18]	CHIUSINI UNI EN 124, GHISA SFEROIDALE 60X60CM	nr													
		1,00													

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'												
78.01.01.26.B) [DBTBAU_18]	CHIUSINI RETTANGOLARI UNI EN 124, GHISA SFEROIDALE 60X120CM	nr 1,00												
78.01.50) [DBTBAU_18]	POSA DI CHIUSINI													
78.01.50.01) [DBTBAU_18]	POSA DI CHIUSINI MESSI A DISPOSIZIONE													
78.01.50.01.A) [DBTBAU_18]	CHIUSINO POZZO TELECOM 60/60 CM, FCO COMMITTENTE	nr 1,00												
78.01.50.01.C) [DBTBAU_18]	CHIUSINO POZZO TELECOM 60/120 CM, FCO COMMITTENTE	nr 2,00												
78.01.90) [DBTBAU_18]	ACCESSORI PER CHIUSINI													
78.01.90.01) [DBTBAU_18]	PIATTI RACCOGLITORI													
78.01.90.01.B) [DBTBAU_18]	Ø 60 CM, TIPO PESANTE (CA. 7,5 KG)	nr 15,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SW-Schächte</td> <td>12</td> <td>12,00</td> <td>12,00</td> </tr> <tr> <td>RW-Schächte</td> <td>3</td> <td>3,00</td> <td>15,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	SW-Schächte	12	12,00	12,00	RW-Schächte	3	3,00	15,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
SW-Schächte	12	12,00	12,00											
RW-Schächte	3	3,00	15,00											
78.02) [DBTBAU_18]	CADITOIE IN GHISA													
78.02.01) [DBTBAU_18]	CADITOIE IN GHISA CON TELAIO IN GHISA OPPURE GHISA/CEMENTO													
78.02.01.06) [DBTBAU_18]	CADITOIA TIPO "REKORD"													
78.02.01.06.A) [DBTBAU_18]	CADITOIA PIANA PESO 95/105 KG	nr 1,00												
78.02.01.06.B) [DBTBAU_18]	CADITOIA CONCAVA PESO 95/105 KG	nr 1,00												
78.02.90) [DBTBAU_18]	ACCESSORI PER CADITOIE													

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
78.02.90.01) [DBTBAU_18]	SECCHIELLI RACCOGLITORI	
78.02.90.01.A) [DBTBAU_18]	TIPO CORTO (L = 25 CM)	nr 1,00
78.02.90.01.B) [DBTBAU_18]	TIPO LUNGO (L = 60 CM)	nr 1,00

Categoria : 80.00.00.00 - ACCESSORI PER ACQUEDOTTO

80) [DBTBAU_18]	ACCESSORI PER ACQUEDOTTO													
80.01) [DBTBAU_18]	VALVOLAME													
80.01.02) [DBTBAU_18]	VALVOLE A SFERA													
80.01.02.06) [DBKHBZ_01]	FORNITURA DI VALVOLA A SFERA GAS													
80.01.02.06.E) [DBKHBZ_01]	DN 250 CON ASTA E RIDUTTORE	cad 6,00												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MD Gas</td> <td>4</td> <td>4,00</td> <td>4,00</td> </tr> <tr> <td>ND Gas</td> <td>2</td> <td>2,00</td> <td>6,00</td> </tr> </tbody> </table>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	MD Gas	4	4,00	4,00	ND Gas	2	2,00	6,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma											
MD Gas	4	4,00	4,00											
ND Gas	2	2,00	6,00											
80.10) [DBTBAU_18]	GIUNTI													
80.10.01) [DBTBAU_18]	GIUNTI DIELETRICI													
80.10.01.04) [DBKHBZ_01]	GIUNTI DIELETRICI MONOLITICI													
80.10.01.04.E) [DBKHBZ_01]	DN 250	cad 6,00												
80.15) [DBTBAU_18]	ALLACCIAMENTI A TUBAZIONI PREESISTENTI													

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
80.15.02) [DBTBAU_18]	VALVOLAME DI DERIVAZIONE	
80.15.02.20) [DBKHBZ_01]	VALVOLA DI DERIVAZIONE A GOMITO CON CORPO IN GHISA DUTTILE PN 16	
80.15.02.20.A) [DBKHBZ_01]	DN 2"	cad 3,00

Categoria : 85.00.00.00 - PAVIMENTAZIONI

85) [DBTBAU_18]	PAVIMENTAZIONI																						
85.05) [DBTBAU_18]	PAVIMENTAZIONI BITUMINOSE																						
85.05.01) [DBTBAU_18]	LAVORI PRELIMINARI																						
85.05.01.01) [DBTBAU_18]	ASPORTAZIONE DI PAVIMENTAZIONE CON FRESA																						
85.05.01.01.B) [DBTBAU_18]	PER S FINO A 3,0 CM	m2 1571,00																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verdiplatz</td> <td>(25+21+36+10+45)*3</td> <td>411,00</td> <td>411,00</td> </tr> <tr> <td>Loretobrücke</td> <td>(10+20+10)*3</td> <td>120,00</td> <td>531,00</td> </tr> <tr> <td>Mayr Nusser Straße</td> <td>(10+160+10)*5</td> <td>900,00</td> <td>1431,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>140</td> <td>140,00</td> <td>1571,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 85.05.01.01.B-DBTBAU_18</p>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Verdiplatz	(25+21+36+10+45)*3	411,00	411,00	Loretobrücke	(10+20+10)*3	120,00	531,00	Mayr Nusser Straße	(10+160+10)*5	900,00	1431,00	Anpassungen	140	140,00	1571,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																				
Verdiplatz	(25+21+36+10+45)*3	411,00	411,00																				
Loretobrücke	(10+20+10)*3	120,00	531,00																				
Mayr Nusser Straße	(10+160+10)*5	900,00	1431,00																				
Anpassungen	140	140,00	1571,00																				
85.05.01.03) [DBTBAU_18]	PULIZIA DEI PIANI DI LAVORO	m2 1571,00																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Beschreibung / descrizione</th> <th>Berechnung / calcolo</th> <th>Teilergeb./parz.</th> <th>Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verdiplatz</td> <td>(25+21+36+10+45)*3</td> <td>411,00</td> <td>411,00</td> </tr> <tr> <td>Loretobrücke</td> <td>(10+20+10)*3</td> <td>120,00</td> <td>531,00</td> </tr> <tr> <td>Mayr Nusser Straße</td> <td>(10+160+10)*5</td> <td>900,00</td> <td>1431,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>140</td> <td>140,00</td> <td>1571,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 85.05.01.03-DBTBAU_18</p>				Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Verdiplatz	(25+21+36+10+45)*3	411,00	411,00	Loretobrücke	(10+20+10)*3	120,00	531,00	Mayr Nusser Straße	(10+160+10)*5	900,00	1431,00	Anpassungen	140	140,00	1571,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																				
Verdiplatz	(25+21+36+10+45)*3	411,00	411,00																				
Loretobrücke	(10+20+10)*3	120,00	531,00																				
Mayr Nusser Straße	(10+160+10)*5	900,00	1431,00																				
Anpassungen	140	140,00	1571,00																				
85.05.05) [DBTBAU_18]	APPLICAZIONI CON LEGANTI BITUMINOSI																						

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
-------------------------	--------------------------------------	---------------------

85.05.05.10) APPLICAZIONE DI UNA MANO D'ATTACCO DI EMULSIONE DI BITUME MODIFICATO m2
 [DBTBAU_18] **2036,10**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3*1.1$	452,10	452,10
Loretobrücke	$(10+20+10)*3*1.1$	132,00	584,10
Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5*1.1$	990,00	1574,10
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	2036,10

85.05.10) PAVIMENTAZIONI CON CONGLOMERATO BITUMINOSO
 [DBTBAU_18]

85.05.10.01) INSTALLAZIONE DI CANTIERE PER POSA DI CONGLOMERATI BITUMINOSI.
 [DBTBAU_18]

85.05.10.01.B) SOVRAPPREZZO PER INSTALLAZIONE DI CANTIERE UTILIZZANDO UNA EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA nr
 [DBTBAU_18] **2,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
erste Asphaltierung	1	1,00	1,00
zweite Asphaltierung nach abwarten der Setzungen	1	1,00	2,00

85.05.10.02) CONGLOMERATO BITUMINOSO AC32 PER STRATO DI BASE
 [DBTBAU_18]

85.05.10.02.A) PER OGNI M2 E OGNI CM DI SPESSORE FINITO m2
 [DBTBAU_18] **8096,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, G as, Tel)	$(170+20)*4*8*1.1$	6688,00	6688,00
Verdiplatz	$(70+10)*2*8*1.1$	1408,00	8096,00

85.05.10.12) CONGLOMERATO BITUMINOSO AC20 PER STRATO DI COLLEGAMENTO BINDER
 [DBTBAU_18]

85.05.10.12.A) PER OGNI M2 E OGNI CM DI SPESSORE FINITO m2
 [DBTBAU_18] **13904,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Bereich Mayr Nusser Straße (TW, G as, Tel)	$(170+20)*4*11*1.1$	9196,00	9196,00
Verdiplatz	$(70+10)*2*11*1.1$	1936,00	11132,00
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*6*1.1$	2772,00	13904,00

85.05.10.23) CONGLOMERATO BITUMINOSO AC12 CON BITUME MODIFICATO PER STRATO D'USURA
 [DBTBAU_18]

85.05.10.23.A) SPESSORE FINITO <CM>: 3 m2
 [DBTBAU_18] **462,00**

Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	462,00

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'																				
85.05.10.33) [DBTBAU_18]	CONGLOMERATO BITUMINOSO SMA12 PER STRATO D'USURA TIPO SPLITTMASTIX																					
85.05.10.33.A) [DBTBAU_18]	SPESSORE FINITO <CM>: 3	m2																				
		1571,00																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Verdiplatz</td> <td>$(25+21+36+10+45)*3$</td> <td style="text-align: right;">411,00</td> <td style="text-align: right;">411,00</td> </tr> <tr> <td>Loretobrücke</td> <td>$(10+20+10)*3$</td> <td style="text-align: right;">120,00</td> <td style="text-align: right;">531,00</td> </tr> <tr> <td>Mayr Nusser Straße</td> <td>$(10+160+10)*5$</td> <td style="text-align: right;">900,00</td> <td style="text-align: right;">1431,00</td> </tr> <tr> <td>Anpassungen</td> <td>140</td> <td style="text-align: right;">140,00</td> <td style="text-align: right;">1571,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 85.05.10.33.A-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3$	411,00	411,00	Loretobrücke	$(10+20+10)*3$	120,00	531,00	Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5$	900,00	1431,00	Anpassungen	140	140,00	1571,00
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Verdiplatz	$(25+21+36+10+45)*3$	411,00	411,00																			
Loretobrücke	$(10+20+10)*3$	120,00	531,00																			
Mayr Nusser Straße	$(10+160+10)*5$	900,00	1431,00																			
Anpassungen	140	140,00	1571,00																			
85.05.10.90) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZO PER PAVIMENTAZIONE SU MARCIAPIEDI																					
85.05.10.90.A) [DBTBAU_18]	A SUPERFICIE	m2																				
		462,00																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße</td> <td>$(190+20)*2*1.1$</td> <td style="text-align: right;">462,00</td> <td style="text-align: right;">462,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 85.05.10.90.A-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	462,00												
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	462,00																			
85.05.10.93) [DBTBAU_18]	SOVRAPPREZZO PER RIPRISTINO DI PAVIMENTAZIONE																					
85.05.10.93.A) [DBTBAU_18]	A SUPERFICIE	m2																				
		1474,00																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Beschreibung / descrizione</th> <th style="width: 35%;">Berechnung / calcolo</th> <th style="width: 15%;">Teilergeb./parz.</th> <th style="width: 15%;">Summe/somma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bereich Mayr Nusser Straße (TW,G as, Tel)</td> <td>$(170+20)*4*1.1$</td> <td style="text-align: right;">836,00</td> <td style="text-align: right;">836,00</td> </tr> <tr> <td>Verdiplatz</td> <td>$(70+10)*2*1.1$</td> <td style="text-align: right;">176,00</td> <td style="text-align: right;">1012,00</td> </tr> <tr> <td>Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße</td> <td>$(190+20)*2*1.1$</td> <td style="text-align: right;">462,00</td> <td style="text-align: right;">1474,00</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">Position 85.05.10.93.A-DBTBAU_18</p>			Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma	Bereich Mayr Nusser Straße (TW,G as, Tel)	$(170+20)*4*1.1$	836,00	836,00	Verdiplatz	$(70+10)*2*1.1$	176,00	1012,00	Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	1474,00				
Beschreibung / descrizione	Berechnung / calcolo	Teilergeb./parz.	Summe/somma																			
Bereich Mayr Nusser Straße (TW,G as, Tel)	$(170+20)*4*1.1$	836,00	836,00																			
Verdiplatz	$(70+10)*2*1.1$	176,00	1012,00																			
Radweg, Bereich Mayr Nusser Straße	$(190+20)*2*1.1$	462,00	1474,00																			
85.10) [DBTBAU_18]	PAVIMENTAZIONI CON PIETRE NATURALI																					
85.10.80) [DBTBAU_18]	LAVORI ACCESSORI																					
85.10.80.05) [DBTBAU_18]	CORDONI (BINDERI) DI DELIMITAZIONE																					
85.10.80.05.B) [DBTBAU_18]	PORFIDO, B/H = 12/10-15 CM	m																				
		1,00																				
85.10.80.05.D) [DBTBAU_18]	PORFIDO, B/H = 14/15-20 CM	m																				
		10,00																				

Categoria : 86.00.00.00 - MANUFATTI TIPO ED ACCESSORI STRADALI, SEGNALETICA VERTI

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
86) [DBTBAU_18]	MANUFATTI TIPO ED ACCESSORI STRADALI, SEGNALETICA VERTICALE E ORIZZONTALE	
86.01) [DBTBAU_18]	CORDONATE	
86.01.01) [DBTBAU_18]	CORDONATE IN PIETRA NATURALE	
86.01.01.01) [DBTBAU_18]	CORDONE RETTANGOLARE, DIRITTO - 15/30 CM	
86.01.01.01.A) [DBTBAU_18]	IN PORFIDO, TESTA FIAMMATA	m
		5,00
86.01.02) [DBTBAU_18]	CORDONATE DI CALCESTRUZZO	
86.01.02.01) [DBTBAU_18]	CORDONE TIPO "BOLZANO" 12/15/30 CM	
86.01.02.01.B) [DBTBAU_18]	C 35/45 RESISTENTE AL GELO ED AI SALI	m
		5,00
86.02) [DBTBAU_18]	CUNETTE E BANCHETTONI	
86.02.02) [DBTBAU_18]	CUNETTE IN PIETRA NATURALE	
86.02.02.01) [DBTBAU_18]	CUNETTE IN PIASTRE DI PORFIDO REGOLARI	
86.02.02.01.B) [DBTBAU_18]	B = 25 CM	m
		1,00
86.02.02.01.C) [DBTBAU_18]	B = 30 CM	m
		10,00
86.30) [DBTBAU_18]	SEGNALETICA VERTICALE ED ORIZZONTALE	
86.30.02) [DBTBAU_18]	SEGNALETICA ORIZZONTALE	

NUMERO VOCE DATABASE	DESCRIZIONE BREVE COMPUTO METRICO	UNITA' QUANTITA'
86.30.02.01) [DBTBAU_18]	APPLICAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE	
86.30.02.01.A) [DBTBAU_18]	VERNICE RIFRANGENTE, PER STRISCE B = 12 CM	m
		1000,00
86.30.02.01.B) [DBTBAU_18]	VERNICE RIFRANGENTE, PER SUPERFICI, SCRITTE	m2
		25,00

Categoria : 96.00.00.00 - INERBIMENTI E LAVORI DA GIARDINIERE

96) [DBTBAU_18]	INERBIMENTI E LAVORI DA GIARDINIERE	
96.01) [DBTBAU_18]	INERBIMENTI	
96.01.01) [DBTBAU_18]	SEMINAGIONI	
96.01.01.01) [DBTBAU_18]	SEMINAGIONE A SECCO CON MISCELE DI SEMENZA	m2
		300,00