



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI BAUMATERIAL-MERKMALE				
	MAGRONE MAGERBETON	PLATEA DI FONDAZIONE FUNDAMENTPLATTE	MURI - CORDOLI MAUER	STRUTTURE METALLICHE IN ELEVAZIONE
CALCESTRUZZO / BETON	Copri ferro (interno) Betonüberdeckung (innen)	50 mm	50 mm	-
	Copri ferro (esterno) Betonüberdeckung (außen)	50 mm	50 mm	-
	Tipi	C 12/15	C 28/35	C 28/35
	Classe di esposizione Expositionklasse	X0	XA1	XA1
	A/C max	-	0.55	0.55
	Slump	-	S3	S3
	Cemento Tipo Zement Typ	325	425	425
	Diametro max inerti Max Körnungsmesser	-	25 mm	25 mm
	ACCIAIO TIPO STAHL TYP	-	B 450 C	B 450 C
	ACCIAIO PROFILI TUBOLARI	-	-	S275H2
ACCIAIO PROFILI TIPO H	-	-	S275J2	
CLASSE VITI BULLONI	-	-	8.8	
CLASSE DADI BULLONI	-	-	8	
SALDATURE	COMPLETA PENETRAZIONE DI SP. MIN. PARI AL MINORE DEI PIATTI DA COLLEGARE			

NOTE - LE SOVRAPPOSIZIONI, OVE NON SPECIFICATE, DEVONO ESSERE MINIMO 50 DIMETRI;
-PREDISPORRE FORI PER INGRESSO E USCITA TUBAZIONI

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision Revisione	Änderungen Modifiche	Verantwortlicher Responsabile modifica	Datum Data
00	Erstversion / Prima Versione	L. Bragetta	31.07.2015
01	Bemerkungen BBT / Osservazioni BBT	L. Bragetta	16.11.2015
02			
03			
04			
05			



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee



**Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL**
Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progetto esecutivo

Fachbereich	Settore
04 - Hydraulik und Hydrologie	04 - Idraulica ed Idrologia
Thema	Salvaguardia delle risorse idriche, impianto di depurazione
Gewässerschutz, Kläranlage	
Dokumentenart	Typo documento
Grundriss	Pianta
Titel	Titolo
Statischer Not-Klärbehälter	Decantatore statico di emergenza
Grundriss, Schnitte und Details	Pianta, Sezioni e Particolari

Autore/Redattore/Elaboratore:
ISARCO

Autore/Redattore/Elaboratore:
STRABAG

Autore/Redattore/Elaboratore:
COLLIN

Bearbeitung des Dokumentes / Elaborazione del documento:
Date / Data: 16.11.2015

Bearbeitet / Elaborato:
Date / Data: 16.11.2015

Geprüft / Verificato:
Date / Data: 16.11.2015

Freigegeben / Autorizzato:
Date / Data: 16.11.2015

Gesehen BBT / Visto BBT_RUP:
Date / Data: 16.11.2015

Projektleiter / Direttore del Progetto:
Dott. Ing. PINGO BIANCHI

Projektleiter / Direttore del Progetto:
Dott. Ing. PINGO BIANCHI

Projektleiter / Direttore del Progetto:
Dott. Ing. PINGO BIANCHI

Projektleiter / Direttore del Progetto:
Dott. Ing. PINGO BIANCHI

Projekt- kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a	Bau- kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a	Status Documento / Stato documento
02	H71 AF 002	04	01 035.00	B0115 00563 2B2 01