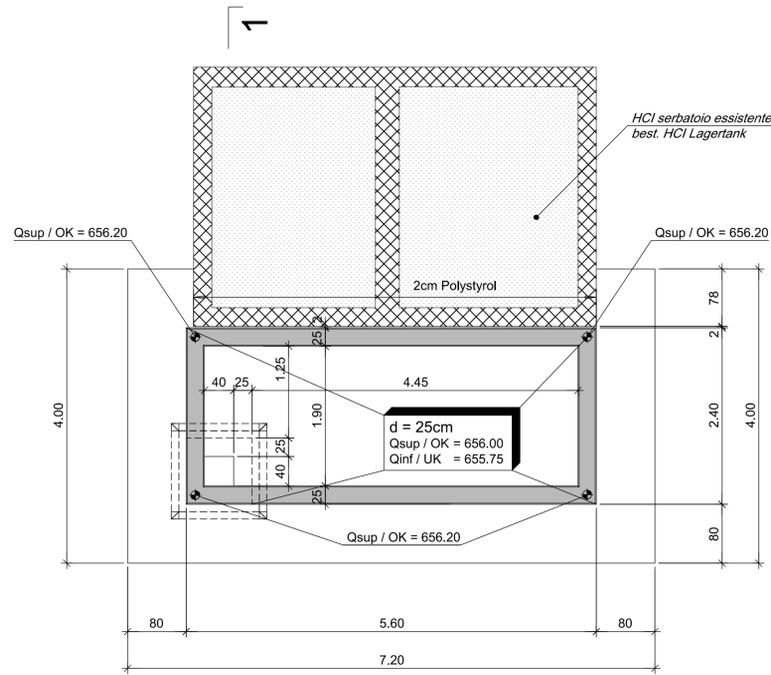
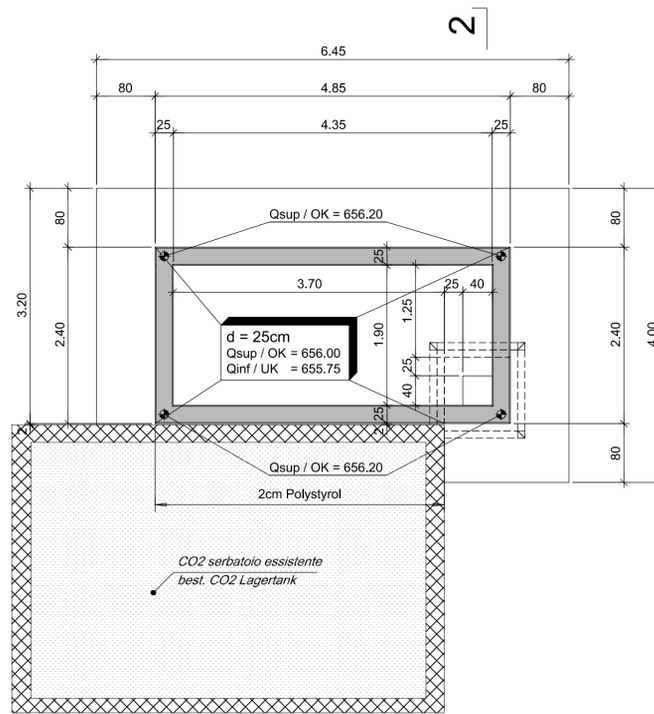


Pianta / Grundriss, 1:50



Pianta / Grundriss, 1:50



Legenda / Legende:

- Betonino / Magerbeton
- Calcestruzzo armato / Beton bewehrt
- Calcestruzzo esistente / Beton bestehend
- Smantellamento / Abbruch

Osservazioni generali / Allgemeine Bemerkungen:

- Calcestruzzo / Beton: - C25/30, XC3, XD2, XF3, XA3
- Tipi di cassero: - tipo 1: superfici invisibili (cassero a perdere) tipo 2: superfici a vista
- Schalungstyp: - Typ 1: unsichtbare Flächen Typ 2: sichtbare Flächen
- Rimozione del cassero: - minimo dopo 72 h
- Ausschalfrieten: - frühestens nach 72h
- Fughe di lavoro: - non rivertili, evitare lamiere stirate, superficie irruvidita
- Arbeitsfugen: - abgeschalt, kein Streckmetall, Oberfläche aufgeraut
- Lavorazione delle superfici: - secondo specificazioni della direzione die lavorinach
- Oberflächenbehandlung: - nach Angabe Bauleitung
- Trattamento finale: - secondo specificazioni della direzione die lavorinach
- Nachbehandlung: - nach Angabe Bauleitung
- Concetto di impermeabilizzazione: - fughe di lavoro: canale di iniezione RASCOTec
- Abdichtungskonzept: - Arbeitsfugen: RASCOTec Injektionskanal
- Esenzione: - applicare una tripla listella (15 x 15 mm) su ogni spigolo
- Abfasung: - bei allen sichtbaren Kanten sind Dreikanteleisten (15 x 15mm) einzulegen

Referenzdocumente

Documenti di riferimento

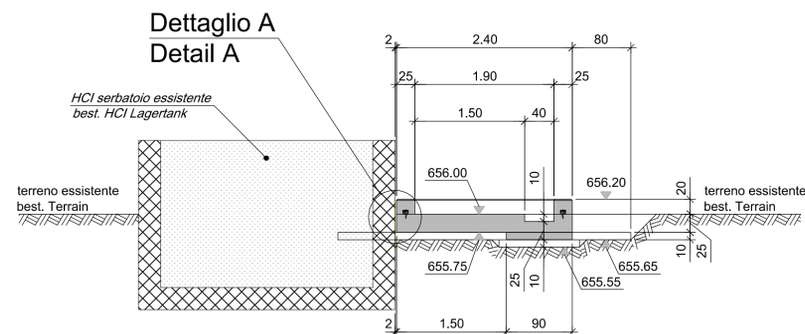
02_H61_IA_500_UBW_D0700_34204	Bewehrung TABA - Chemikaliendosierung	Armatura - Dosaggi chimici

Bearbeitungsstand

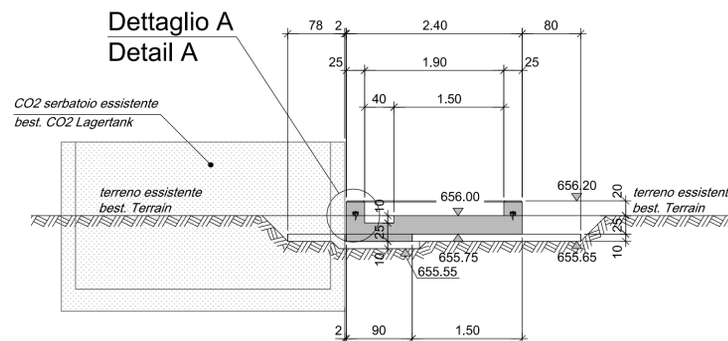
Stato di elaborazione

Revision	Revisione	Änderungen	Modifiche	Verantwortlicher Änderung	Responsible modifica	Datum	Data
00	Erstversion / Prima Versione			Faltak		22.05.2014	
10	Endabgabe / Consegna definitiva			Faltak		31.07.2014	
11	Projektvollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento istruttoria			Faltak		09.10.2014	
20	Überarbeitung infolge Dienstweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14			Correa		04.12.2014	
21	Abgabe für die Ausschreibung / Emissione per Appalto			Correa		30.01.2015	

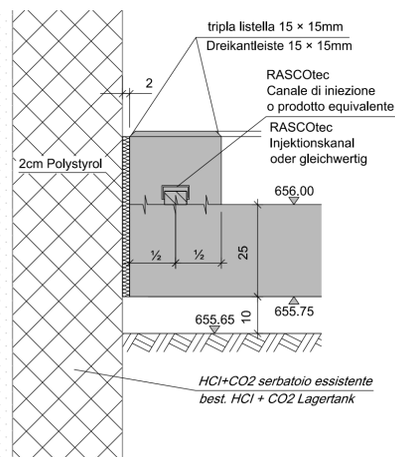
Sezione 1-1 / Schnitt 1-1, 1:50



Sezione 2-2 / Schnitt 2-2, 1:50



Dettaglio A / Detail A, 1:10



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben  
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropeo

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

**Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
Progettazione esecutiva

D0700: Baulos Muls 2-3	D0700: Lotto Muls 2-3
Projeckteinheit: WBS	Impianti di trattamento acque
Dokumentenart: Tipo documento	Schalungsplan: Carpenteria
Titel: Titolo	Schalungsplan - Chemikaliendosierung: Carpenteria - Dosaggi chimici
Generalplaner / Responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Enrico Maria Pizzarotti 021039, Milano N° 4 29470	
Mandataria:	Mandante:
Mandataria:	Mandante:
Fachplaner / Il progettista specialista: Ing. Rodrigo Correa	Fachplaner / Il progettista specialista: Ing. Rodrigo Correa
Datum / Data: 30.01.2015	Name / Nome: Faltak
Bearbeitet / Elaborato: 30.01.2015	Gesellschaft / Società: Pöry
Geprüft / Verificato: 30.01.2015	Gesellschaft / Società: Pöry
<p>Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE</p>	
Projekt-kilometer / bis / a: 32.0+88 / 54.0+15	Projekt-kilometer / bis / a: 32.0+88 / 54.0+15
Status: Dokument / Blatt / Revision	Status: Dokument / Blatt / Revision
Staat: 02	Los: H61
Erhalt: IA	Erhalt: IA
Nummer: 500	Nummer: 500
Dokumentenart: USC	Dokumentenart: USC
Vertrag: D0700	Vertrag: D0700
Nummer: 34104	Nummer: 34104
Revision: 21	Revision: 21

0.46m<sup>2</sup>