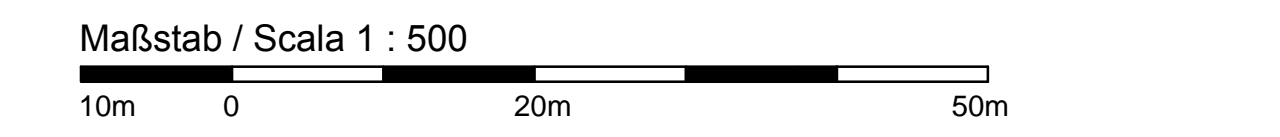


LEGENDE/LEGENDA

- Schacht Fahrbahnentwässerung / Pozzetto acque di piattaforma
- Schacht Bergwasserdrainage Außenseite / Pozzetto acque di falda lato esterno
- Schacht Bergwasserdrainage Innenseite / Pozzetto acque di falda lato interno
- Schacht Bergwasserdrainage Bereich Vollabdichtung / Pozzetto acque di falda tratta impermeabilizzazione completa
- Schacht Hydrant / Pozzetto antincendio
- Kabelzugschacht / Pozzetto impianti - tiraggio
- P1/P2 P: Anlagenschacht Innenseite - Anschluss Querverbindungen / Pozzetto impianti lato interno - innesto con cunicoli
- P P1: Anlagenschacht Außenseite - Anschluss Querverbindungen CT1/CT3 / Pozzetto impianti lato esterno - innesto con cunicoli CT1/CT3
- P P2: Anlagenschacht Außenseite - Anschluss Querverbindungen CT2/CT4/CT5 / Pozzetto impianti lato esterno - innesto con cunicoli CT2/CT4/CT5



Referenzdokumente
Documenti di riferimento

02_H61_OP_030_KPL_D0700_23075	Anordnung Schächte - Grundriss (Blatt 4/11)	Disposizione pozzetti - Planta (Tav. 4/11)
02_H61_OP_030_KPL_D0700_23075	Anordnung Schächte - Grundriss (Blatt 6/11)	Disposizione pozzetti - Planta (Tav. 6/11)

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision	Änderung	Verantwortlicher	Datum
10	Endabgabe / Consigna definitiva	Abertori	31.07.2014
11	Projektvervollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e implementazione studi	Abertori	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Darstellungswahrung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito DCS n°1 del 17.10.14	Cornia	04.12.2014
21	Angabe für die Auszubereitng/ Emisione per Appalto	Cornia	30.07.2015

Ausbau Eisenbahnstrecke München-Venedig
BRENNER BASISTUNNEL
 Ausführendes Unternehmen
 Potenzialstudie der Eisenbahnstrecke München - Venedig
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 Projektplanung

Projektleiter: WBS	Operi generali Parte 3
Dokumententyp: Typo documento	Planimetria
Titel: Anordnung Schächte Grundriss (Blatt 5/11)	Disposizione pozzetti Planta (Tav. 5/11)

 Mandatario / Proprietario: Pini Swiss Engineers Partner / Progettista: Ing. Rodolfo Cornia	 Mandatario / Proprietario: Pini Swiss Engineers Partner / Progettista: Ing. Rodolfo Cornia	 Mandatario / Proprietario: Pini Swiss Engineers Partner / Progettista: Ing. Rodolfo Cornia
---	---	---

Progettato: 30.07.2015 Verificato: 30.07.2015	Nome / Nome: R. Zurlo Società / Società: K. Bergmeister
--	--

Blatt: 02 Teil: H61 OP: 035 KLP: D0700	Nummer: 23074 Revision: 21
---	-------------------------------