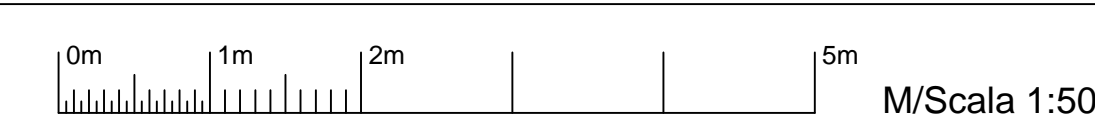
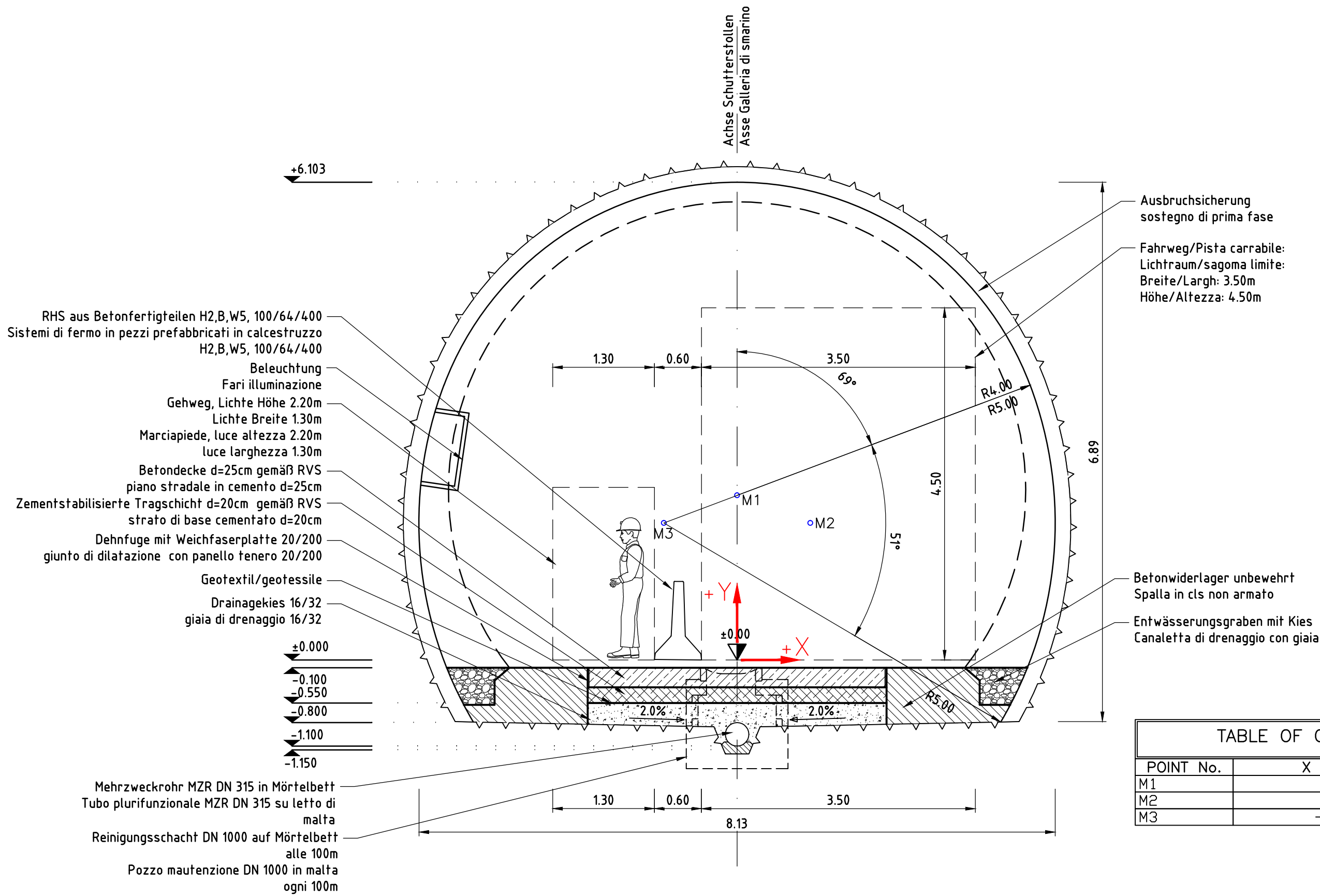


Regelquerschnitt- Typ SST - Flache Sohle

Sezione tipo SST- Arco rovescio piatto

theor. Ausbruchsfläche / Area di scavo teorica: 51.74m² (20cm Spritzbeton)

M/Scala 1:50



ANMERKUNG / ANNOTAZIONI:

1. Regelquerschnitt rechtwinkelig auf Längsachse.
Sezione tipo rettangolare sul asse longitudinale.

Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

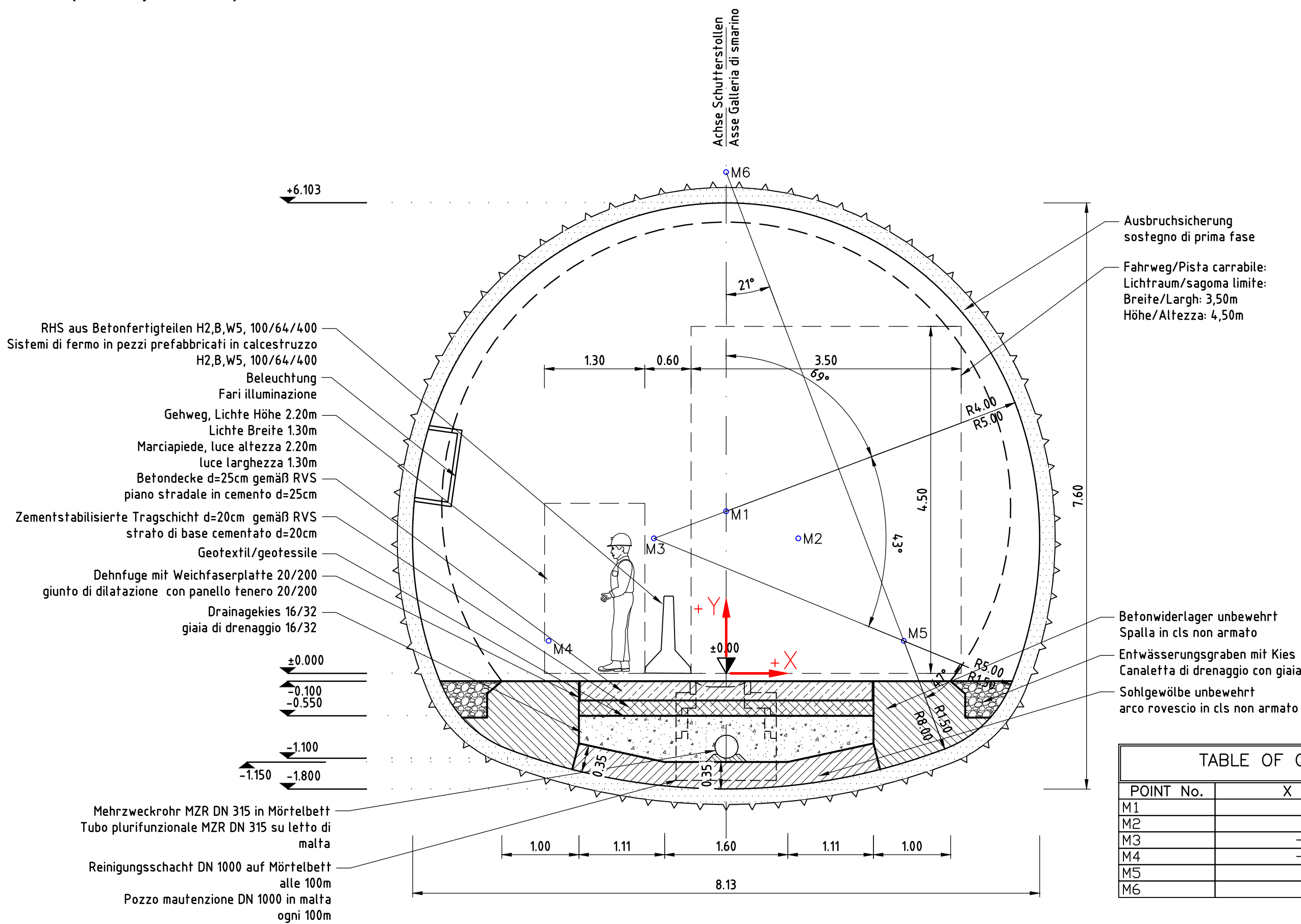
| Revision / Revisione | Änderungen / Cambiamenti | Verantwortlicher Änderung / Responsabile cambiamento | Datum / Data |
|----------------------|---|--|--------------|
| 50 | Endfassung Ausschreibungsplanung/ Edizione finale progettazione d'appalto | H.C Kurzweil | 25.10.2012 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Regelquerschnitt - Typ SST- Tiefe Sohle

Sezione tipo SST - Arco rovescio profondo

theor. Ausbruchsfläche / Area di scavo teorica: 55.82m² (20cm Spritzbeton)

M/Scala 1:50



| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------------|
| Von der Europäischen Union kofinanziert Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V) | | | Cofinanziato dall'Unione europea Rete transeuropea di trasporto (TEN-V) | |
| AUSBAU EISENBAHNACHSE MÜNCHEN - VERONA | | POTENZIAMENTO ASSE FERRUVIARIO MONACO - VERONA | | |
| BRENNER BASISTUNNEL | | GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO | | |
| AUSSCHREIBUNGSPLANUNG | | PROGETTAZIONE D'APPALTO | | |
| ERKUNDUNGSLOS E52 PADASTERTAL | | OTTO L. PROSPEZIONE E52 PADASTERTAL | | |
| Projekteinheit Tunnel | Unità di progetto Galleria | | | |
| Dokumentenart Regelquerschnitt | Tipo documento Sezione tipo | | | |
| Dokumenteninhalt Schutterstollen Typ SST | Contenuto documento Galleria di smarino Tipo SST | | | |
| PGW2 PLANUNGSGEMEINSCHAFT WOLF 2 IC - BWB - hbpM - LR - GWU cio IC konsultanten Ziviltotechniker GmbH Schubertunnenstrasse 297, 1120 Wien | | Bearbeitet / elaborato Gezeichnet / firmato Geprüft / verificato | DATUM / DATA 21.11.2011 21.11.2011 30.03.2012 | NAME / NOME Hoa Hoa Kur |
| Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE | | Plantfreigabe Planer Delibera progettista | Datum / data 10.10.2012 | Name / nome H.C Kurzweil |
| | | Plantfreigabe Projektleitung Delibera direzione progetto | Datum / data 25.10.2012 | Name / nome W.Eckbauer |
| Baukilometer Chilometro opera | Von / da Bis / a | Masstab Scala | Status Dokument Stato documento | FREIGABE DELIBERA |
| STAAT / STATO | LOS / LOTTO | Einheit / Unità | Nummer / Numero | Revision / Revisione |
| 01 | E52 | TU | 004 | KRQ |
| | | | D0583 | 01820 |
| | | | | 50 |