

**Legende / Legend:**

- Festgesteinsuntergrund / Substrato roccioso
- Blocke Ø 0,2-0,5 m / Blocchi Ø 0,2-0,5 m
- Blocke Ø > 0,5 m / Blocchi Ø > 0,5 m
- aus Bohrungen von kleinstmöglicher Erundungsabmessungen / da carote di sondaggi a piccolo diametro
- Blocke interpretiert aus Bohrprotokollen von Brunnenbohrungen / Blocchi interpretati da protocolli di perforazione di pozzi

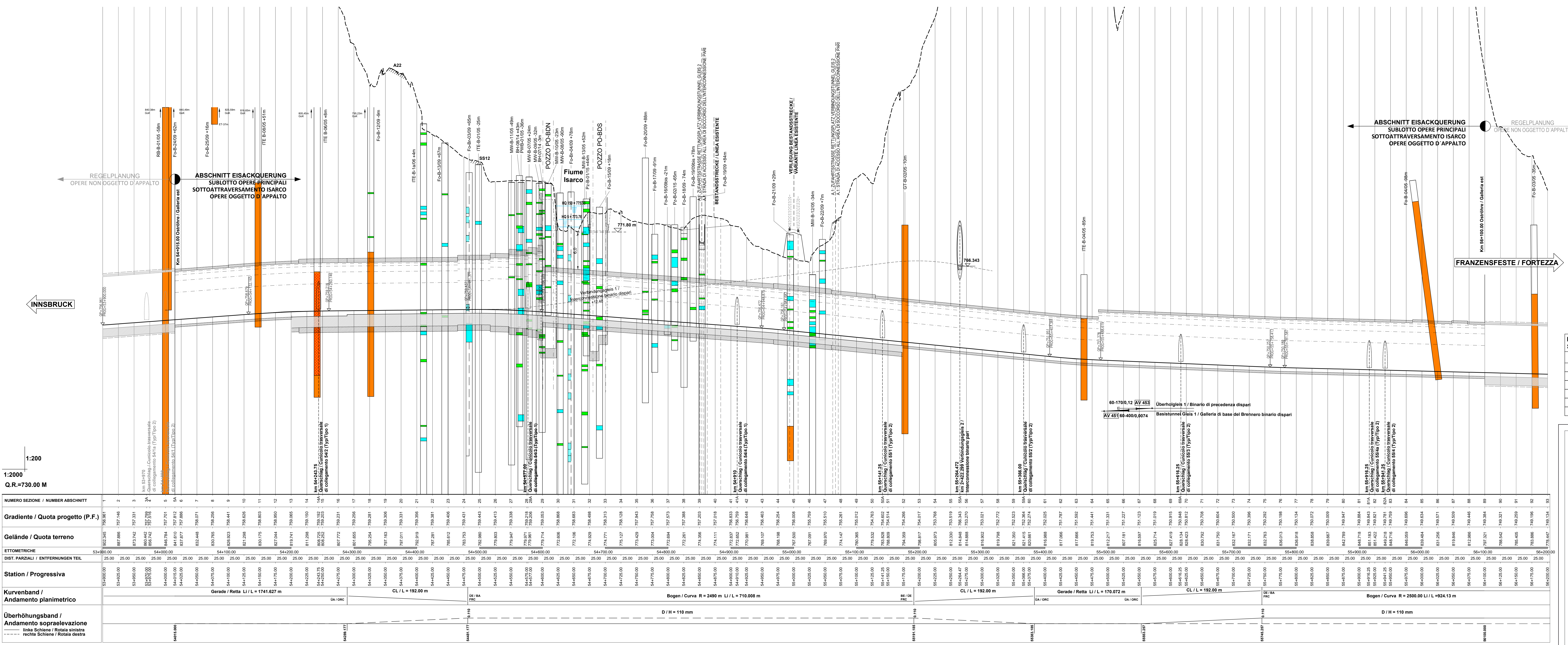
Proiektion in Profillebene Gleis 1 aus Erkundungen längs einem ca. 200 m breiten Korridor  
 Proiezione nel piano del profilo binario disparti da sondaggi lungo un corridoio di ca. 200 m di larghezza

Fo / MW / GT / ITE Kamborungen Sonntaggi  
 B4 / Pz-B / IN Kamborungen Sonntaggi Integrativa 2015

-30m = Normalabstand zur Trasse, links der Trasse in Kilometergerichtung Distanza normale dal tracciato, a sinistra dello stesso in direzione delle progressive crescenti

+30m = Normalabstand zur Trasse, rechts der Trasse in Kilometergerichtung Distanza normale dal tracciato, a destra dello stesso in direzione delle progressive crescenti

UELN UNITED EUROPEAN LEVELLING NETWORK



REGELPLANUNG  
 OPERE NON OGGETTO D'APPALTO

ABSCHNITT EISACKQUERUNG  
 SUBLOTTO OPERE PRINCIPALI  
 SOTTOATTRAVERSAMENTO ISARCO  
 OPERE OGGETTO D'APPALTO

REGELPLANUNG  
 OPERE NON OGGETTO D'APPALTO

FRANZENSFESTE / FORTEZZA

**Bearbeitungsstand**  
 Stato di elaborazione

| Revision | Änderungen                          | Verantwortlicher | Datum      |
|----------|-------------------------------------|------------------|------------|
| 00       | Entwurf / Prima Versione            | S. Pizzoli       | 31.07.2016 |
| 01       | Aggiornamenti                       | S. Pizzoli       | 06.08.2016 |
| 02       | Arretramenti BBT / Osservazioni BBT | S. Pizzoli       | 16.11.2016 |
| 03       |                                     |                  |            |
| 04       |                                     |                  |            |
| 05       |                                     |                  |            |

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
 Ausführungsjahr

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

**Sub-Bauleitungs Hauptbauwerke Eisackunterquerung**  
 Sublotto di costruzione Opere Principali Sottotraversamento Isarco

03 - Geologie, Geotechnik, Hydrogeologie 03 - Geologia, geotecnica, idrologia

Titel: Galleria di base binario disparti

Titel: Presenza blocchi - Profilo longitudinale

Basistunnel Gleis 1  
 Blockvorkommen Längsprofil

Basistunnel Gleis 1  
 Presenza blocchi - Profilo longitudinale

02 H71 AF 002 03 01 039.00 B0115 00352 020 02