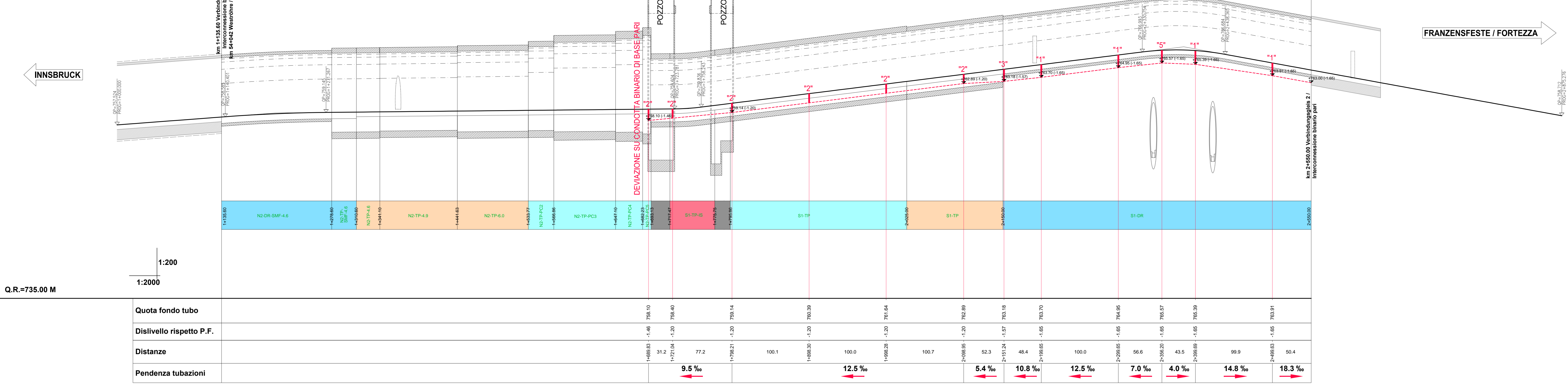
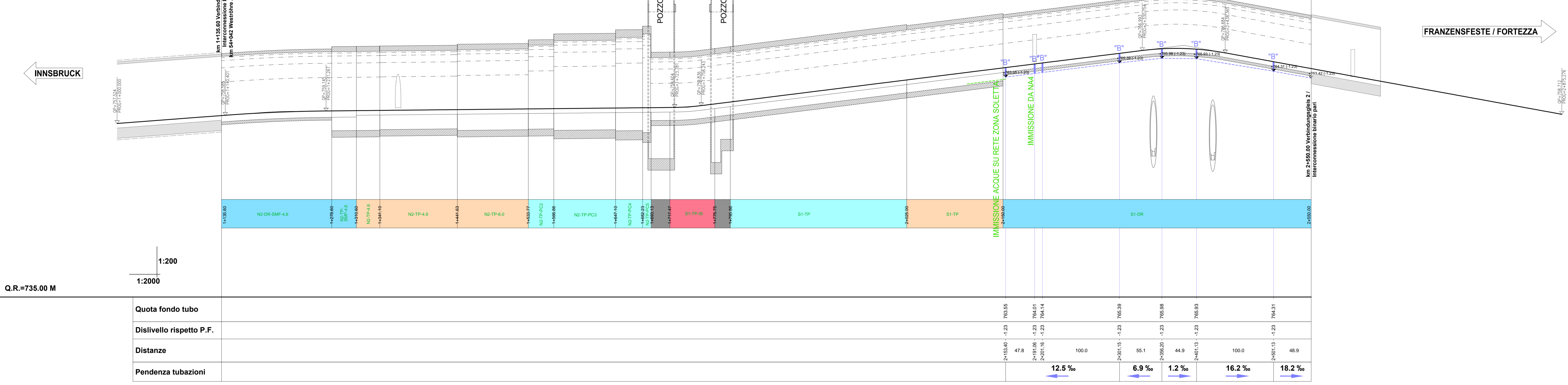


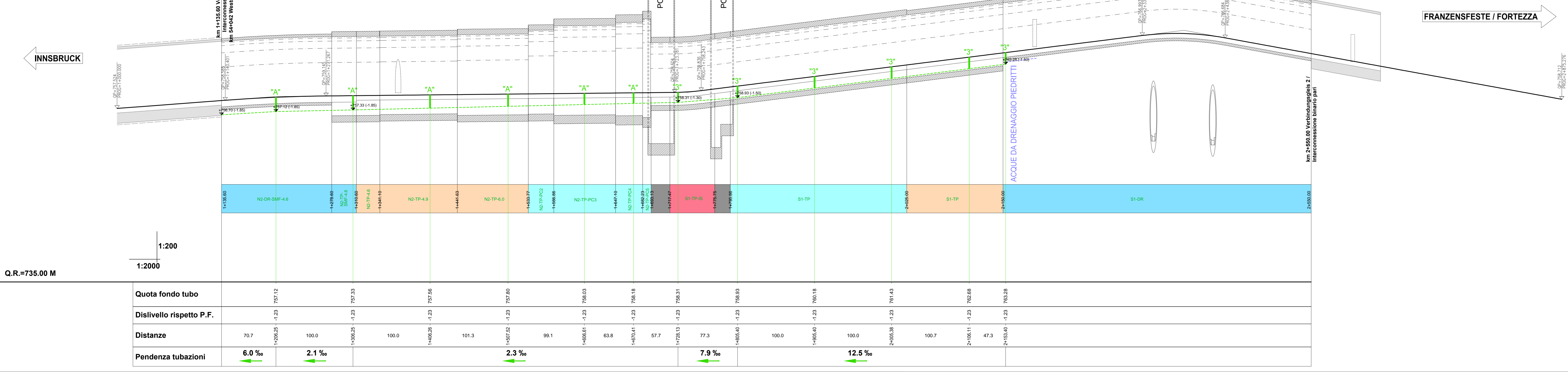
# GALLERIA INTERCONNESSIONE BINARIO PARI SISTEMA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA



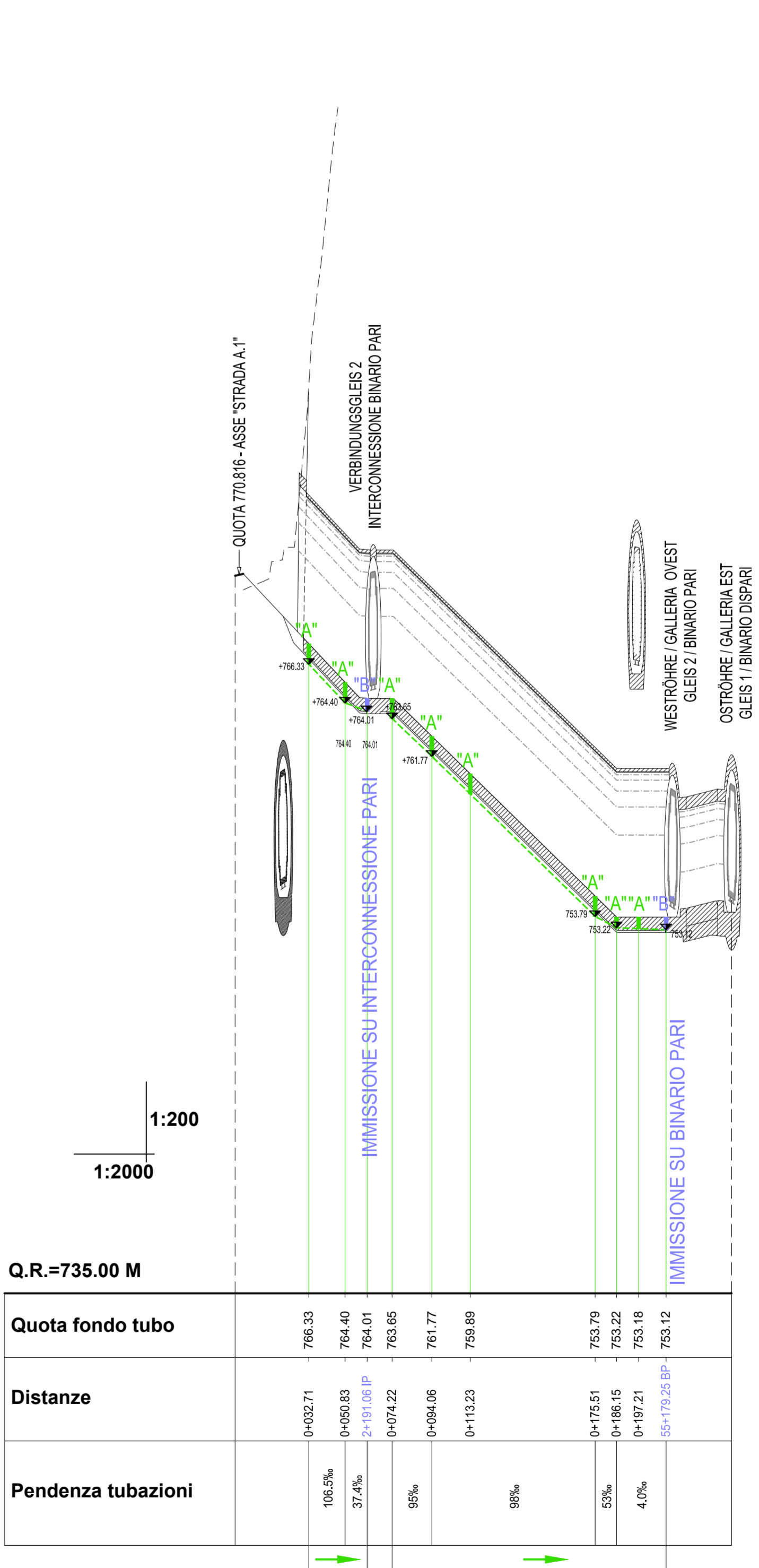
# GALLERIA INTERCONNESSIONE BINARIO PARI SISTEMA DI SMALTIMENTO DRENAGGIO PIEDRITTI



# GALLERIA INTERCONNESSIONE BINARIO PARI SISTEMA DI SMALTIMENTO DRENAGGIO ZONA SOLETTA (TUBAZIONE ACQUE DI VENUTA DA DRENAGGIO PIEDRITTI)



## SISTEMA DI SMALTIMENTO DRENAGGIO ZONA SOLETTA



## CUNICOLO NA4

- LEGENDE / LEGENDA
- WANNE / VASCONE
  - GALLERIA NATURALE IN ROCCIA SINGOLO
  - GALLERIA NATURALE IN DETRITO CON CONSOLIDAMENTI IN AVANZAMENTO
  - GALLERIA NATURALE ATTRAVERSAMENTO ISARCO CONSOLIDAMENTI E CONGELAMENTO IN AVANZAMENTO
  - GALLERIA NATURALE IN DETRITO CON CONSOLIDAMENTI DALL'ALTO
  - GALLERIA ARTIFICIALE
  - GALLERIA ARTIFICIALE INTERCONNESSIONE DISPARI
  - MANUFATTO DI ATTRAVERSAMENTO POZZI
- POZZETTI SISTEMA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
- "1" POZZETTO TIPO "1"
  - "2" POZZETTO TIPO "2"
  - "3" POZZETTO TIPO "3"
  - "5" POZZETTO TIPO "5"
  - "Bx" POZZETTO TIPO "Bx"
- POZZETTI SISTEMA DI SMALTIMENTO DRENAGGIO ZONA SOLETTA
- "A" POZZETTO TIPO "A"
- POZZETTI SISTEMA DI SMALTIMENTO DRENAGGIO PIEDRITTI
- "B" POZZETTO TIPO "B"

Maßstab / Scala 1 : 2 000

Maßstab / Scala 1 : 200

Revision	Modifiche	Verantwortlicher Änderung	Datum
00	Entwurf / Prima Versione	D. Assisi	06.08.2015
01	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	D. Assisi	14.01.2016
02			
03			
04			
05			

Am Dänkegung der Europäischen Union aus dem Haushalt für Transportsysteme: Verbesserung des öffentlichen Verkehrs

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

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

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

06 - Bauwerksplanung	06 - Progettazione delle opere
Allgemeine Dokumente	Documenti generali
Langsprofil	Profilo longitudinale
Entwässerungslängsprofil Blatt 4	Profilo longitudinale smaltimento acque -

02 H71 AF 002 06 01 0072.04 B0115 00519 020 01