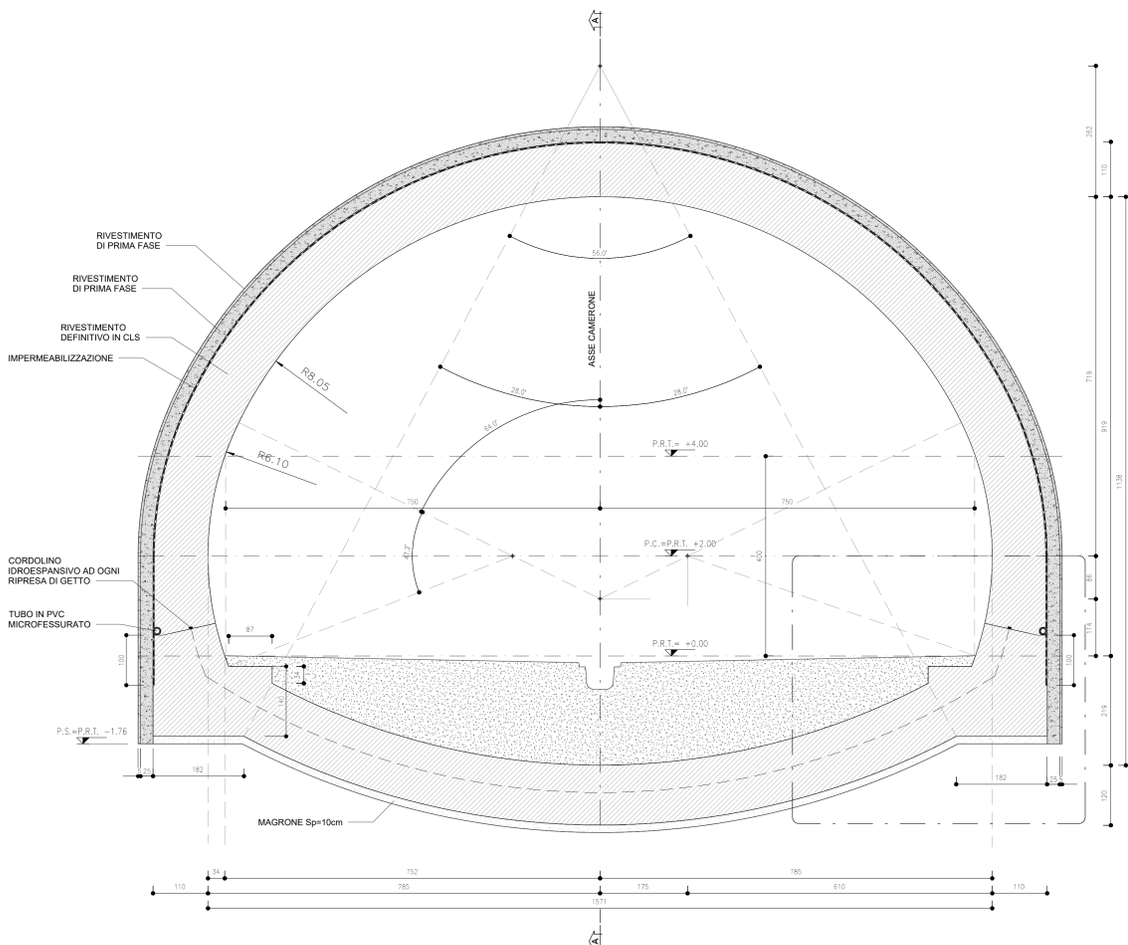


SEZIONE B-B

SCALA 1 : 50

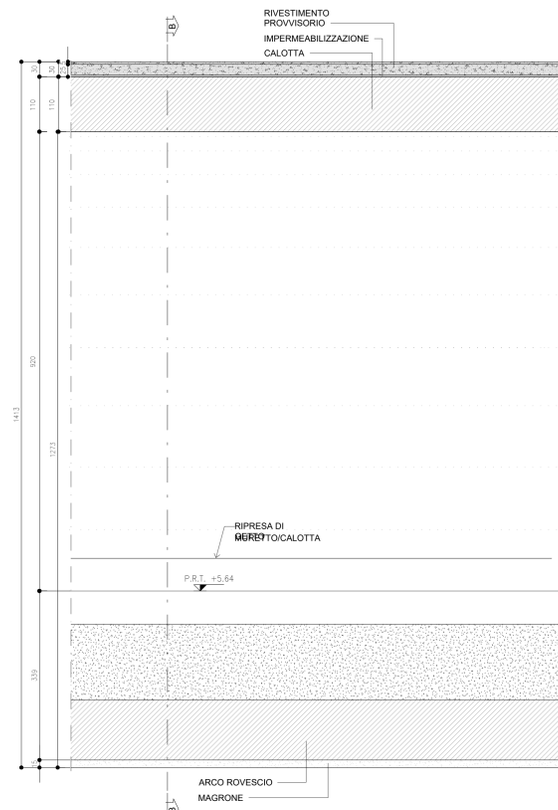
SEZIONE TRASVERSALE CAMERONE
CARPENTERIA



SEZIONE A-A

SCALA 1 : 50

CAMERONE
PROFILO IN ASSE TRACCIATO



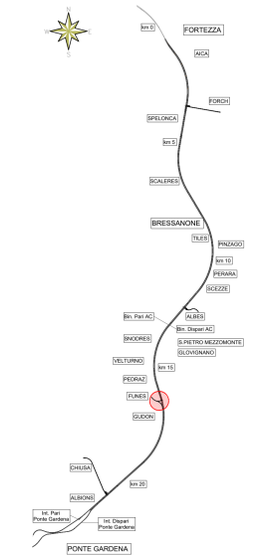
LEGGENDA

P.C.= PIANO DEL CENTRI
P.F.= PIANO DEL FERRO
P.S.= PIANO DI SCAVO
Q.C.= QUOTA CORDOLO
P.R.T.= PIANO ROTOLAMENTO

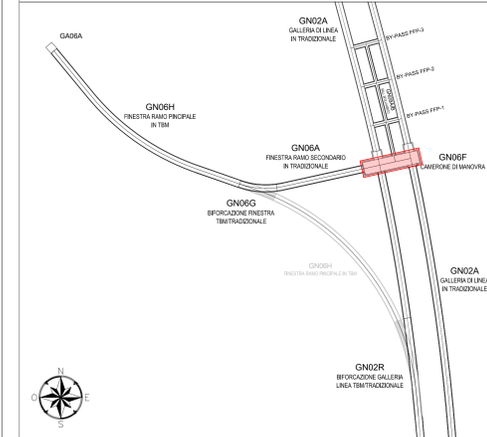
TABELLA RIASSUNTIVA

Campo di avanzamento	=
Sfondo massimo	1.5m (appoggiatura del fronte concavo)
Sostegno al fronte	Splitti beton fibrorinforzati con Sp=10cm ogni sfondo
Sostegno al contorno	Splitti #24 (o Svellex equivalenti) disposti in raggia alternata, L = 6m, passo long. 1.0m, passo trasv. 2.0m
Sostegno ai piedi delle cerniere	Non previsto
Drenaggi in avanzamento (in caso di presenza di acqua)	N° 2 x 2 tubi microforati in PVC (L tot = 30.0m, sovrapposizione minima 10m, Diametro est. ø 2 60mm Sp=5mm, rivestimento con colla in TBT
Rivestimento di prima fase	Cerchie metalliche 2 RPA 200 (ø 1.00m x 200)
Impermeabilizzazione	Splitti-beton fibrorinforzati Sp=5cm, prima fase (non strutturale) Sp=25cm, secondo fase (strutturale)
Impermeabilizzazione	Tessuto non tessuto e matto impermeabile in PVC
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	Arco rovescio Sp=120cm, in C/a armato (incidenza 50kg/m ²) Calotta e piedini Sp=110cm, in C/a armato (incidenza 35 Kg/m ²)

KEY-PLAN



FINESTRA DI FUNES - QUADRO DI INSIEME



NOTE

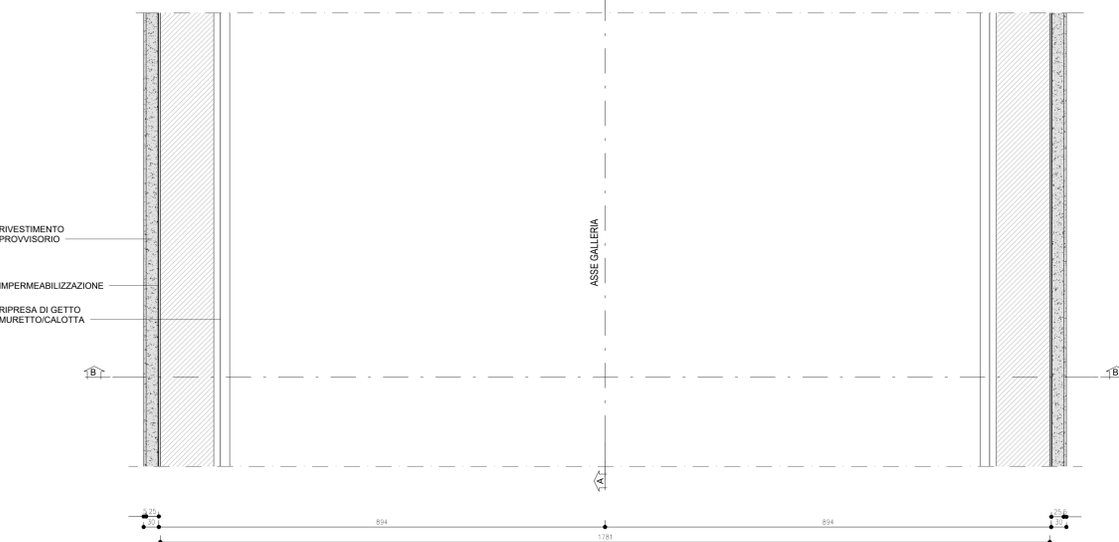
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IB 00118EZZSPGN00000018



PIANTA PC

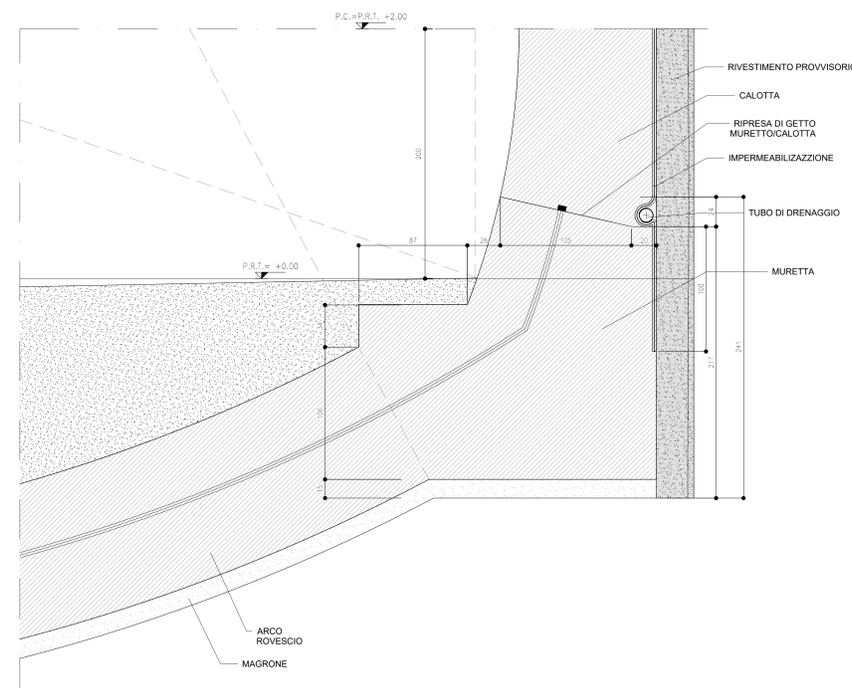
SCALA 1 : 50

CAMERONE



PARTICOLARE MURETTA

SCALA 1 : 20



COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SWS MANDANTI: PINI, GDP GEOMIN, SIST, SWS IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: GIOVANNI CECCHI INGENGERE

PROGETTO ESECUTIVO: PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: 08 - GALLERIE M-FINESTRA FUNES E GALLERIA DI SFOLLAMENTO Camerone di Manovra Carpenteria e particolari costruttivi

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO: SCALA: VARIE

COMMESSA: LOTTO: FASE: ENTE: TIPO DOC.: OPERA/DISCIPLINA: PROG.: REV.: IB00118EZZSPGN00000018

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Adottato Data
A	Emissione	M. Magagnoli	A. Vignati	17/01/2022	D. Bultroni	18/01/2022	18/01/2022
B	Emissione a seguito di modifiche e integrazioni	G. Lanzetta	P. Fontana	01/12/2022	D. Bultroni	06/12/2022	06/12/2022

File: IB00118EZZSPGN00000043B.dwg n. Elab.: