

COORDINATE DI TRACCIAMENTO LOCALE

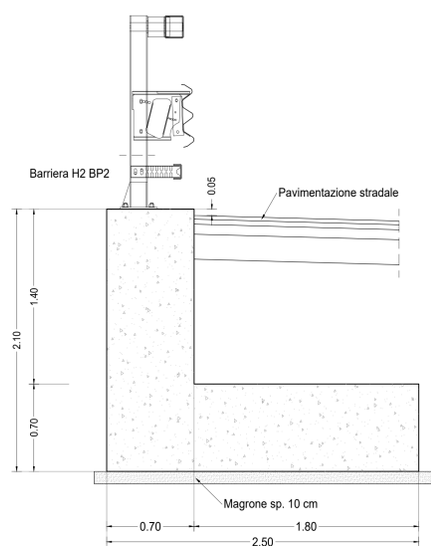
VERTICE	X [m]	Y [m]
V01	16305.978	24129.714
V02	16320.811	24146.630
V03	16321.260	24146.093
V04	16306.570	24129.340

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- MAGRONE	H
- Conglomerato cementizio tipo	Rck >= 15 Mpa
- Classe di resistenza	40 mm
- Massima dimensione dell'aggregato	
- CLS PER FONDAZIONI ED ELEVAZIONI (SOLEITE/MURI AD U/CORREE)	
- Classe di resistenza	C30/37
- Classe di esposizione	XC3, XF4 - Secondo UNI EN 206
- Conglomerato cementizio tipo	E
- Tipo di cemento	CEM III-IV-V
- Classe di consistenza SLUMP	S3-S4
- La classe S4 si adatterà nel caso in cui il getto venga effettuato con pompa	
- Massima dimensione dell'aggregato	32 mm (per spessori >= 16 cm) 25 mm (per spessori tra 10 cm e 16 cm)
- Continenza minimo di cemento	360 kg/mc >40mm
- INCIDENZA ACCIAIO D'ARMATURA	90 kg/mc
- Acciaio di armatura	B450C (Solidabile per diametri <= 26 mm)
- fy/fyk <= 1.25 ; (ft/fy) MEDIO >= 1.15 COME DA NTC 2008	
- fy = SINGOLO VALORE DI SNERVAMENTO	
- fyk = VALORE NOMINALE DI RIFERIMENTO	
- ft = SINGOLO VALORE DI TENSIONE ROTTURA	

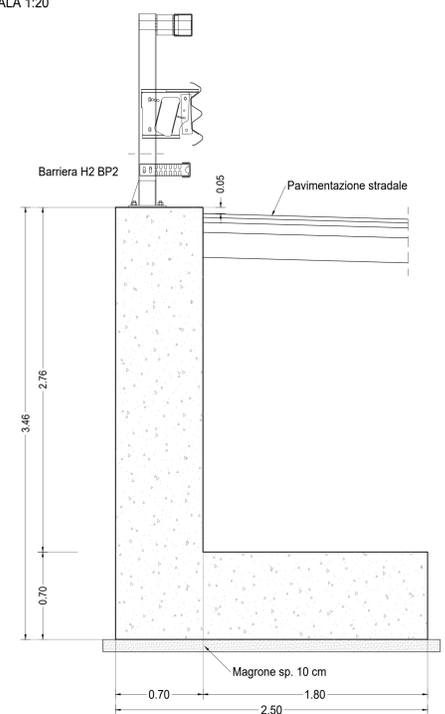
CARPENTERIA - SEZIONE DI MINIMA ALTEZZA

SCALA 1:20

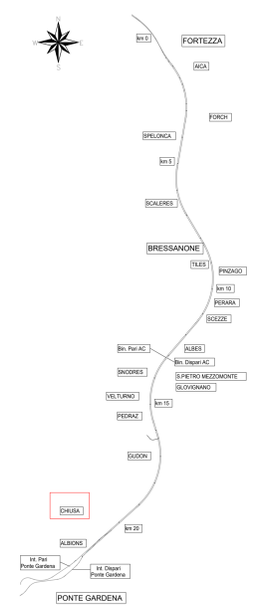


CARPENTERIA - SEZIONE DI MASSIMA ALTEZZA

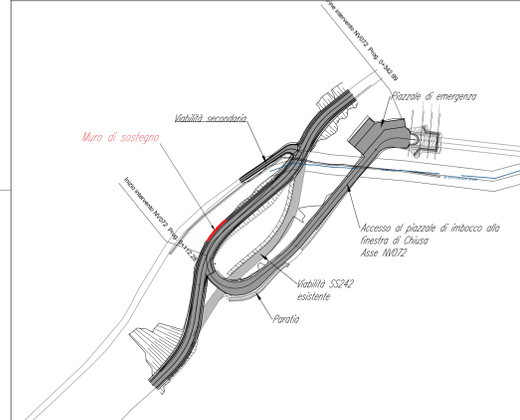
SCALA 1:20



KEY-PLAN

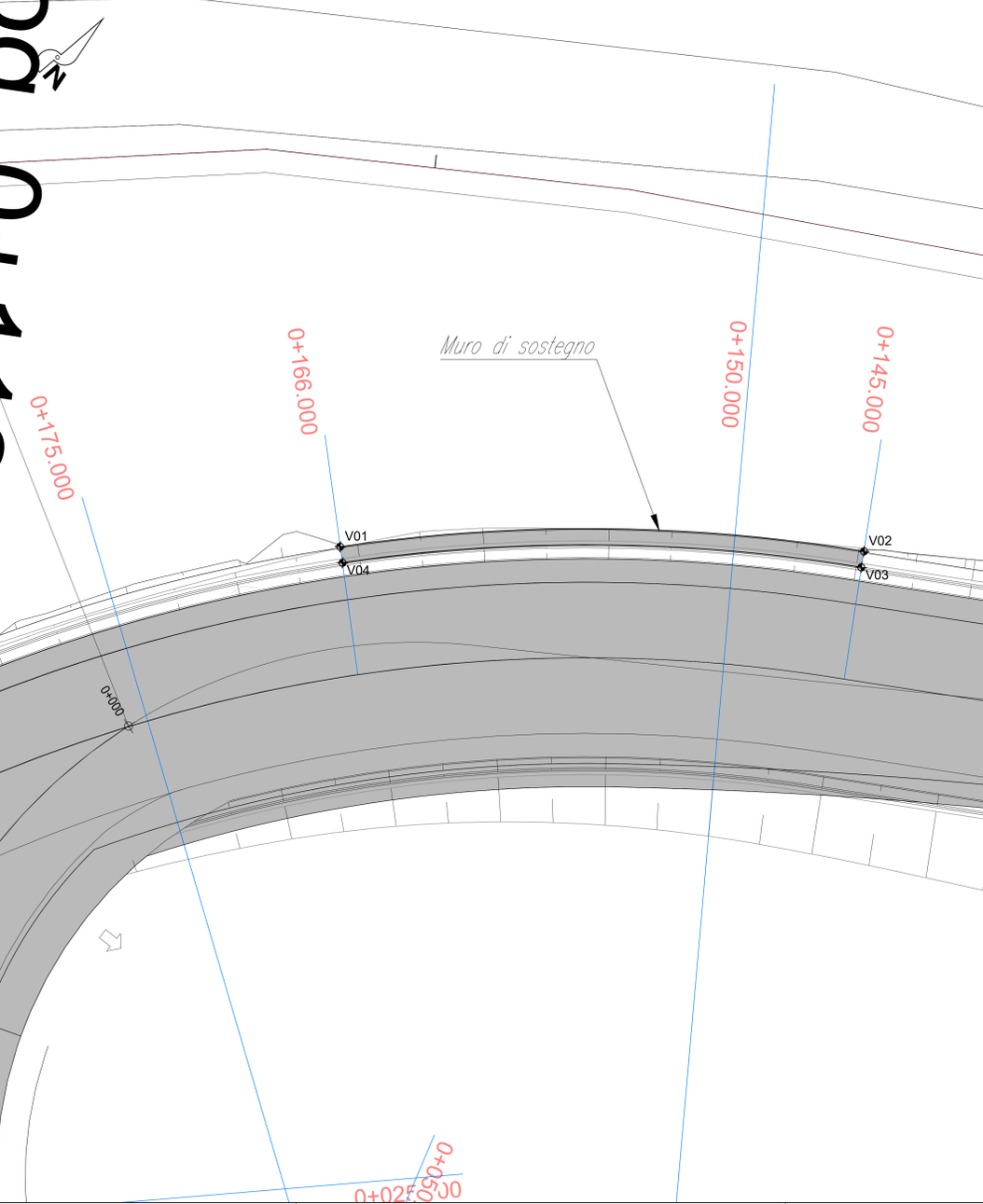


PIANTA CHIAVE



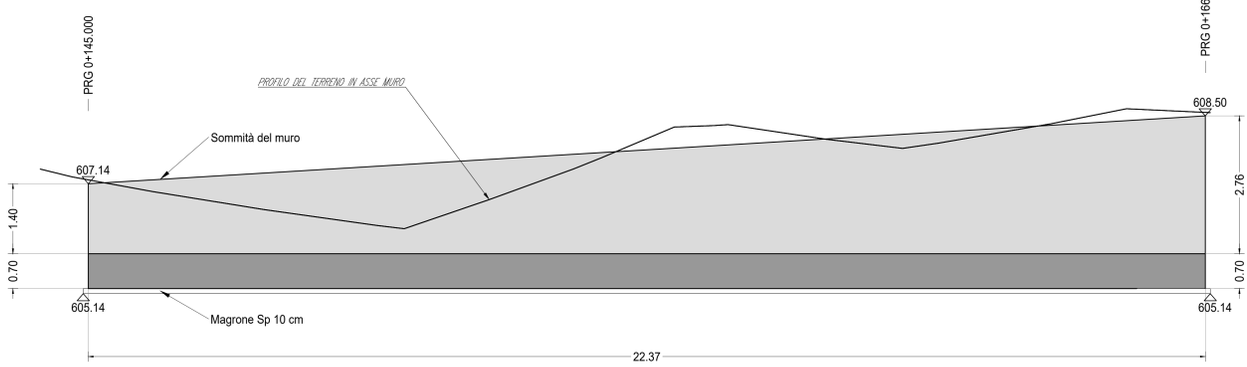
STRALCIO PLANIMETRIA

SCALA 1:100



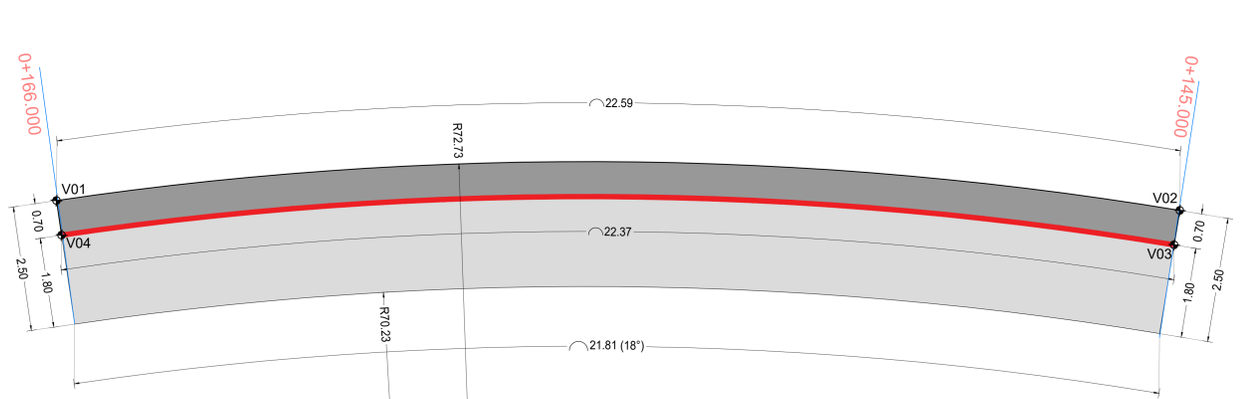
CARPENTERIA - PROFILO IN ASSE MURO

SCALA 1:50



CARPENTERIA - PIANTA

SCALA 1:50



NOTE GENERALI

- 1) TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.
- 2) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- 3) LE DIMENSIONI INDICATE PER LE SAGOME DEI FERRI SONO QUELLE ESTERNE MASSIME
- 4) RAGGI DI CURVATURA MINIMI PER BARRE A NORMA

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: wbuild - CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDATARI: PINI, GDP GEOMINI, SIST, SWS

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: [Signature]

PROGETTO ESECUTIVO

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

11 - OPERE CIVILI

B2-PIAZZALI AGLI IMBOCCHI DELLE GALLERIE E VIABILITA' DI ACCESSO VIABILITA' DI ACCESSO AL PIAZZALE DI IMBOCCO FINESTRA DI CHIUSA

Carpenteria - Muro di sostegno

APPALTATORE: [Signature]

SCALA: varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/SCIPINA	PROGR.	REV.
1B0U	1A	E	ZI	BB	NV0710	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autore	Data
A	Emessa	L. Gualini	A. Valente			17/09/2022

File: IBOU1AEZZBBN0710001A.dwg