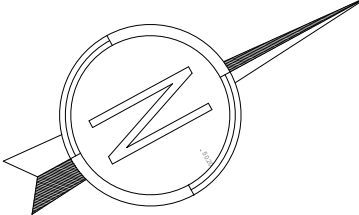


PLANIMETRIA STATO DI FATTO

Scala 1:500

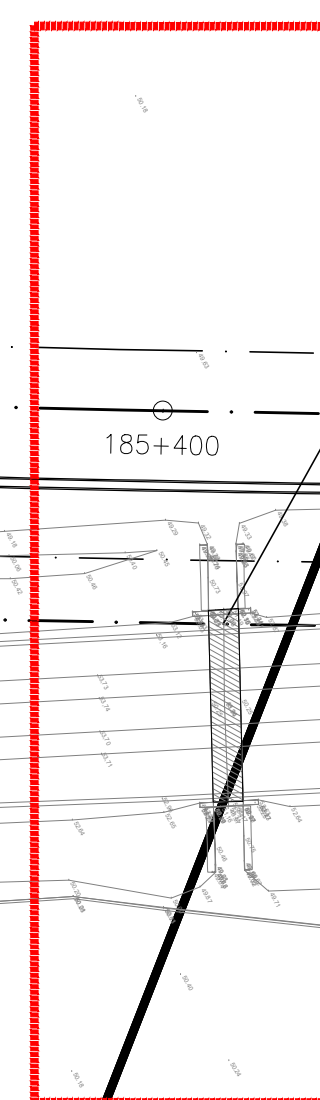


PROVINCIA : Vicenza  
COMUNE : Montebello  
Vicentino

← VERONA

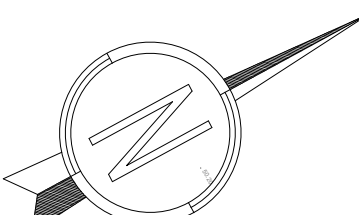
PROVINCIA : Vicenza  
COMUNE : Brendola

→ VICENZA



PLANIMETRIA DI PROGETTO

Scala 1:500

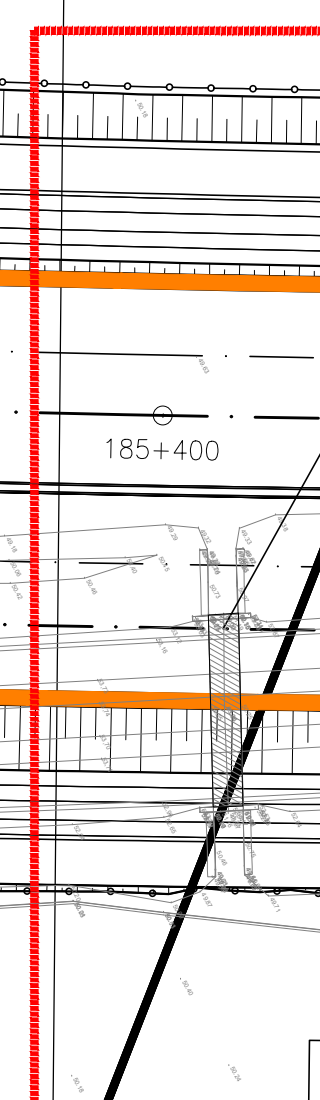


PROVINCIA : Vicenza  
COMUNE : Montebello  
Vicentino

← VERONA

PROVINCIA : Vicenza  
COMUNE : Brendola

→ VICENZA



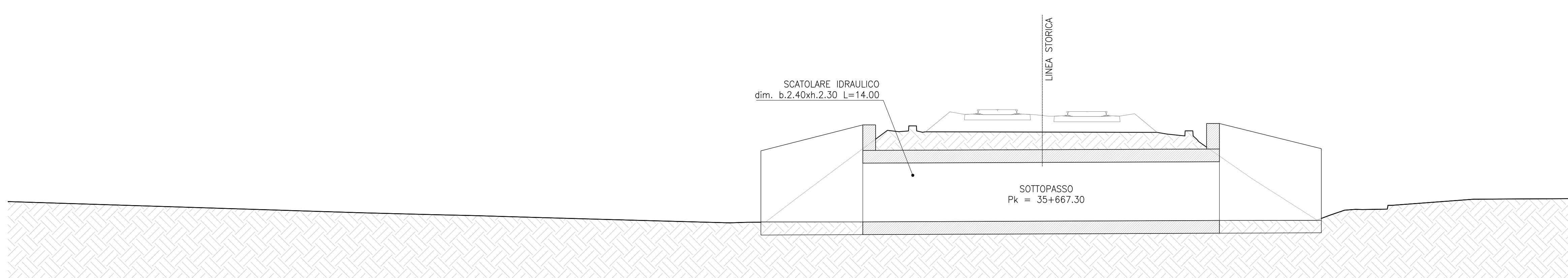
fase A

fase B

fase C

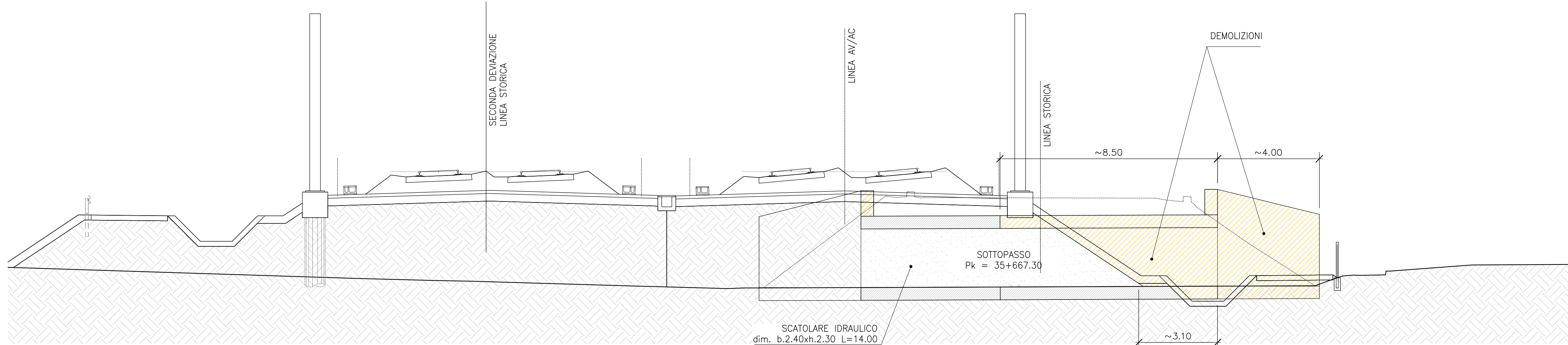
SEZIONE STATO DI FATTO

Scala 1:100



SEZIONE STATO DI PROGETTO

Scala 1:100



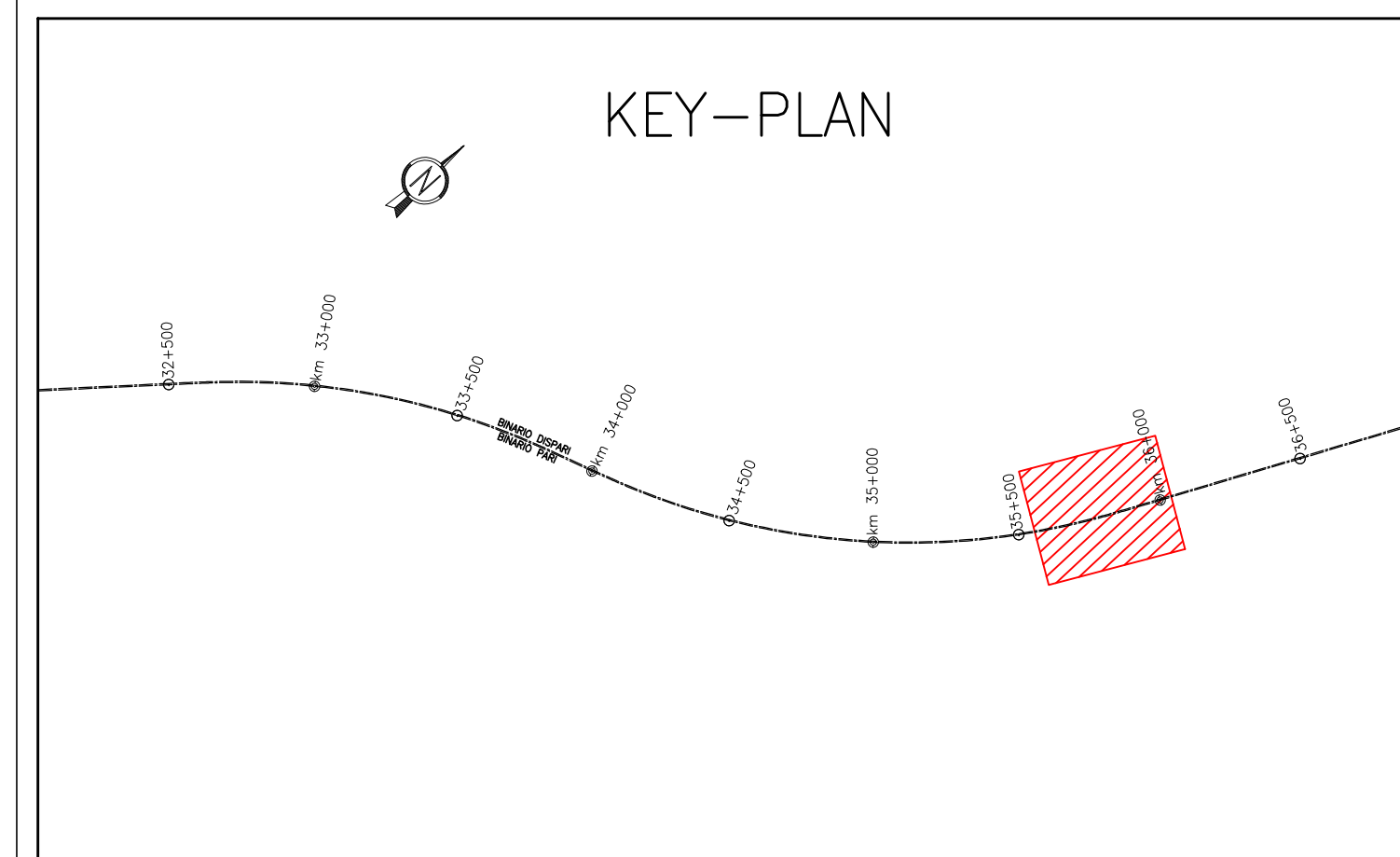
DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE CODICE

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

RILEVATI  
RILEVATO FERROVIARIO DA PK 35+600,00 A PK 36+000,00  
INTASAMENTO SCATOLARE ALLA PK 35+667,30  
PLANIMETRIE E SEZIONI

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
Consorzio Iric-IV Due		Iric-IV Due		Varie
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
117	12	E	12	PZ
OPERAZIONE		OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
RILEVATO		900	A	
VISTO CONSORZIO IRIC-IV DUE		Firma		Data
Progettazione:		Redatto	Verificato	Approvato
Rev.	Descrizione	Obiettivo	Obiettivo	Obiettivo
A	INDICAZIONE	31/05/21	31/05/21	31/05/21
B				
C				
CUP: J41E100000000		CUP: J41E100000000		File
Progetto autorizzato dalla Linea Europea		Cod. origine		

FASI COSTRUTTIVE per MANUFATTO con L < 3.00m

- A - sgombero detriti dall'interno  
- messa in opera di casseri di chiusura dall'estremità  
- realizzazione di vani in copertura per le operazioni di getto.
- B - getto di riempimento con calcestruzzo  
- controllo volumetrico del materiale impiegato
- C - smontaggio dei casseri di chiusura  
- completamento del rilevato

MATERIALI

Calcestruzzo di riempimento 25/30  
Classe di esposizione xcl1  
Slump 55

