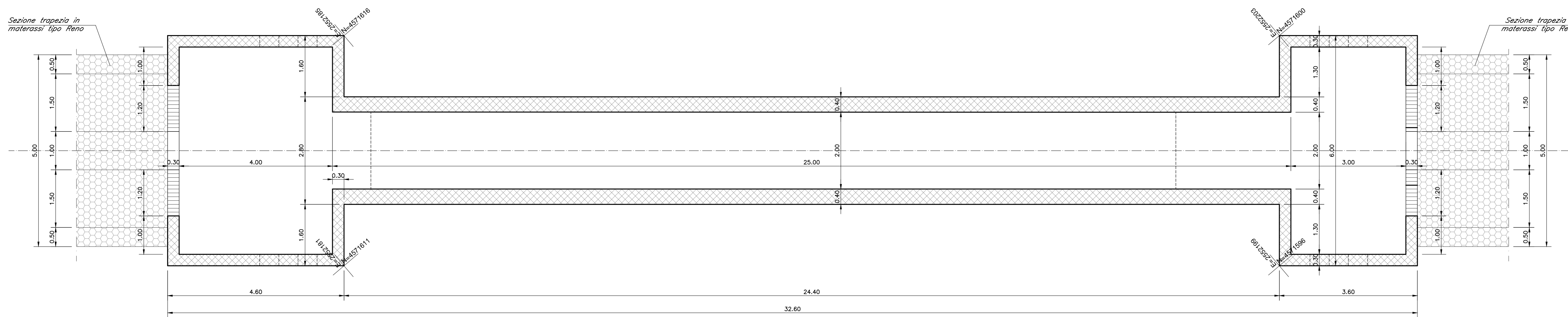


PIANTA FONDAZIONI TOMBINO CIRCOLARE IN02\_B  
(SCALA 1 : 50)



**CALCESTRUZZO ELEVAZIONI** C28/35  
Rapporto Acqua/cemento = 0,55  
Classe di esposizione = XC3  
Cemento tipo: III-V  
Dimensione max aggregato = 25 mm  
Contenuto minimo di cemento: 320 kg/m<sup>3</sup>  
Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m<sup>3</sup>  
Slump: S3

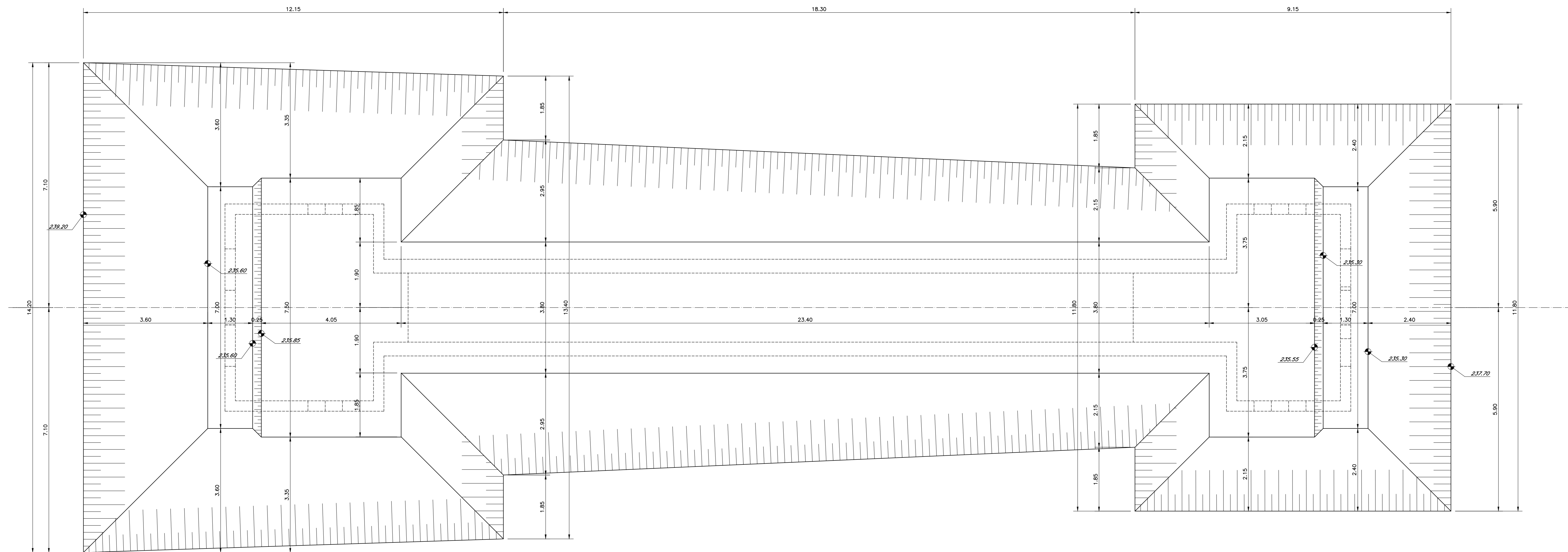
**CALCESTRUZZO FONDAZIONI** C25/30  
Rapporto Acqua/cemento = 0,60  
Classe di esposizione = XC2  
Cemento tipo: III-V  
Dimensione max aggregato = 25 mm  
Contenuto minimo di cemento: 300 kg/m<sup>3</sup>  
Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m<sup>3</sup>  
Slump: S3

**MAGRONE DI PULIZIA:** C12/15  
**ARMATURA:** Barre B450C per acciaio  
Per tutto quanto non espressamente richiamato si farà riferimento alle prescrizioni di cui al CAPITOLATO di COSTRUZIONE delle OPERE CIVILI ITALFERR

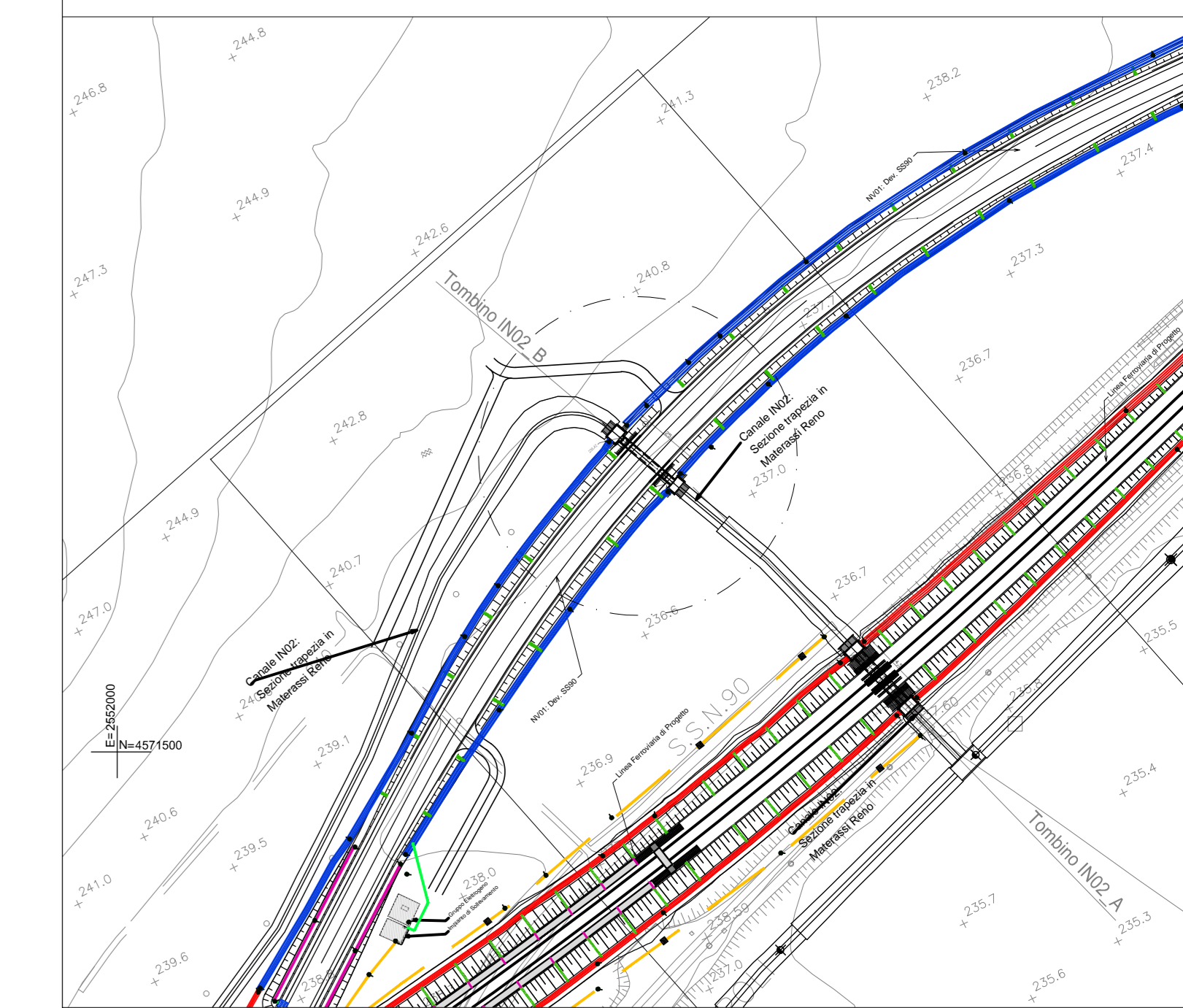
**NOTE:**  
Prevedere copriferro netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

INCIDENZA FERRI DI ARMATURA 120 kg/m<sup>3</sup>

PIANTA SCAVI  
(SCALA 1 : 50)



PIANTA CHIAVE  
scala 1:5000



COMMITTENTE:  
**RFI**  
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO  
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA

**RILEVATI TRINCEE SCATOLARI**  
Tombino scatolare IN02\_B - Pianta fondazioni e pianta scavi

SCALA :  
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF11W	00	D	29	PB	IN02B0	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Ucci	Set. 2018	P. Di Nicola	Set. 2018	D. Agno	Set. 2018	F. Anzani	