

**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

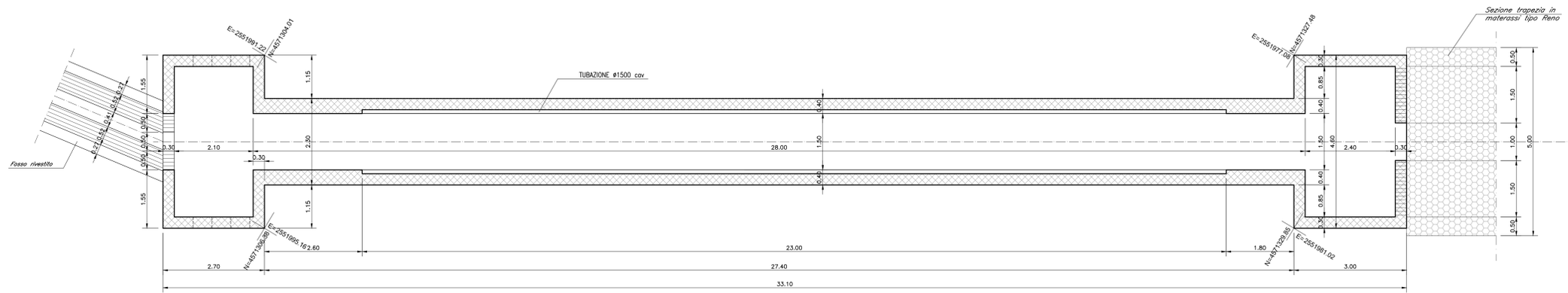
**CALCESTRUZZO FONDAZIONI** C25/30  
 Rapporto Acqua/cemento = 0,60  
 Classe di esposizione = XC2  
 Cemento tipo: III-V  
 Dimensione max aggregato = 25 mm  
 Contenuto minimo di cemento: 300 kg/m<sup>3</sup>  
 Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m<sup>3</sup>  
 Slump: S3

**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

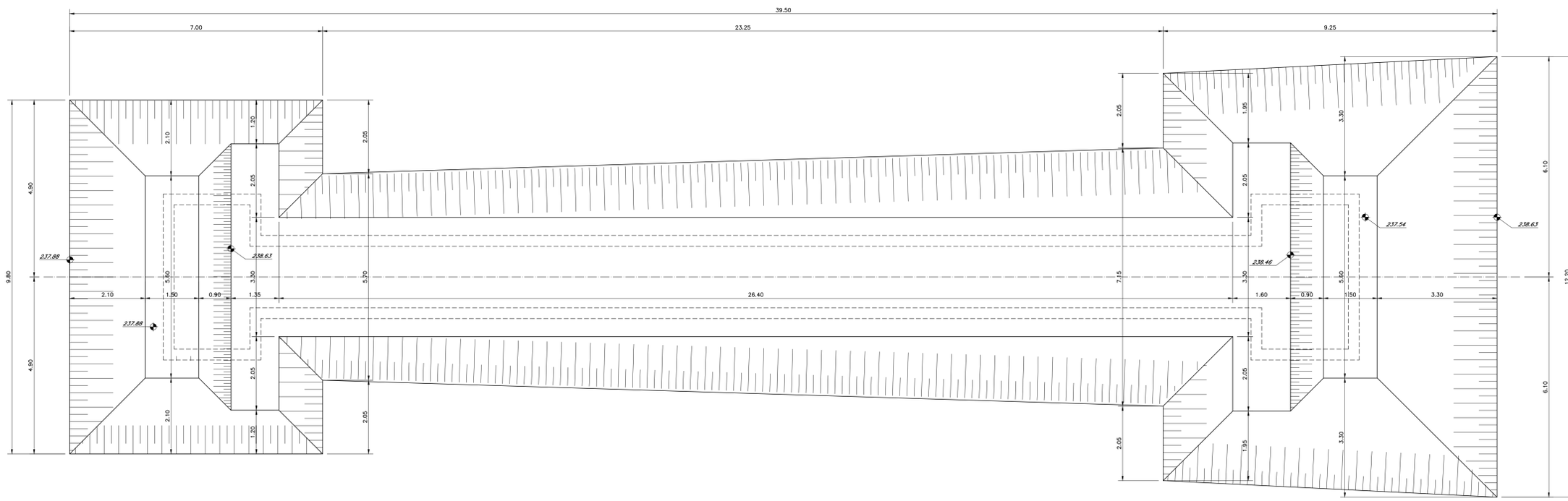
**NOTE:**  
 Prevedere copriferro netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

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

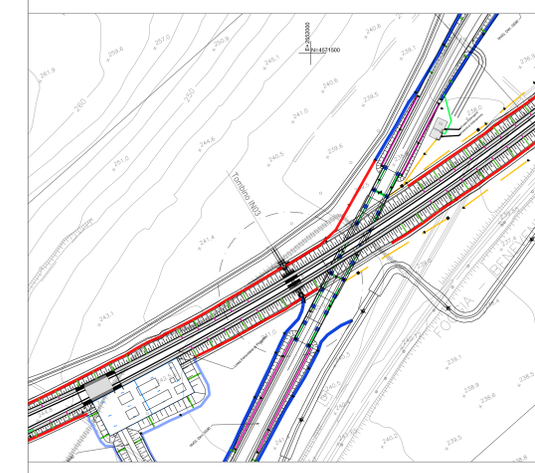
PIANTA FONDAZIONI TOMBINO CIRCOLARE IN03  
 (SCALA 1 : 50)



PIANTA SCAVI  
 (SCALA 1 : 50)



PIANTA CHIAVE  
 scala 1:5000



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA  
 U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
 RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA

**RILEVATI TRINCEE SCATOLARI**  
 Tombino scatolare IN03 - Pianta fondazioni e pianta scavi

SCALA:  
 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.  
 IF1W 00 D 29 PB IN0300 001 A

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