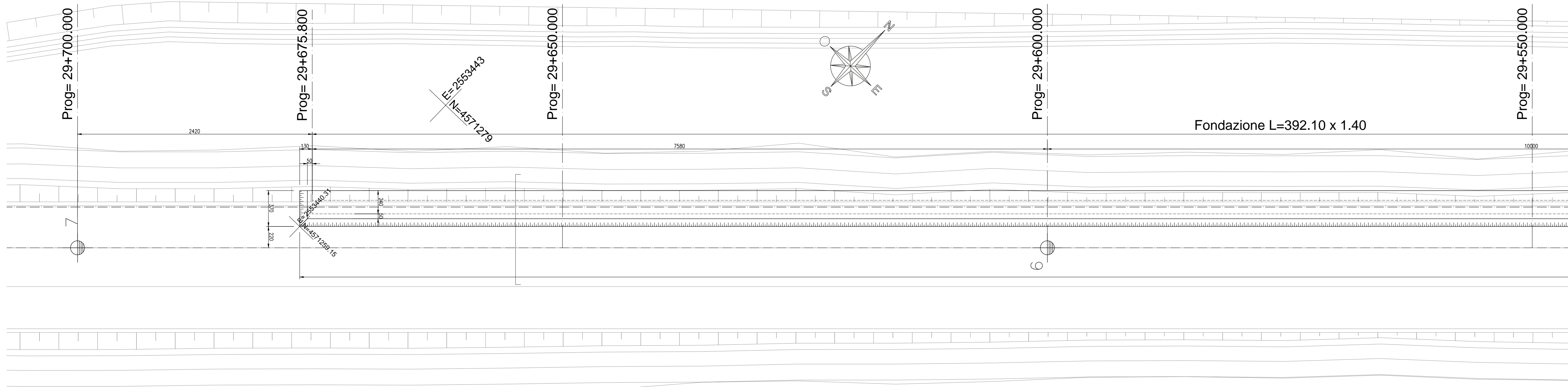
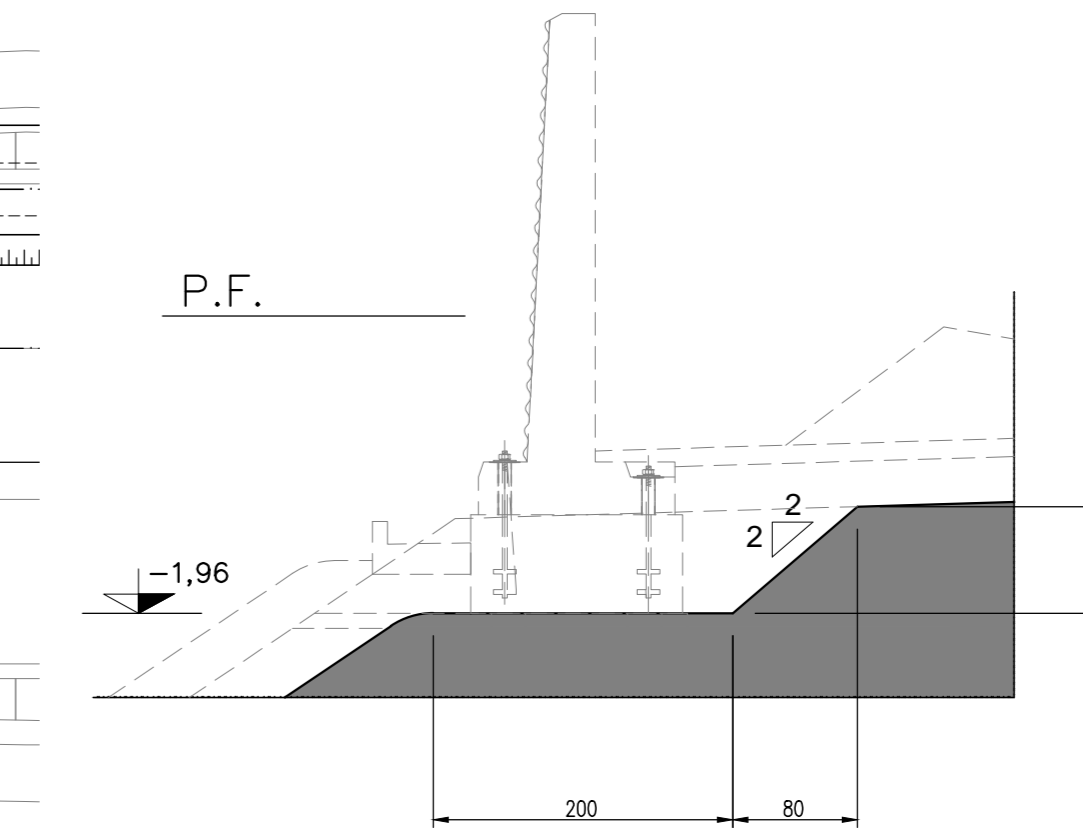


PIANTA SCAVO BARRIERA ANTIRUMORE DA Prog. 29+283.700 a 29+700.000 - PARTE I  
scala 1:200



SEZIONE DI SCAVO  
scala 1:50



**TABELLA MATERIALI**

**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

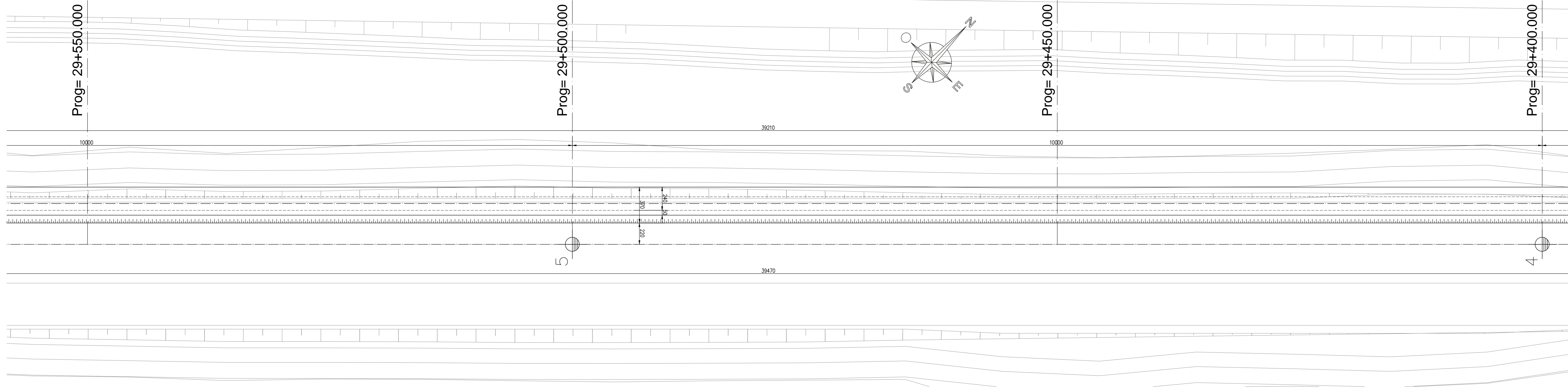
**MAGRONE DI PULIZIA:** C12/15

**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

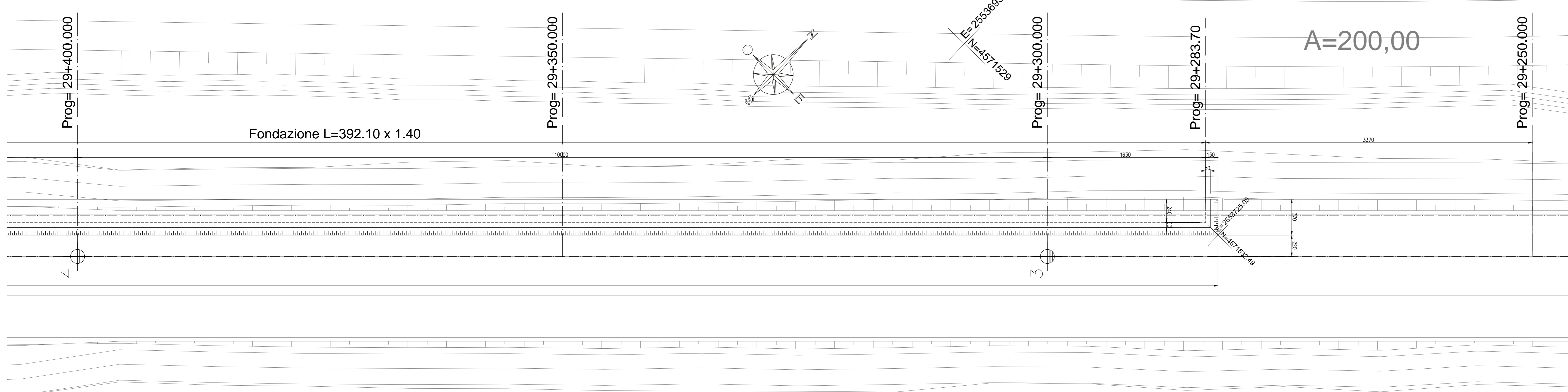
**NOTE:**  
Prevedere copriferro netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

INCIDENZA FERRI DI ARMATURA 70 kg/m<sup>2</sup>

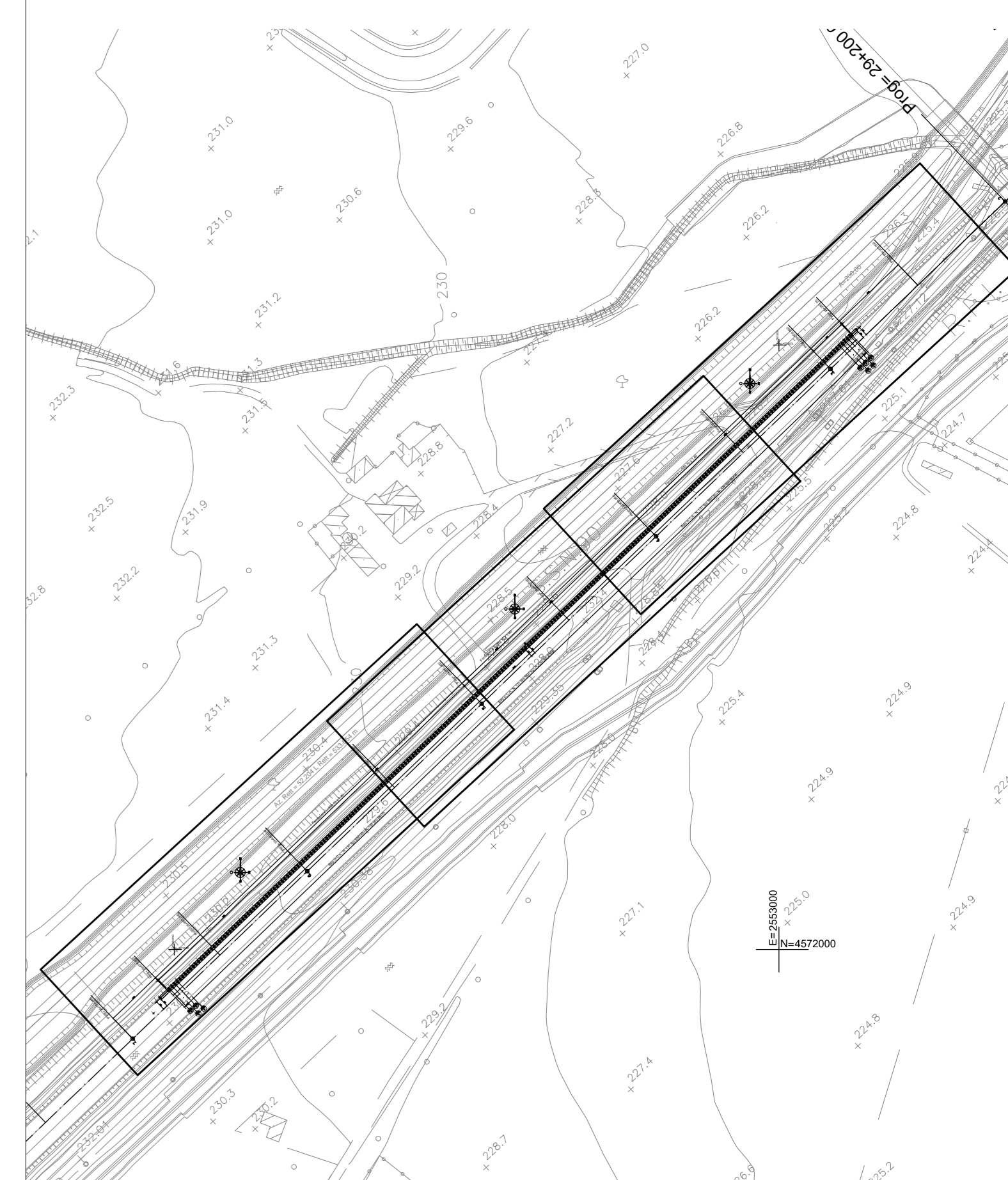
PIANTA SCAVO BARRIERA ANTIRUMORE DA Prog. 29+283.700 a 29+700.000 - PARTE II  
scala 1:200



PIANTA SCAVO BARRIERA ANTIRUMORE DA Prog. 29+283.700 a 29+700.000 - PARTE III  
scala 1:200



PIANTA CHIAVE  
scala 1:5000



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA  
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA

**BARRIERE ANTIRUMORE**  
Barriere antirumore - Pianta scavi

SCALA:  
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF17W	00	D	29	B9	IM01100	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Ucci	Set. 2018	P. Di Nicoli	Set. 2018	D. Agnes	Set. 2018	F. Andruzzi	Set. 2018