

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/m³
 Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m³
 Slump: S3

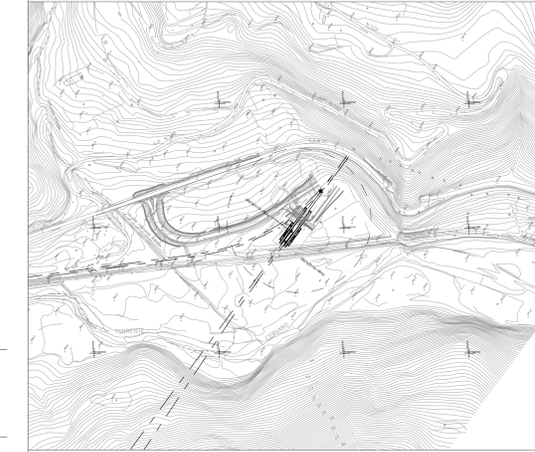
CALCESTRUZZO FONDAZIONI C25/30
 Rapporto Acqua/cemento = 0,60
 Classe di esposizione = XC2
 Cemento tipo: III-V
 Dimensione max aggregato = 25 mm
 Contenuto minimo di cemento: 300 kg/m³
 Contenuto massimo di cemento: 400 kg/m³
 Slump: S3

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

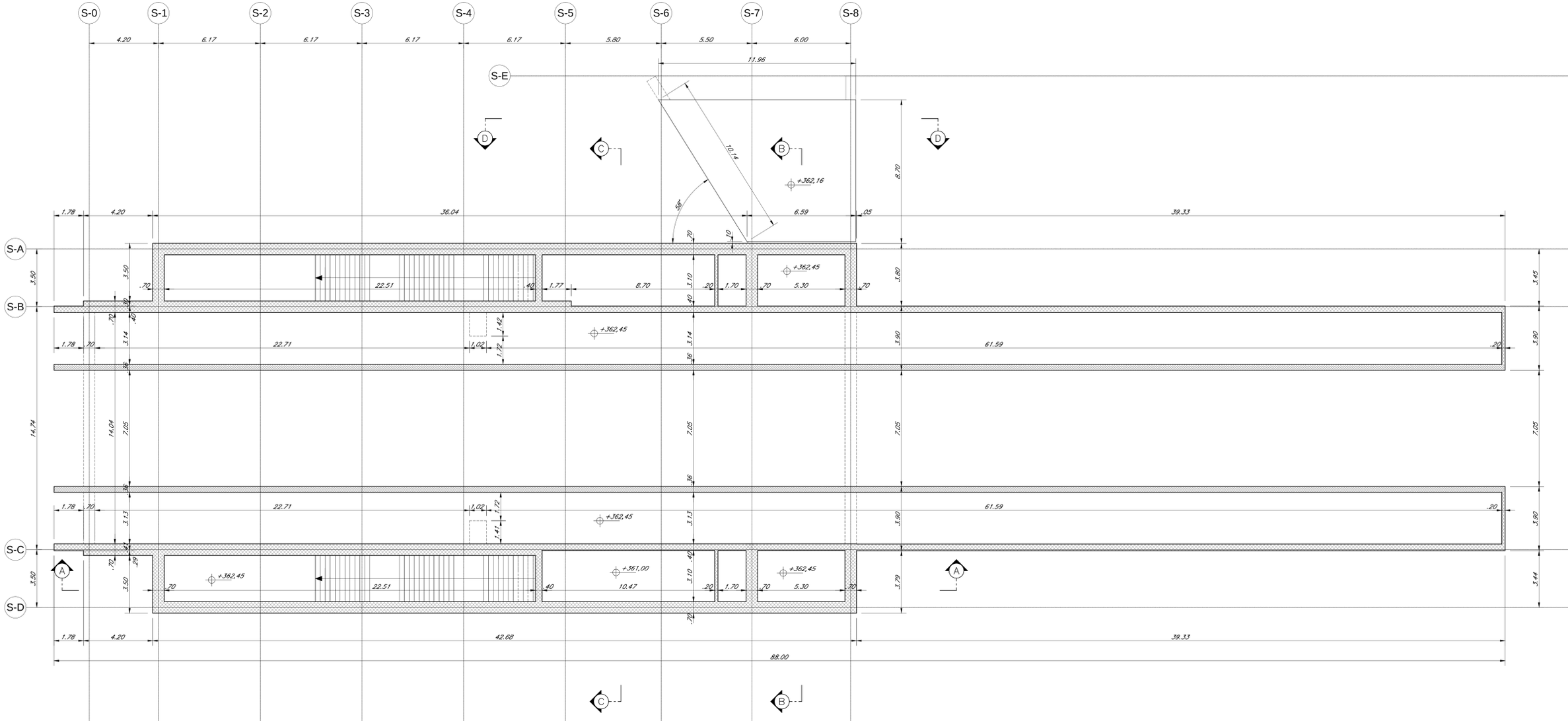
NOTE:
 Prevedere copriferro netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

INCIDENZA FERRI DI ARMATURA 120 kg/m³

PIANTA CHIAVE
 scala 1:5000



Pianta quota banchina +362,45
 Scala 1:100



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
 U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
 IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

RILEVATI TRINCEE SCATOLARI
 Stazione di Orsara - Fabbriato viaggiatori e scale di accesso in banchina - Carpenteria 2 di 3

SCALA:
 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF11V	02	D	29	BZ	FA0100	002	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. Anelli	Set 2018