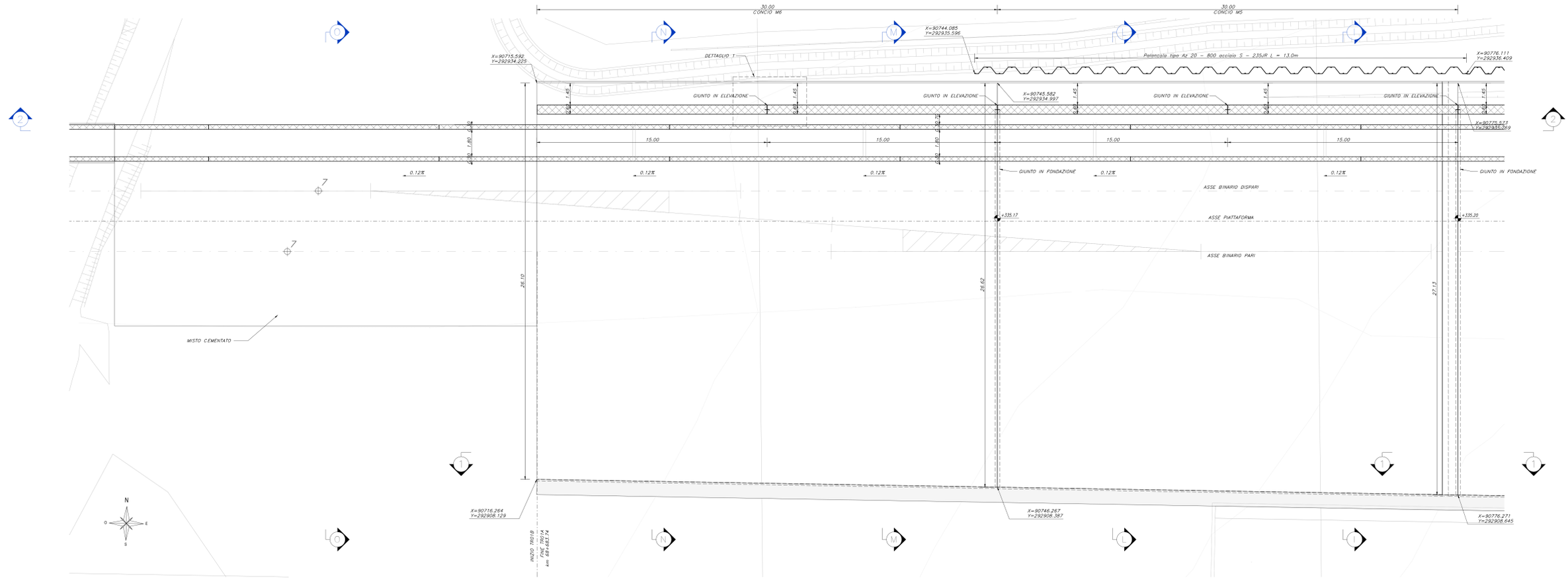
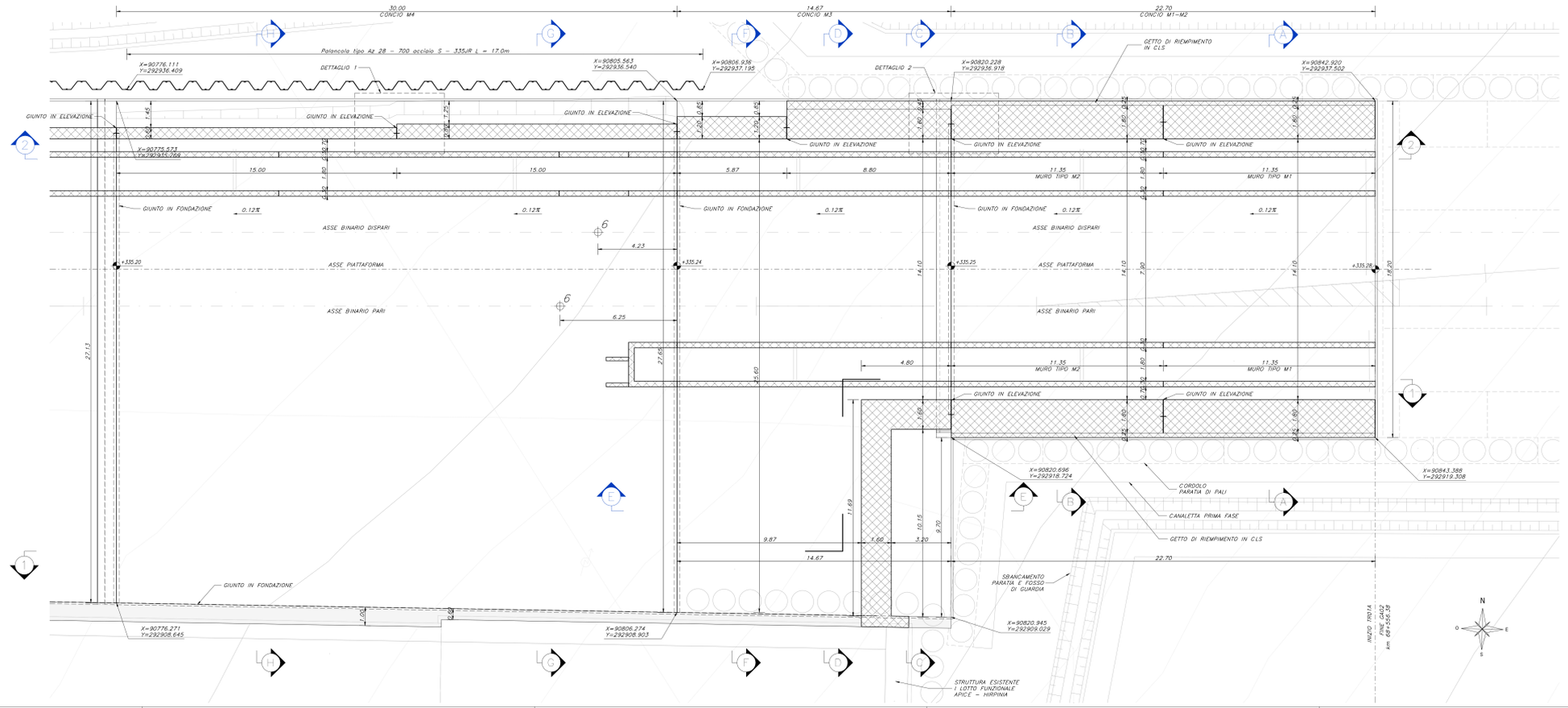


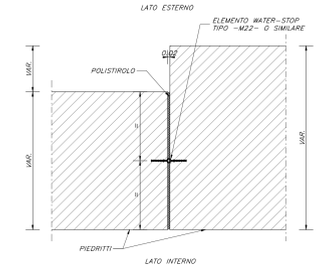
TRINCEA TR01 - PIANTA FONDAZIONI - QUADRANTE 1  
Scala 1 : 100



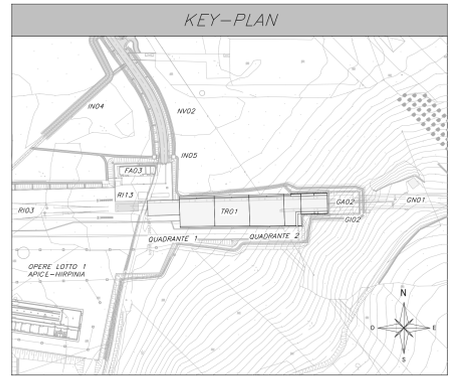
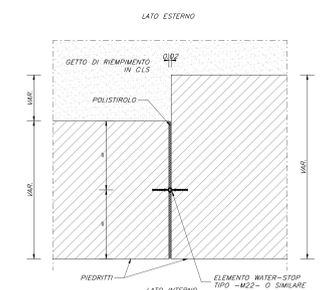
TRINCEA TR01 - PIANTA FONDAZIONI - QUADRANTE 2  
Scala 1 : 100



DETTAGLIO 1 - GIUNTO TRASVERSALE IN ELEVAZIONE  
Scala 1 : 20



DETTAGLIO 2 - GIUNTO TRASVERSALE IN ELEVAZIONE  
Scala 1 : 20



**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

ELABORATI GENERALI TRINCEE  
- Tabella materiali  
- Piano di impiantazione

ELABORATI TRINCEA TR01  
- Trincea TR01 - Relazione di calcolo  
- Trincea TR01 - Pianta generale  
- Trincea TR01 - Pianta fondazioni  
- Trincea TR01 - Carpenterie - Tav. 1 di 3  
- Trincea TR01 - Carpenterie - Tav. 2 di 3  
- Trincea TR01 - Carpenterie - Tav. 3 di 3

ELABORATI MARCIARELLI  
- Pianta elevazione, vista dall'alto e prospetti  
- Sezioni trasversali e dettagli

ELABORATI TRACCIATO FERROVIARIO  
- Sezioni tipo

#3402ZZTR01000001  
#3402ZZTR01000001  
#3402ZZTR01000001  
#3402ZZPATR01000001  
#3402ZZPATR01000001  
#3402ZZPATR01000001  
#3402ZZPATR01000001  
#3402ZZPATR01000001  
#3402ZZPATR01000001  
#3402ZZPATR01000001

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #3402ZZTR01000001

**NOTE GENERALI**

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO). LE QUOTE ALTIMETRICHE ASSOLUTE SONO INDICATE IN m s.l.m.
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI DECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- PRESSIONE DI CALDAIA = 0.6 m DA P.C.
- PER I MARCIARELLI, NON SOGGETTO DEL PRESENTE ELABORATO, FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI DEDICATI #3402ZZTR02000001 E #3402ZZTR03000001

**INCIDENZE**

ELEMENTI STRUTTURALI	CLS	(kg/mc)
PLATEE DI FONDAZIONE M1 - sp=180cm	C30/F37	200
PLATEE DI FONDAZIONE M3 - sp=160cm	C30/F37	150
PLATEE DI FONDAZIONE M4 - sp=160cm	C30/F37	110
PLATEE DI FONDAZIONE M5 - sp=120cm	C30/F37	130
PLATEE DI FONDAZIONE M6 - sp=120cm	C30/F37	130
MURI M1 - sp=180cm	C30/F37	80
MURI M2 - sp=160cm	C30/F37	80
MURI M3 - sp=160cm	C30/F37	80
MURI M4 - sp=120cm	C30/F37	60
MURI M5 - sp=60cm	C30/F37	100
MURI M6 - sp=60cm	C30/F37	120
MURI M7 - sp=60cm	C30/F37	110
MURI M8 - sp=60cm	C30/F37	110

**COMMITTENTE:** RFI - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APALITATORE:** HIRPINIA - ORSARA AV

**CONSORCIO:** SOCI: webuild Italia, PIZZAROTTI SINCE 1941

**PROGETTAZIONE:** MANDATARIA: ROCK SOUL S.p.A. MANDANTI: NETENGINEERING, OPINI, GCF, IN ELETTRICI

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

TR01 - TRINCEA DA km 68+556 A km 68+739

Trincea TR01 - Pianta fondazioni

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizz. Data
A	C 08.01 - Emissione 10/09	P. Sassi	A. Tasso	09/09/2020	T. Fioravanti	09/09/2020	Ing. R. Zanoni
B	C 08.01 - A valle del contrassegno	P. Sassi	A. Tasso	09/09/2020	A. Calero	09/09/2020	
C	C 08.01 - A valle del contrassegno	P. Sassi	A. Tasso	09/09/2020	A. Calero	09/09/2020	
D	C 08.01 - A valle del contrassegno	P. Sassi	A. Tasso	10/09/2020	A. Calero	10/09/2020	09/09/2020

File: #3402ZZPATR01000010.dwg n.Emb. -