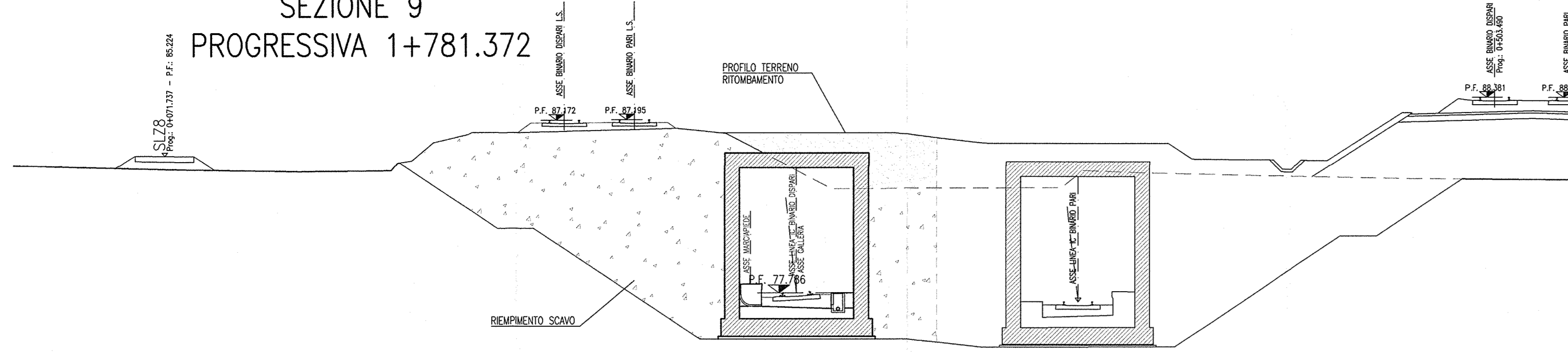


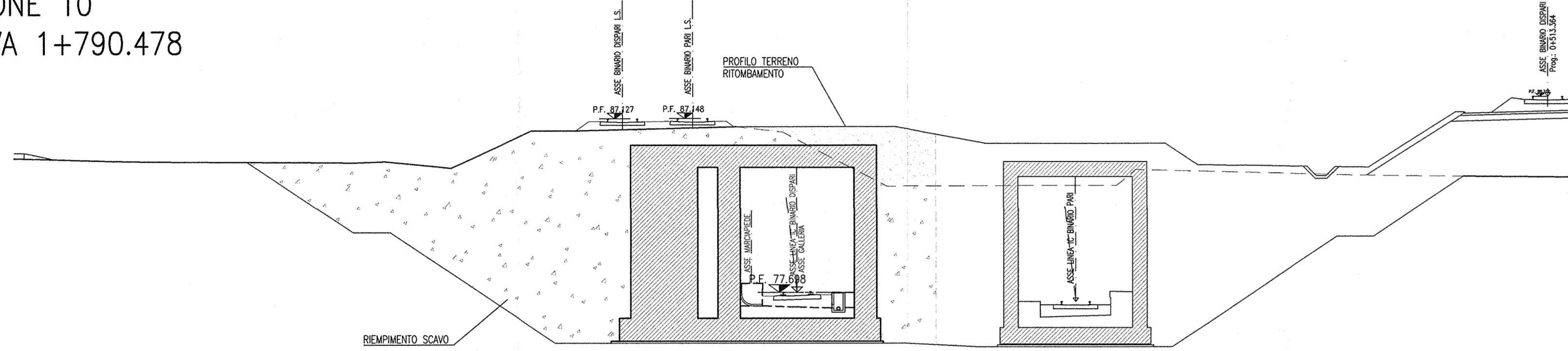
SEZIONE 9
PROGRESSIVA 1+781.372



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-33.97 84.50
DISTANZA TERRENO	-0.02 84.36
QUOTA PROGETTO	-3.10 78.26
DISTANZA PROGETTO	-1.88 78.27

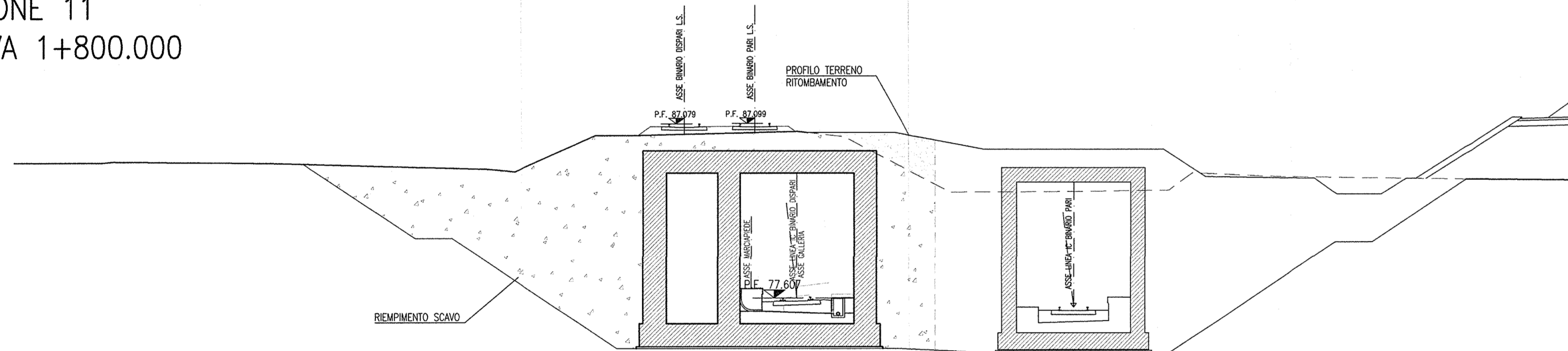
SEZIONE 10
PROGRESSIVA 1+790.478



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-31.25 84.85
DISTANZA TERRENO	-23.88 84.75
QUOTA PROGETTO	-3.10 78.19
DISTANZA PROGETTO	-1.87 78.20

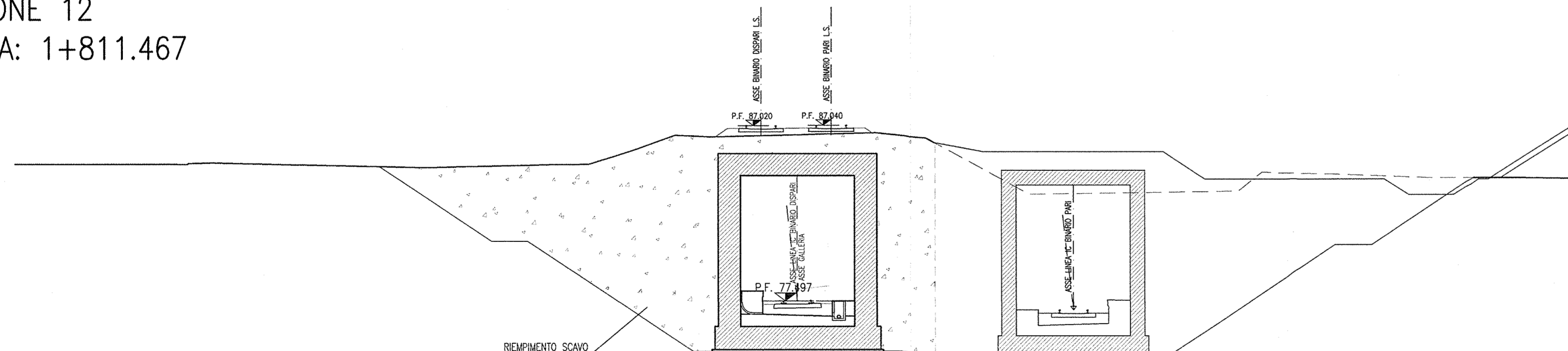
SEZIONE 11
PROGRESSIVA 1+800.000



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-31.75 84.85
DISTANZA TERRENO	-23.88 84.75
QUOTA PROGETTO	-3.10 78.19
DISTANZA PROGETTO	-1.87 78.20

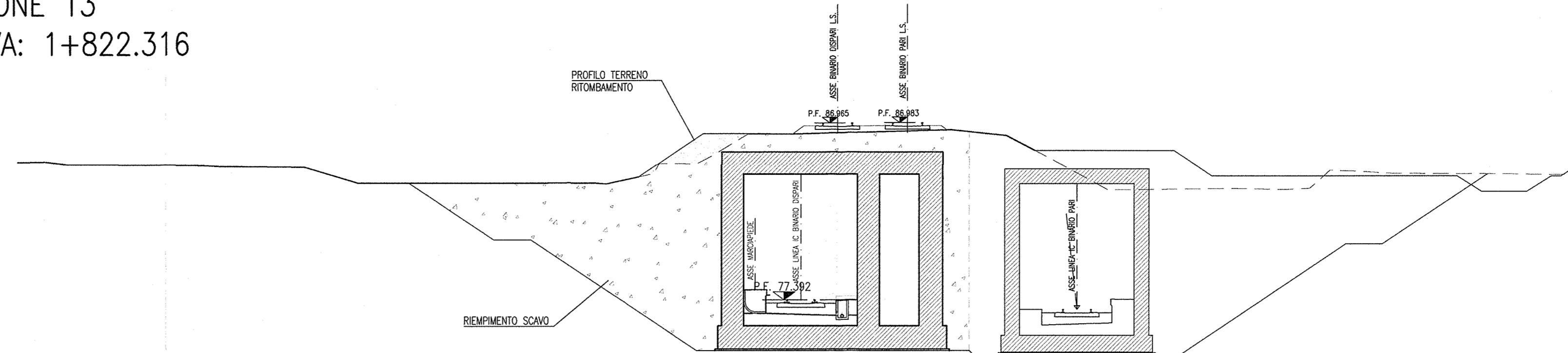
SEZIONE 12
PROGRESSIVA: 1+811.467



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-31.75 84.84
DISTANZA TERRENO	-23.88 84.74
QUOTA PROGETTO	-3.10 78.19
DISTANZA PROGETTO	-1.87 78.20

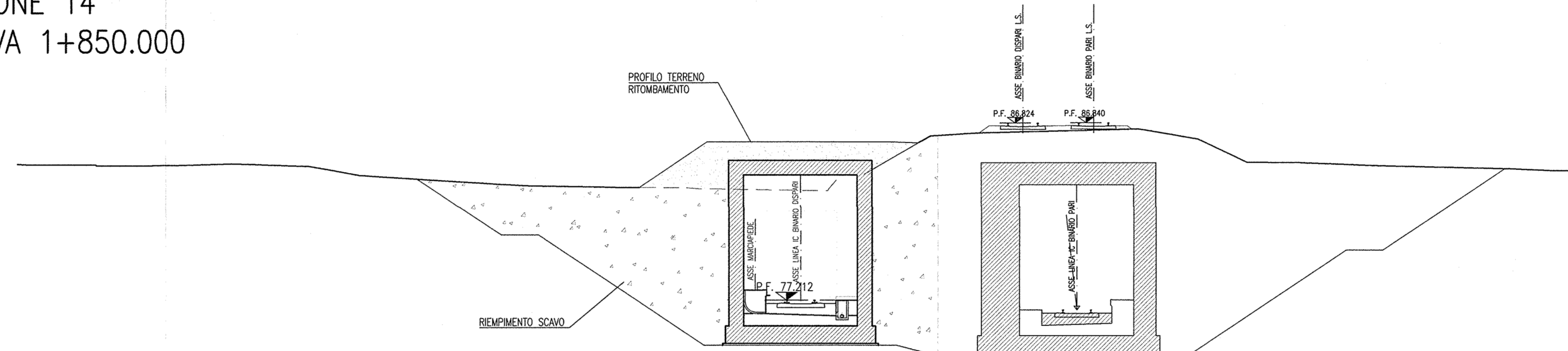
SEZIONE 13
PROGRESSIVA: 1+822.316



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-41.04 84.85
DISTANZA TERRENO	-38.88 84.70
QUOTA PROGETTO	-3.10 77.93
DISTANZA PROGETTO	-1.88 77.93

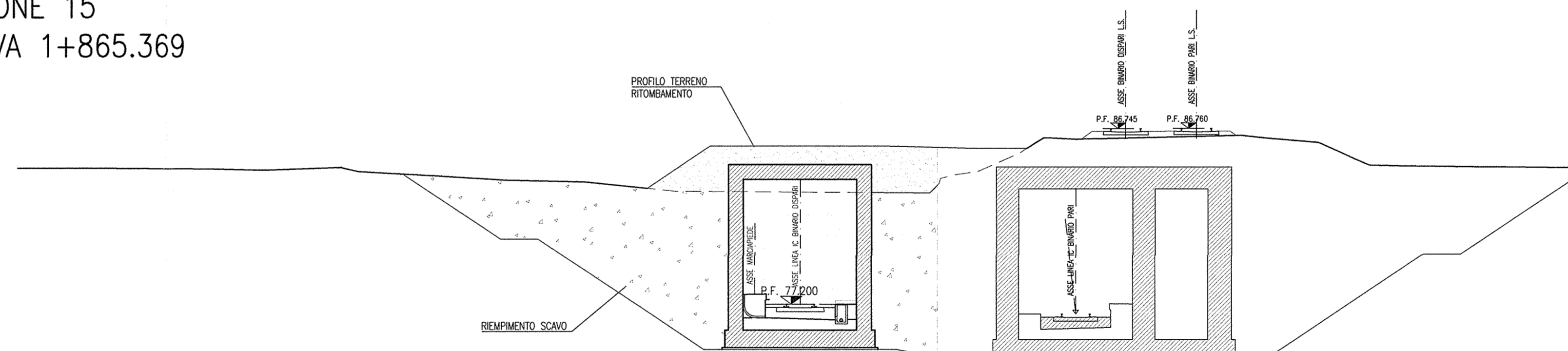
SEZIONE 14
PROGRESSIVA 1+850.000



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-41.81 84.87
DISTANZA TERRENO	-38.88 84.87
QUOTA PROGETTO	-3.10 77.75
DISTANZA PROGETTO	-1.85 77.75

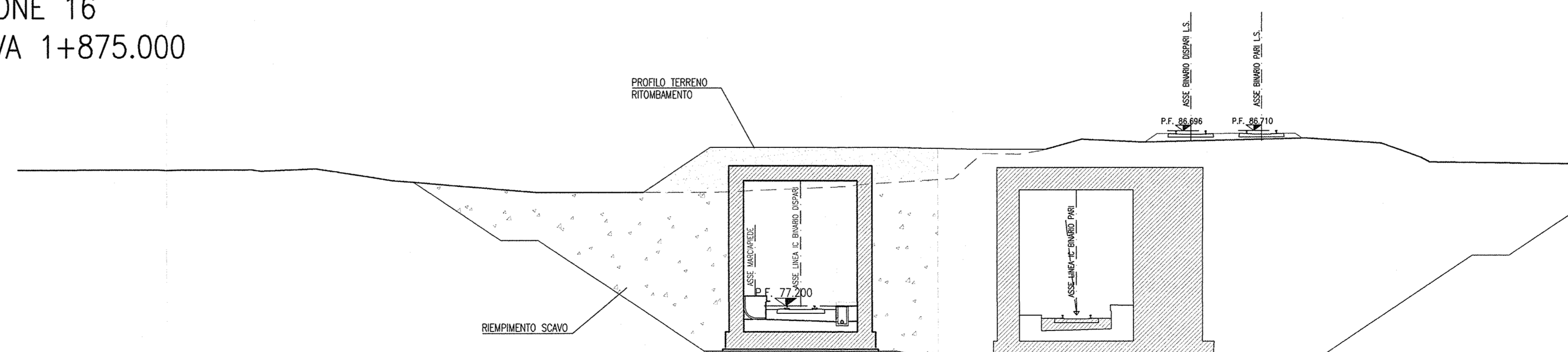
SEZIONE 15
PROGRESSIVA 1+865.369



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-40.34 84.82
DISTANZA TERRENO	-38.25 84.82
QUOTA PROGETTO	-3.10 77.20
DISTANZA PROGETTO	-1.85 77.20

SEZIONE 16
PROGRESSIVA 1+875.000



SCALA 1:200

D.R. 66.000	
QUOTA TERRENO	-37.99 84.87
DISTANZA TERRENO	-36.36 84.87
QUOTA PROGETTO	-3.10 77.20
DISTANZA PROGETTO	-1.84 77.20

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
GA23 - RELAZIONE GEOTECNICA	INR11E2298G2300001
GA23 - PROFILO GEOTECNICO	INR11E2298G2300001
GA23 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INR11E2298G2300001
GA23 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INR11E2298G2300001
GA23 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INR11E2298G2300001
GA23 - PROFILO LONGITUDINALE	INR11E2298G2300001
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	INR11E2298G2300003
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	INR11E2298G2300003
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3	INR11E2298G2300003
GA23 - PROSPETTI IMBOCO BRESCIA E VERONA	INR11E2298G2300005
GA23 - IMBOCO VERONA - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300007
GA23 - SEZIONI TIPO GALLERIA	INR11E2298G2300008
GA23 - PANTA E SEZIONI LONG - TAV.2	INR11E2298G2300002
GA23 - PANTA E SEZIONI LONG - TAV.3	INR11E2298G2300002
GA23 - PANTA E SEZIONI LONG - TAV.4	INR11E2298G2300004
GA23 - PANTA E SEZIONI LONG - TAV.5	INR11E2298G2300004
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 1 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300001
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 2 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300002
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 3 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300003
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 4 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300004
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 5 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300005
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 6 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300006
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 7A - PANTA E SEZIONI - TAV.1	INR11E2298G2300007
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 7B - PANTA E SEZIONI - TAV.2	INR11E2298G2300008
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 7C - PANTA E SEZIONI - TAV.3	INR11E2298G2300009
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 8 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300010
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 9 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300011
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 10 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300012
GA23 - CARPENTERIA - CONCIO 11 - PANTA E SEZIONI	INR11E2298G2300014
GA23 - PANTA SCALI E OPERE PROVVISORIE	INR11E2298G2301001
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 1	INR11E2298G2301001
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 2 - TAV.1	INR11E2298G2301002
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 2 - TAV.2	INR11E2298G2301003
GA23 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 2 - TAV.3	INR11E2298G2301004
GA23 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAV.1	INR11E2298G2309001
GA23 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAV.2	INR11E2298G2309002

NOTE GENERALI

- TUTTE LE DISTANZE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 51,61 m

COMMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO
 GA23 - GALLERIA ARTIFICIALE IC VR MERCI B.D. DA PK 1+626,455 A PK 1+935,866
 SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità
 Direttore Lavori: **Ing. T. Tolombi**
 DATA: 23/10/16
 SCALE: 1:200
 COMMESSA: **INOR 11 E E2 W9 GA2300 002 A**
 PROGETTAZIONE: **INOR 11 E E2 W9 GA2300 002 A**
 Rev. Descrizione Autore Data Verifica Data
 A EMISSIONE **MR** 23/10/16 **MR** 23/10/16
 B **MR** **MR**
 C **MR** **MR**
 FIG. 751447334A
 Progetto collaborato dalla Unione Europea
 Scale di plot: 1: