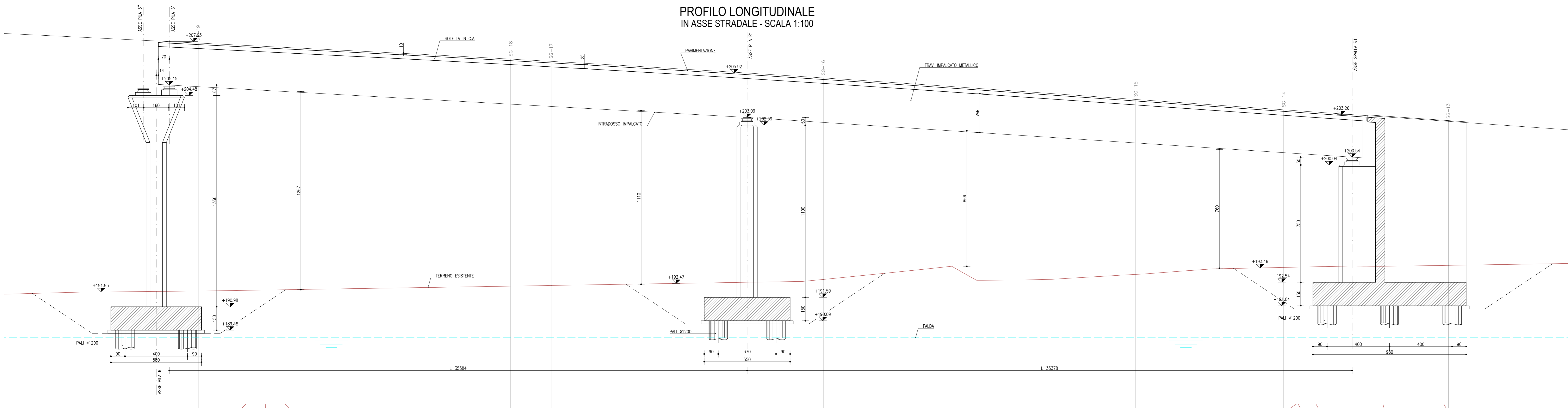
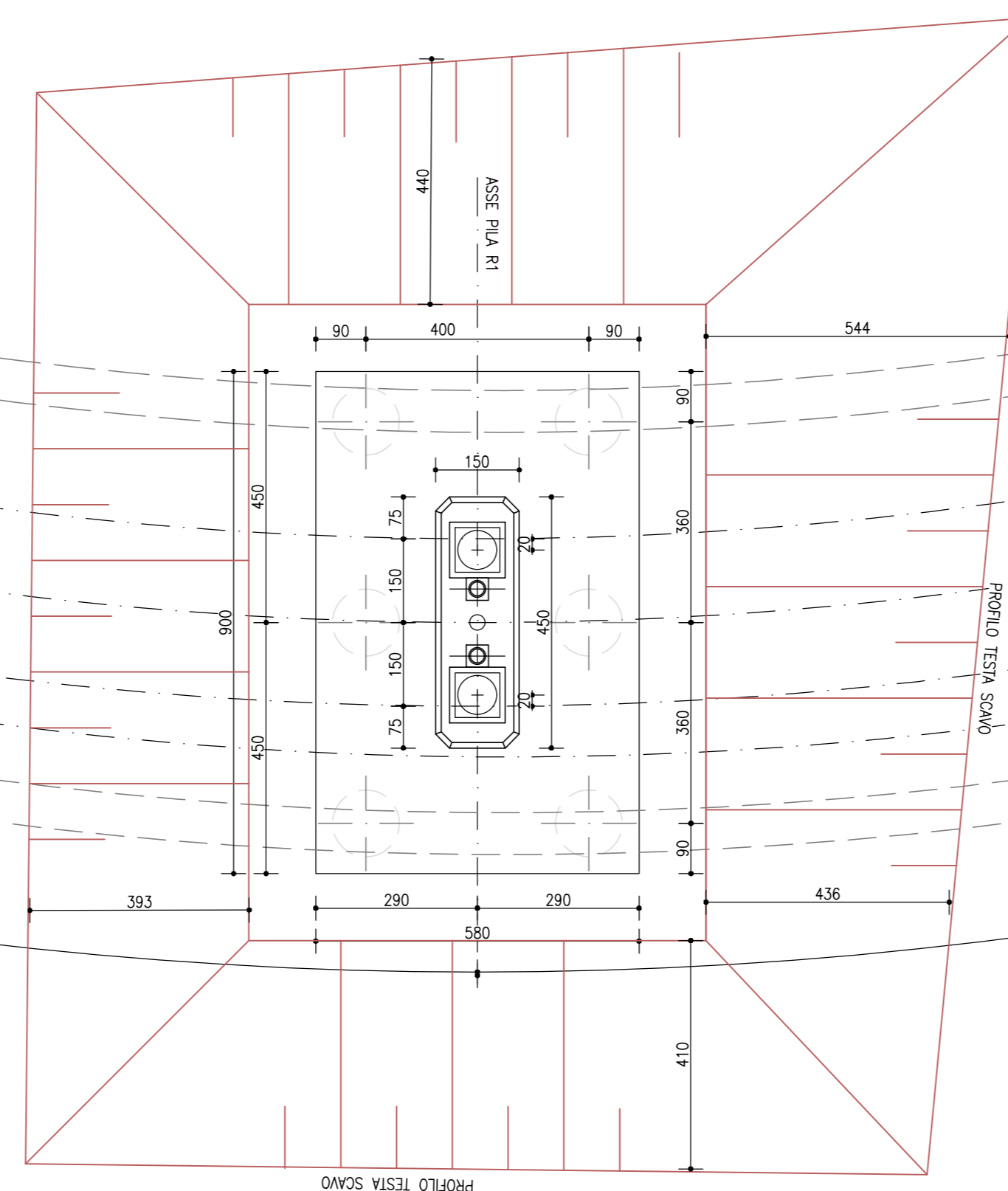


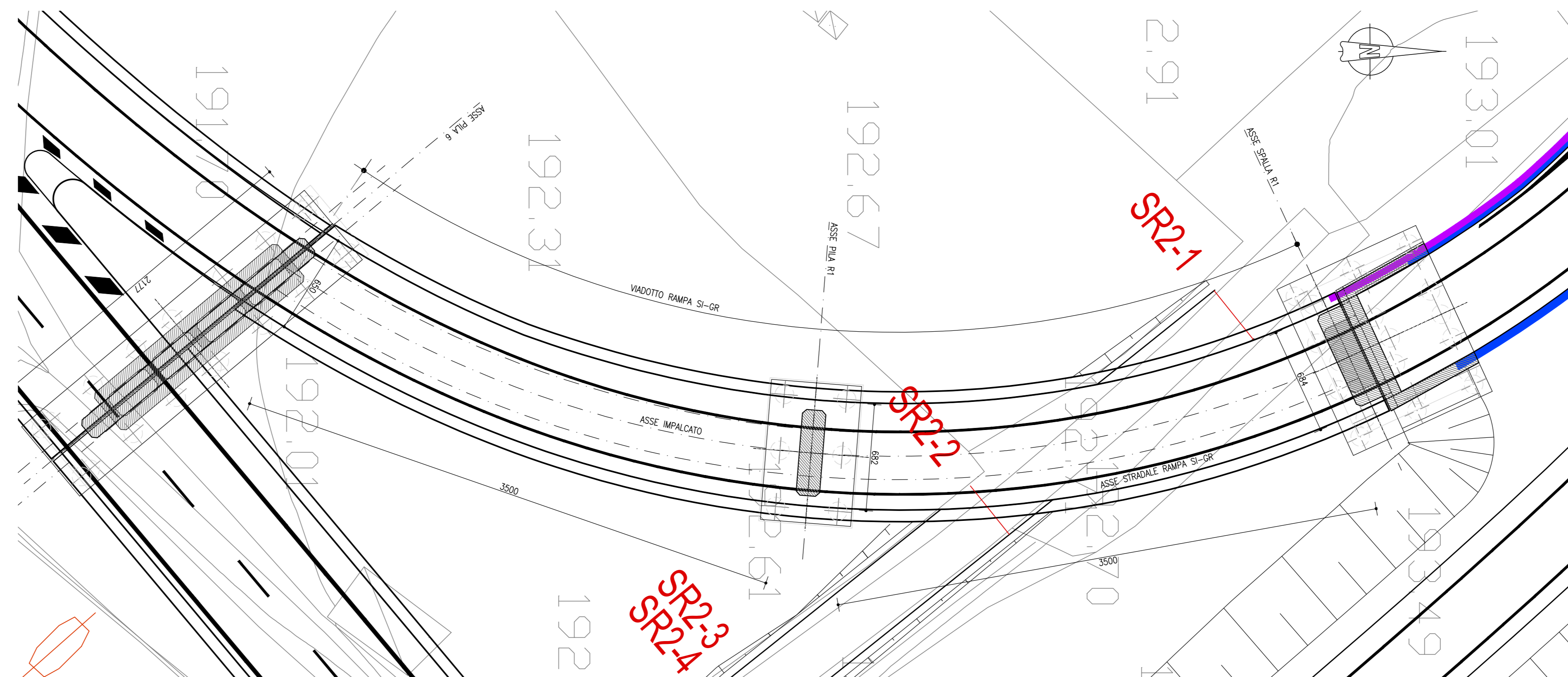
PROFILO LONGITUDINALE  
IN ASSE STRADALE - SCALA 1:100



PIANTA SOTTOSTRUTTURE  
SCALA 1:100



PIANTA GENERALE  
SCALA 1:200



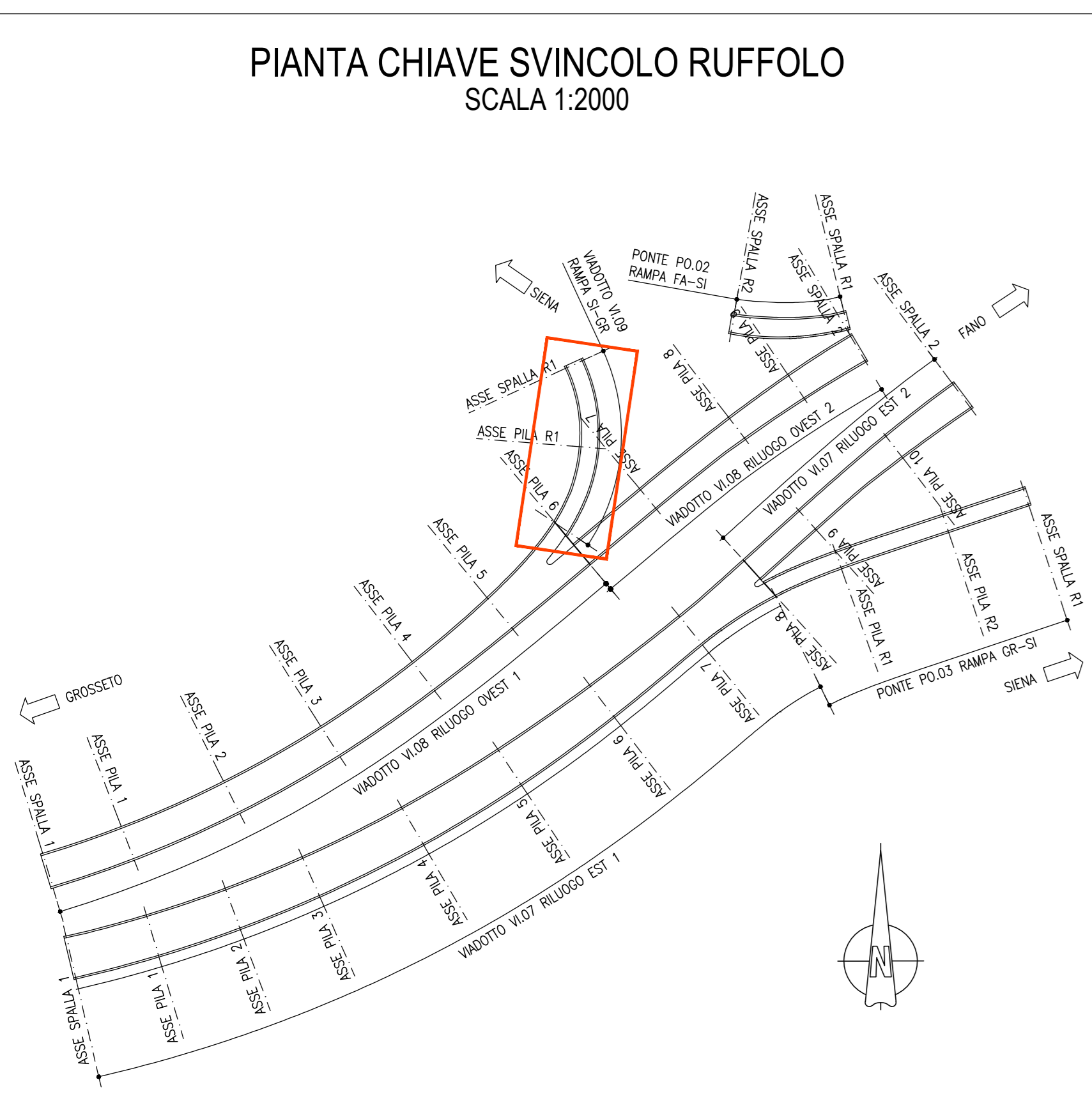
**LEGENDA**

- Calcestruzzo gettato in opera
- Impermeabilizzazione
- Profilo di falda
- Profilo del terreno

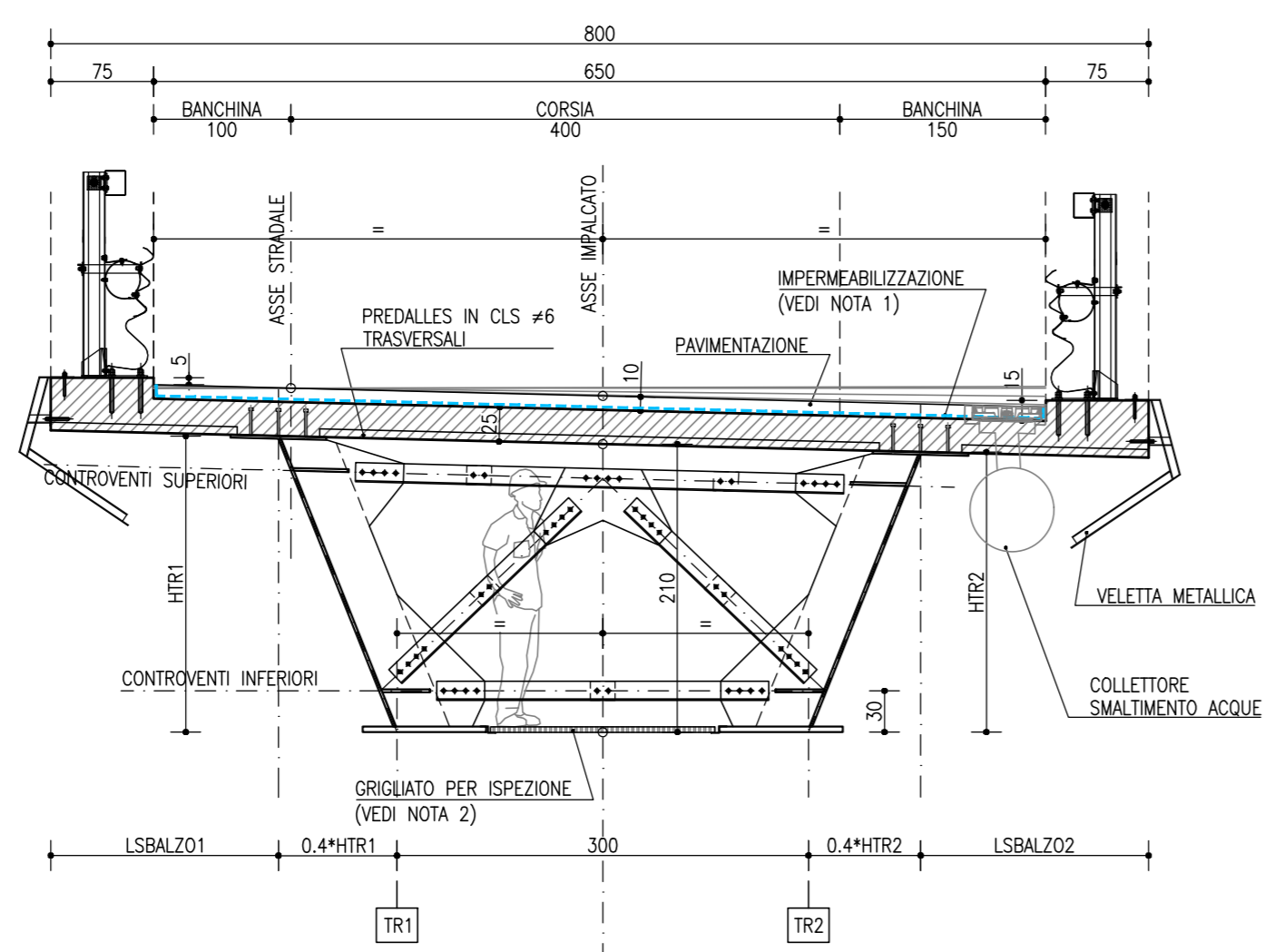
**NOTE**

NOTA 1: IMPERMEABILIZZAZIONE SOLETTA - CAPPA IN ASFALTO SINTERCO SPESSORE FINITO 10 mm  
 NOTA 2: CIRCOLATO IN ACCIAIO ZINCATO CARICO MAX 1.00 kN/m² PESO 50 kg/m²  
 NOTA GENERALE: TUTTE LE MISURE SONO IN CENTIMETRI; LE QUOTE ALTIMETRICHE IN METRI S.L.M.

PIANTA CHIAVE SVINCOLO RUFFOLO  
SCALA 1:2000



SEZIONE TIPO  
SCALA 1:50



**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO  
Tratto Siena Bettolle (A1)  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO cod. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Fornalari - Pro. Inter srl (Integratore prestazioni specializzate)  
Ordine Ing. di Milano n. 18945  
Ing. Alberto Rivetti - Ene.it.s.p.a.  
Ordine Ing. di Milano n. 16251

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Massimo Mazzucchetti - Pro. Inter srl  
Albo Geol. Lombardia n. A792

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Enrico Mantovani - Ene.it.s.p.a.  
Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Raffaele Franco Caruso

PROTOCOLLO DATA

**06 - Opere d'arte**  
**06.03 Opere d'arte maggiori - Ponti rami svincoli**  
06.03.04 - Viadotto Rampa Si-Gr Svincolo Ruffolo (VI.09)  
Planimetria impalcato, fondazioni, sezione longitudinale e trasversale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPF10081	T00V16STR018.pdf	B	1:200/1:50
D			
C			
B	Revisione per istruttoria ANAS	Maggio 2021	MMJ
A	Emissione	Ottobre 2020	MMJ
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO