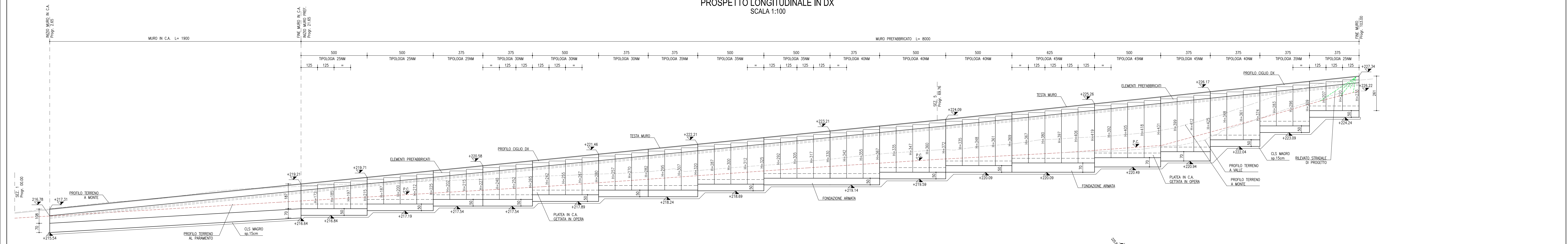
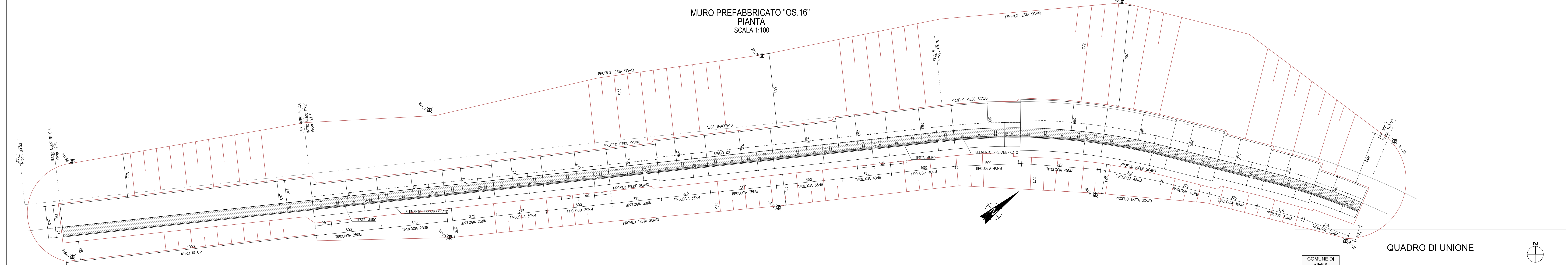


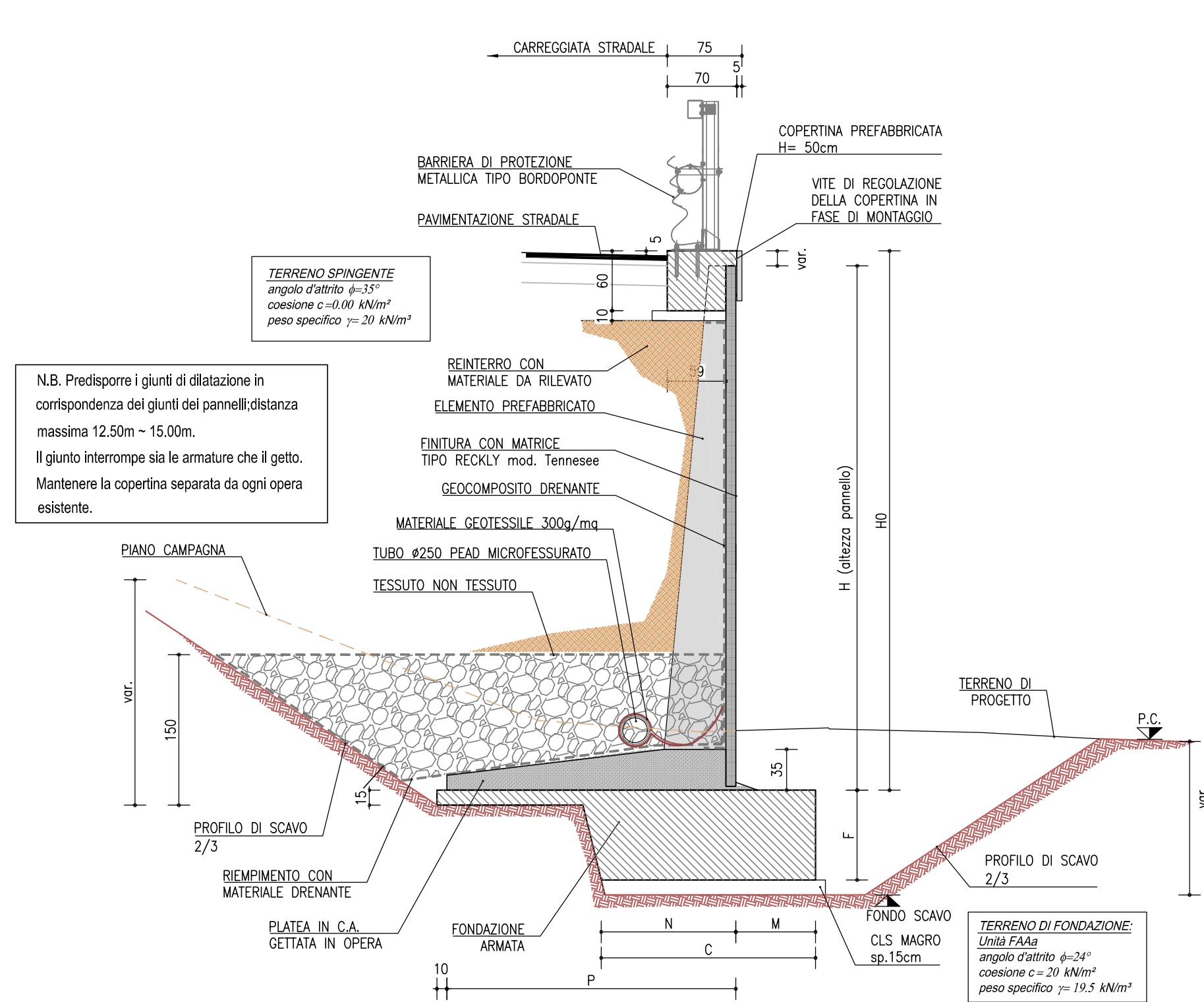
MURO PREFABBRICATO "OS.16"
PROSPETTO LONGITUDINALE IN DX
SCALA 1:100



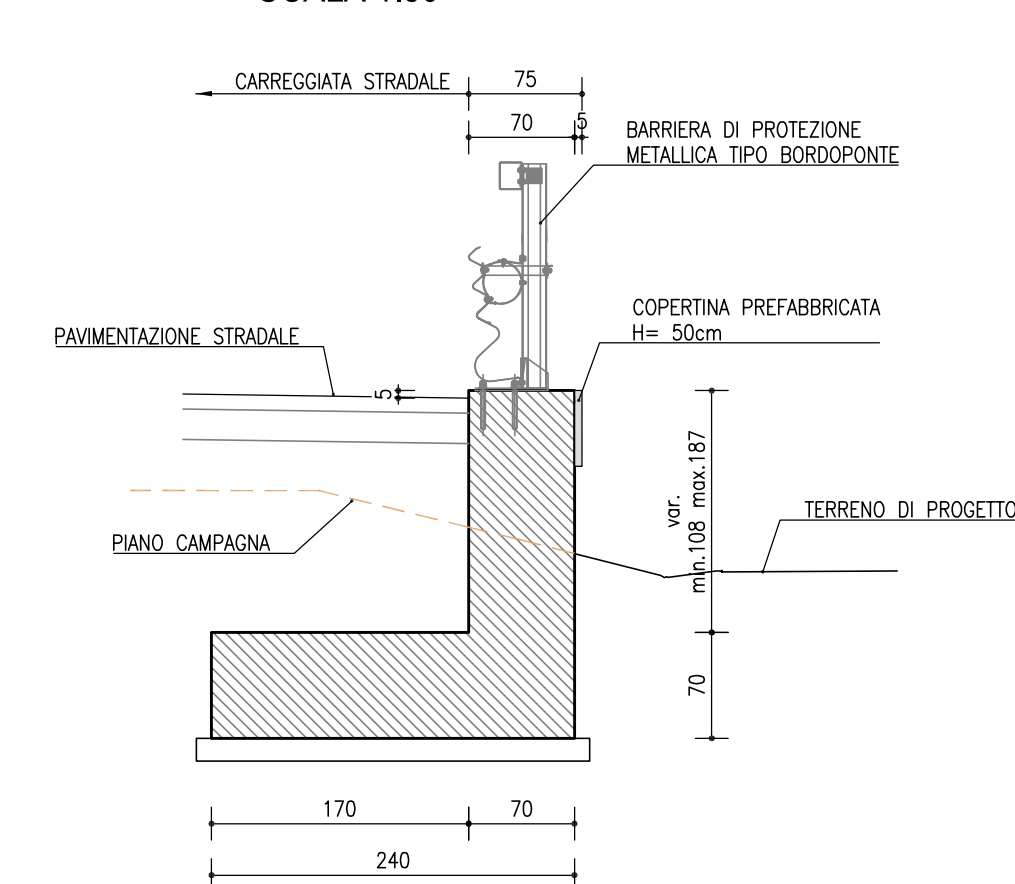
MURO PREFABBRICATO "OS.16"
PIANTA
SCALA 1:100



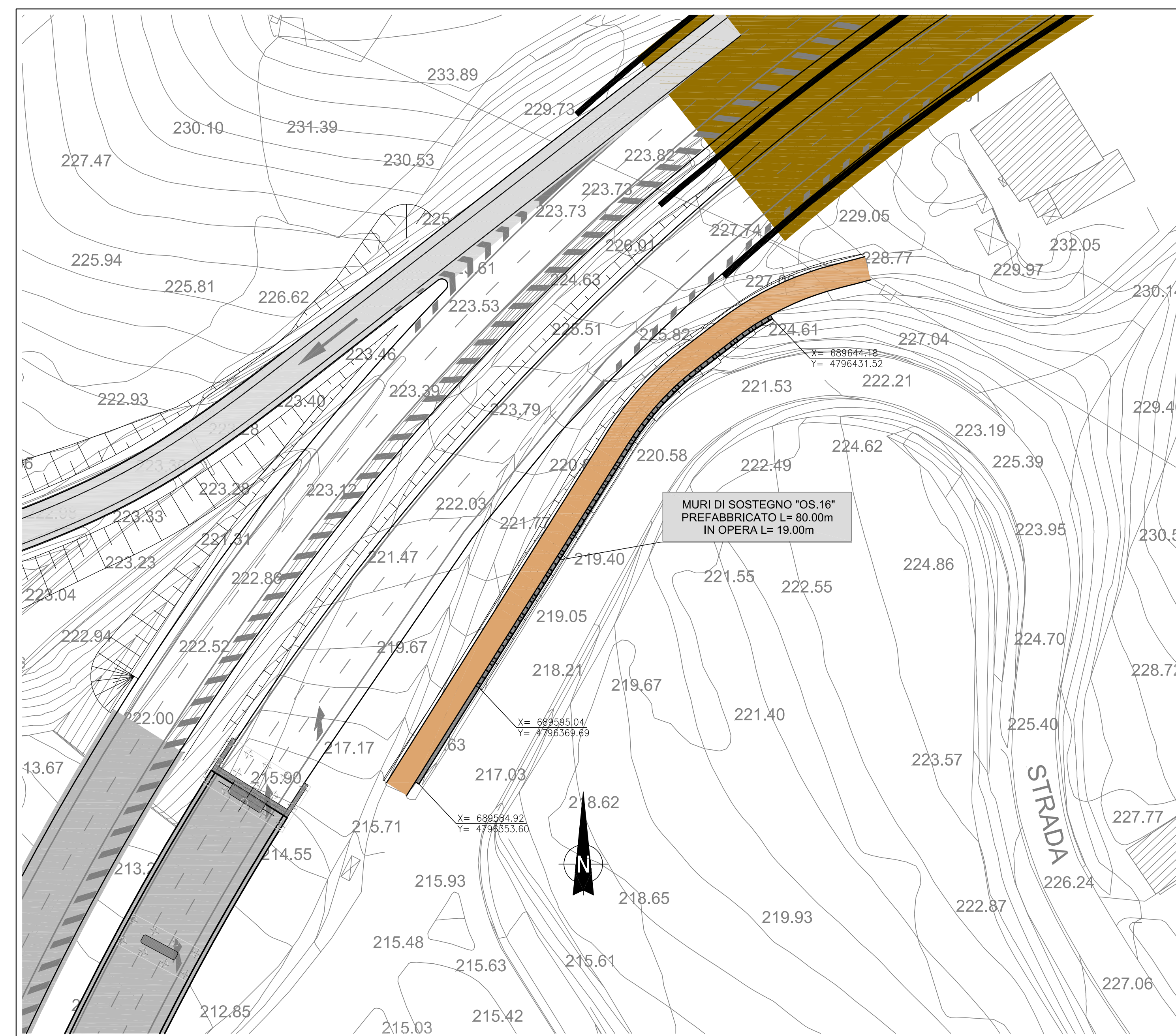
ELEMENTO PREFABBRICATO TIPO NM - Hmin.187 max.450
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:50



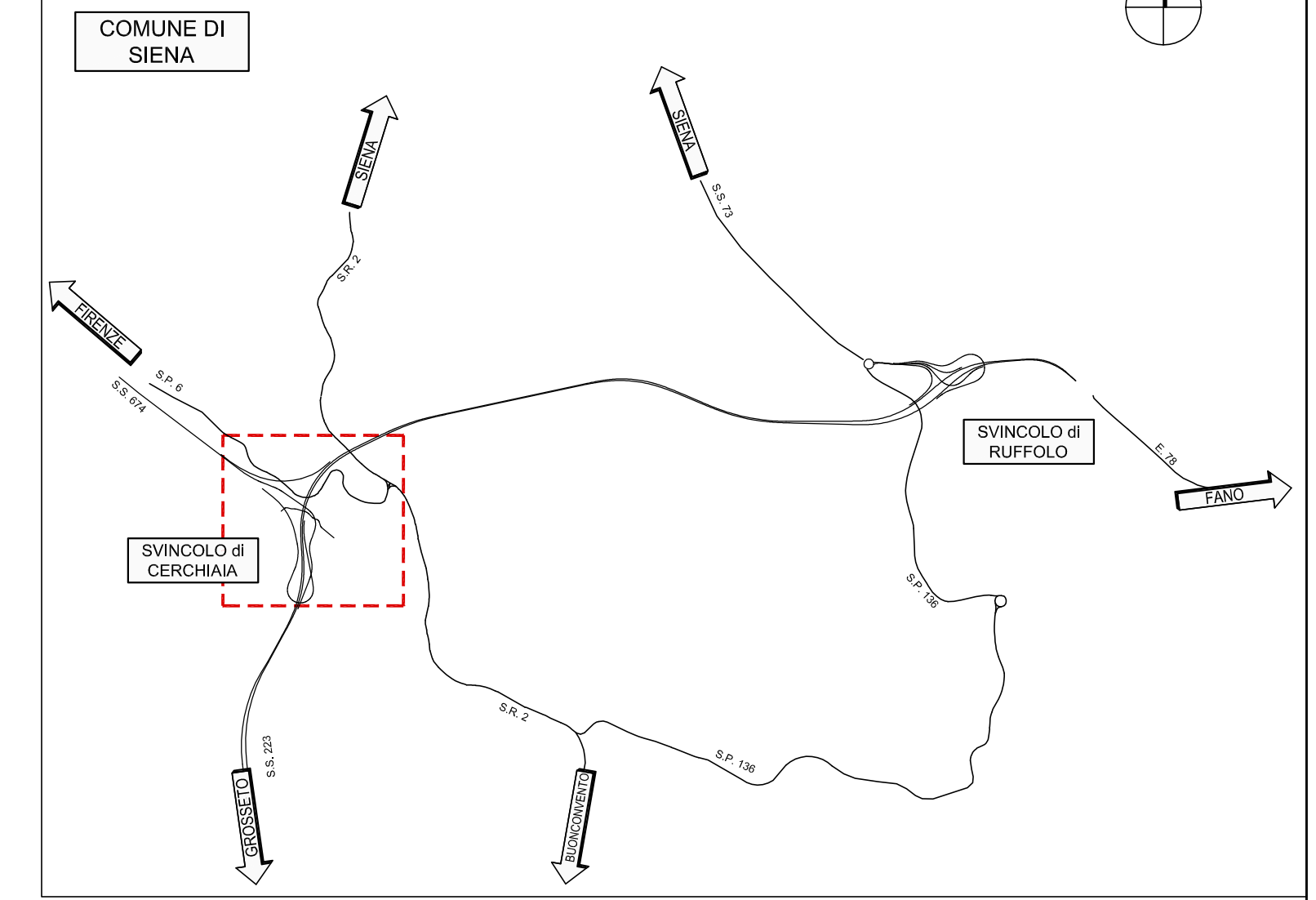
MURO IN C.A.
SEZIONE TRASVERSALE TIPO
SCALA 1:50



STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:500



QUADRO DI UNIONE



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

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:
 Ing. Riccardo Formisani - Pro Ter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
 Ordine Ing. di Milano n. 16545
 Ing. Alberto Rivoldi - Eremis srl
 Ordine Ing. di Milano n. 16551
 IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Massimo Mazzonaro - Pro Ter srl
 Abto Geol. Lombardia n. 4782
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Carlo Alberti - Eremis srl
 Ordine Ing. di Milano n. 16237
 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Raffaele Franco Caruso

06 - Opere d'arte
 06.08 - Opere d'arte minori - Opere di sostegno
 06.08.16 - Muro di sostegno - Svincolo di Cerchiaia (OS.16)
 Planimetria, prospetto e sezioni trasversali

PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D/P/10/08/1	D	2/0	T000516GETD018.pdf	B	1:100/50
D					
C					
B	Revisione per istruttoria ANAS	Maggi 2021	MAU	MARTELLONI	RIVALDI
A	Emissione	Ottobre 2020	MAU	MARTELLONI	RIVALDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Appell	Altezze					Dimensioni fondazioni					Platea	Pref. fond.	Volume getti	
	H0	C	F	M	N	P	Peso	Volume getti						
u25NM	2.50	1.50	0.50	0.55	0.95									
u30NM	3.00	1.50	0.50	0.55	0.95									
u35NM	3.50	1.80	0.50	0.70	1.10	2.35	1.47	0.90	0.544					
u40NM	4.00	1.80	0.50	0.70	1.10	2.60	1.74	0.90	0.649					
u45NM	4.50	2.30	0.70	1.00	1.30	2.85	2.02	1.61	0.795					