

INQUADRAMENTO
SCALA 1/200

SCATOLARE STRADALE
PROGRESSIVA 1014.69

MURO DI SOSTEGNO

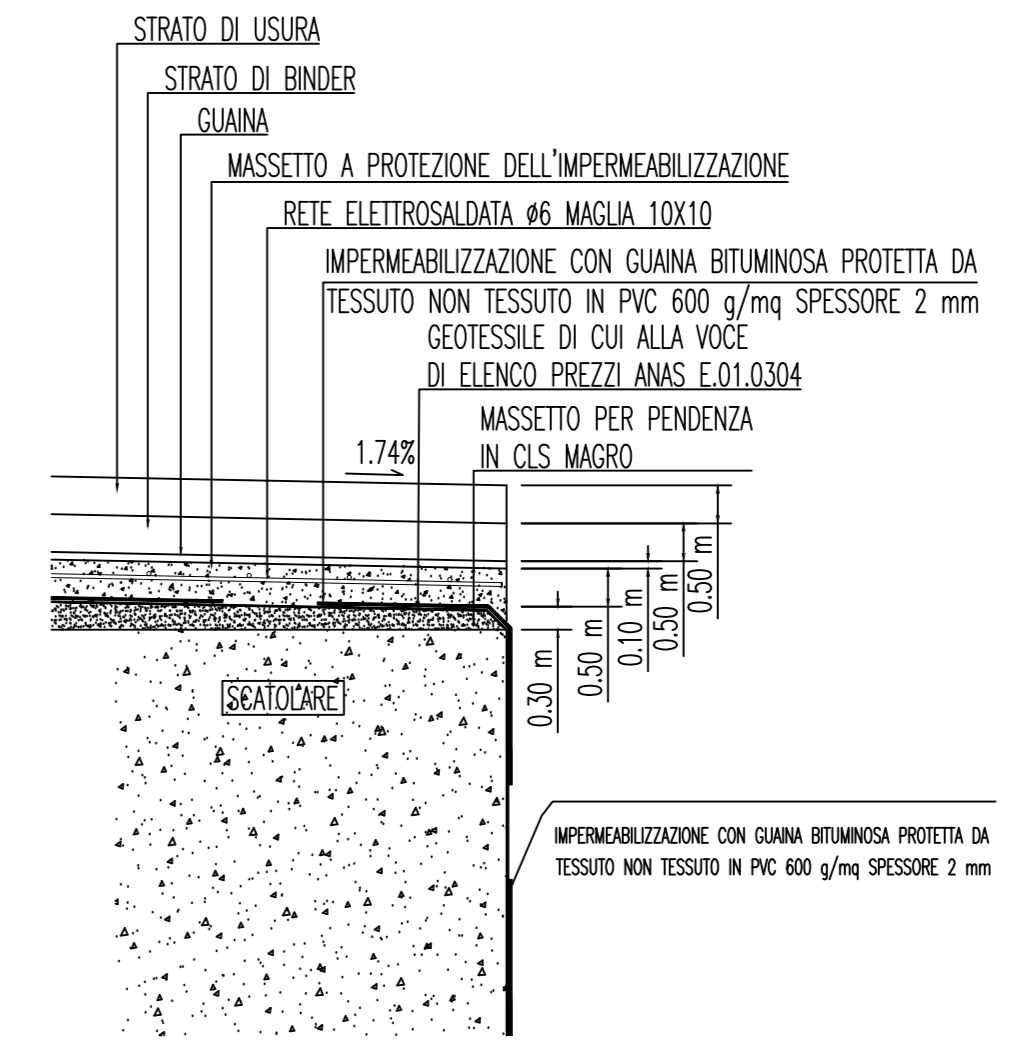
MURO DI SOSTEGNO

MURO DI SOSTEGNO

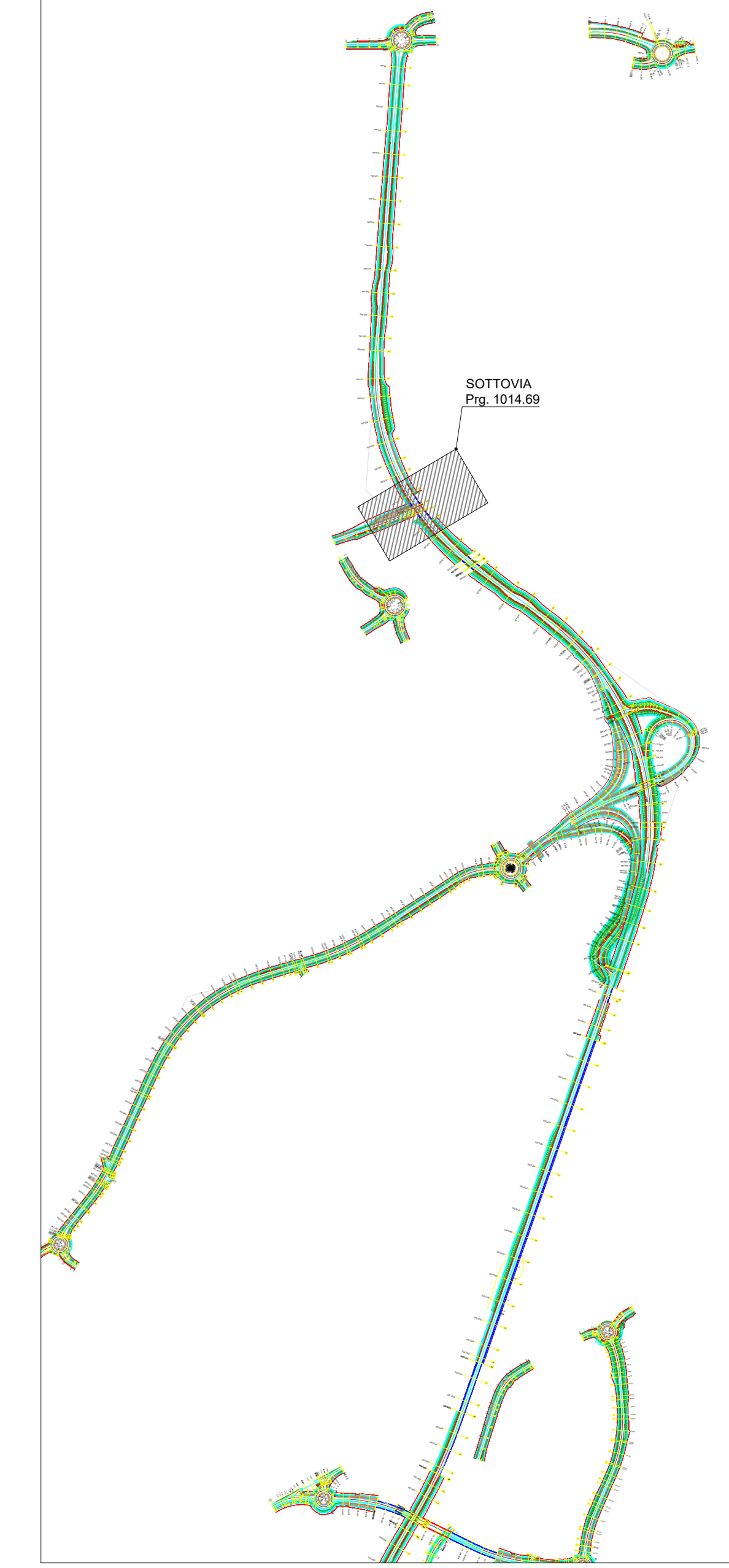
MURO DI SOSTEGNO

DETTAGLIO 1

SCALA 1/100

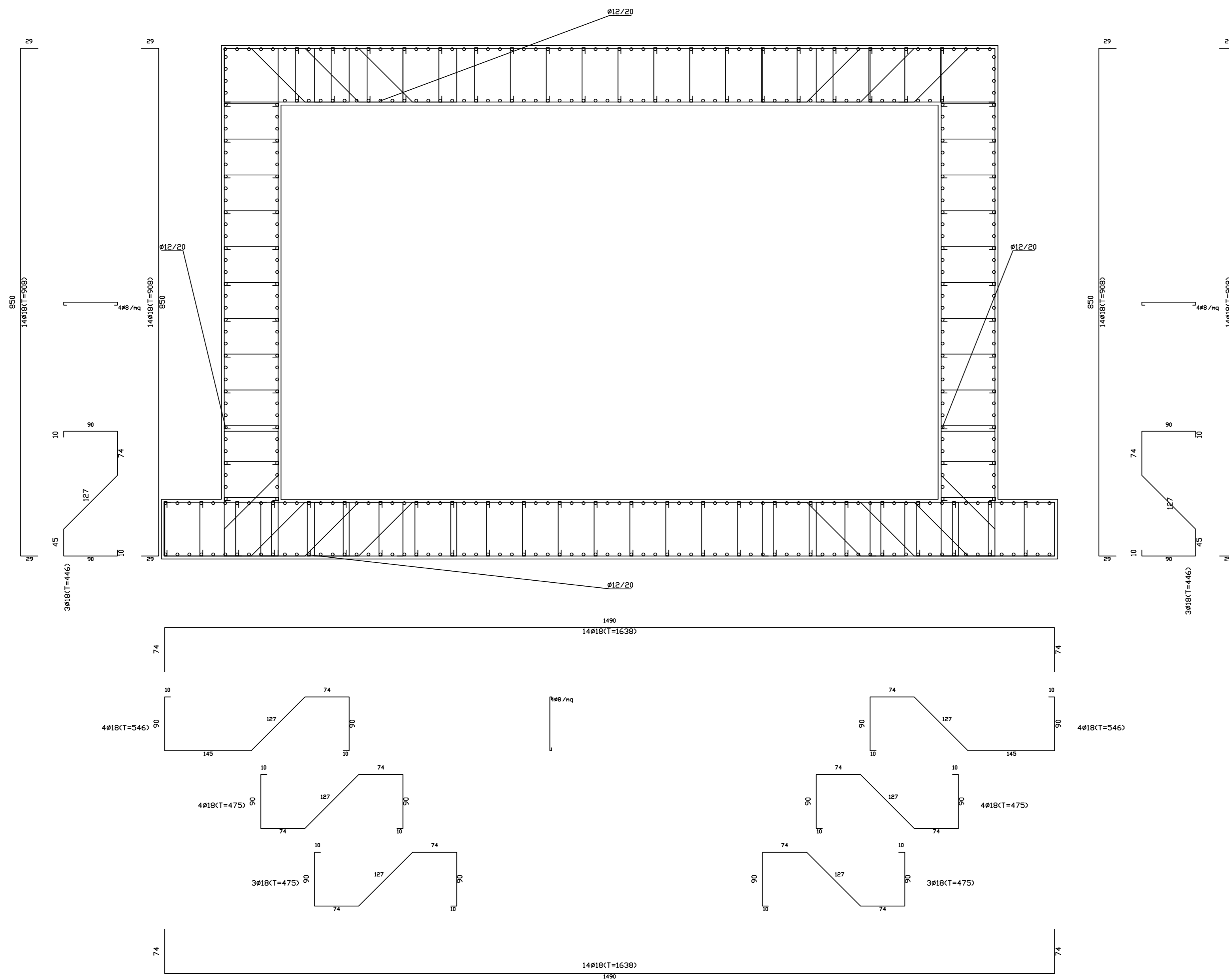
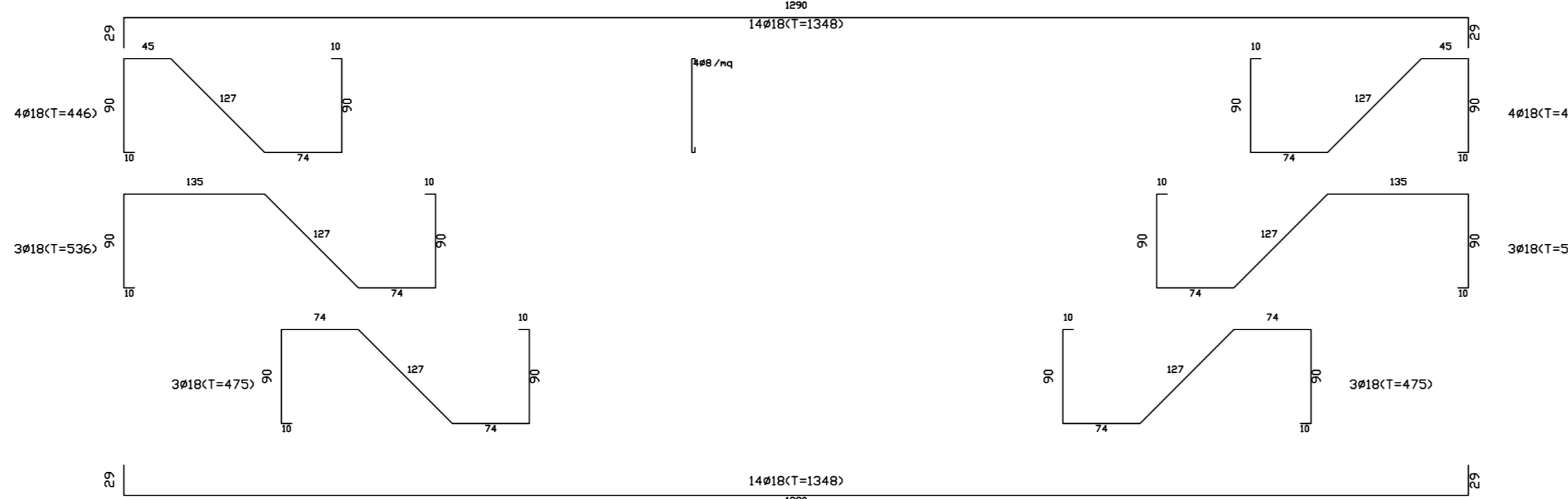


STRALCIO QUADRO D'UNIONE



SEZIONE STRUTTURALE
SCALA 1/50

Incidenza di armatura = 140kg/mc



SOTTOVIA SCATOLARI E MURI DI SOSTEGNO - CLS E ACCIAIO

- GETTO DI PULIZIA E LIVELLAMENTO
- CONFORME ALLA EN 206-1:2006
 - CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE CON CEMENTO: 150 Kg/mc
- CALCESTRUZZO PER FONDAZIONE ED ELEVAZIONE
- A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1:2006
 - CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 32/40
 - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE: XA1
 - DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: Dmax 25
 - COPRIFERRO MINIMO (Cmin): 50 mm - Tolleranza -0 +10 mm
- ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE E PER RETE ELETTRO SALDATA
- B450C secondo DM 17/01/18 controllato in stabilimento, saldabile.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE92

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:
RAGGRUPPAMENTO:		
PROGETTISTI:		
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	IL PROGETTISTA:	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	
IL GEOLOGO:	IL VISTO/IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	
PROTOCOLLO:	DATA:	

OPERE D'ARTE MINORI
SV 01 - SOVRAPASSO LE CAVE
Planimetria e Carpenterie

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
	TOOCV07STRSZO3_A		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO