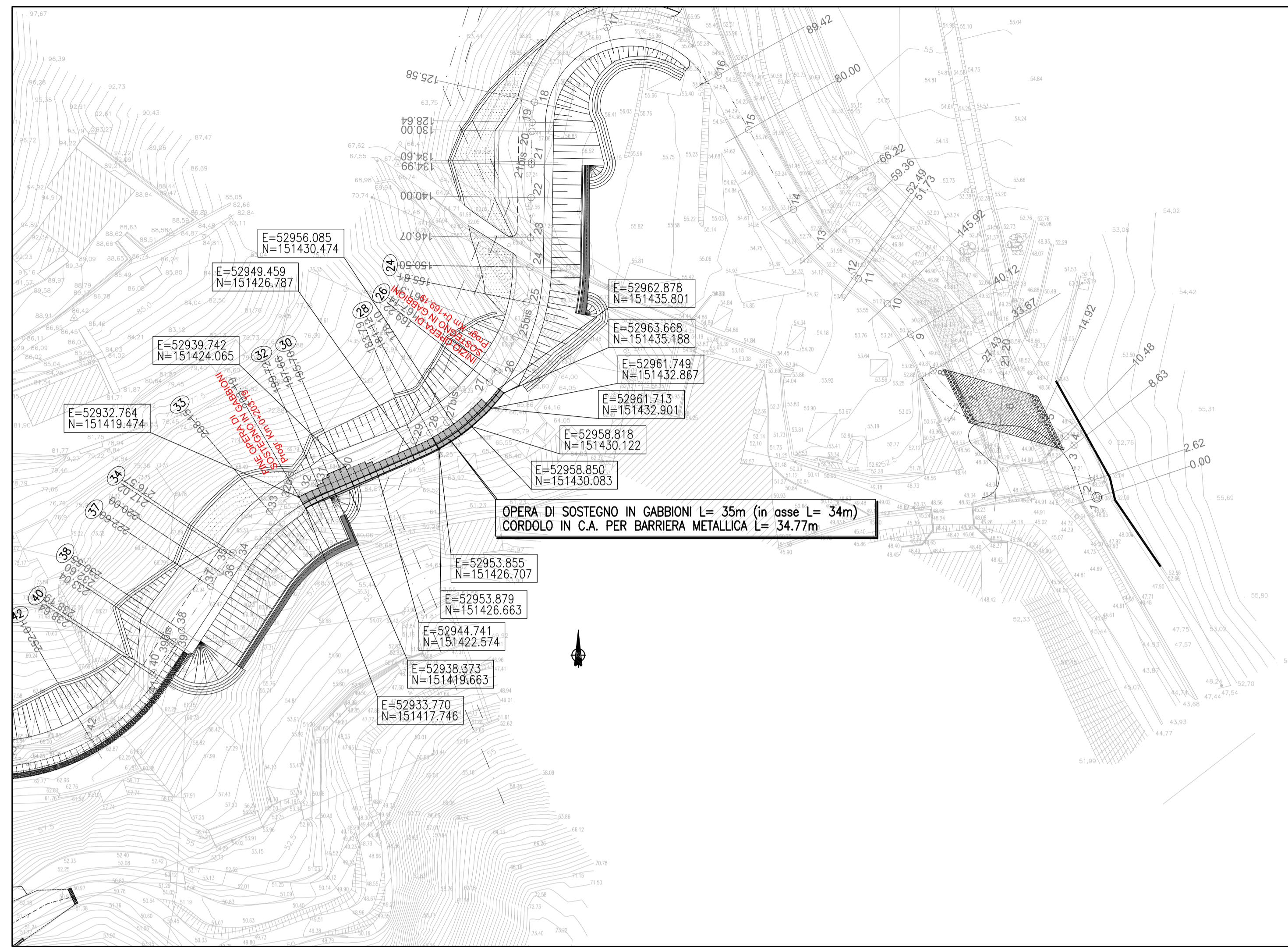
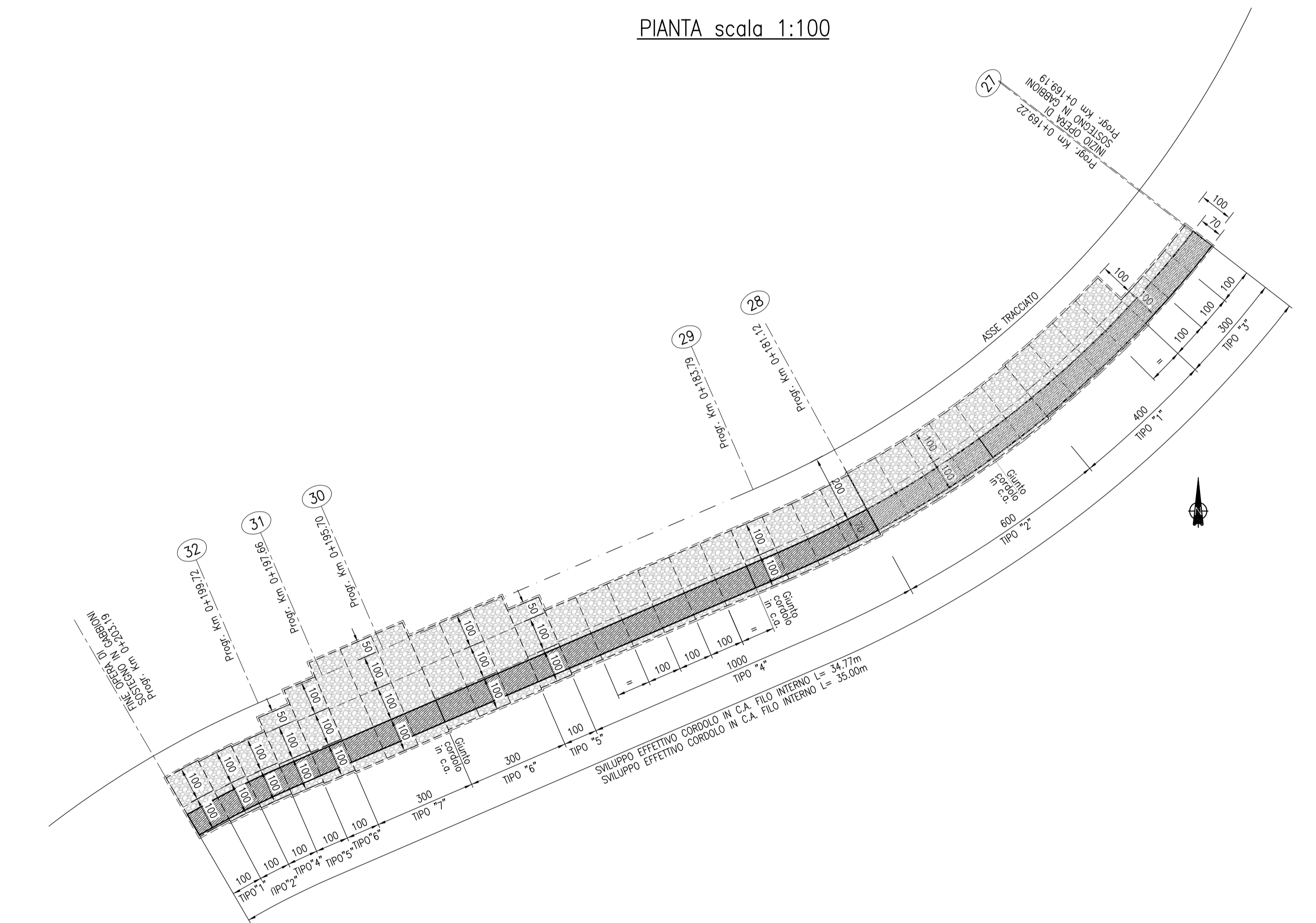


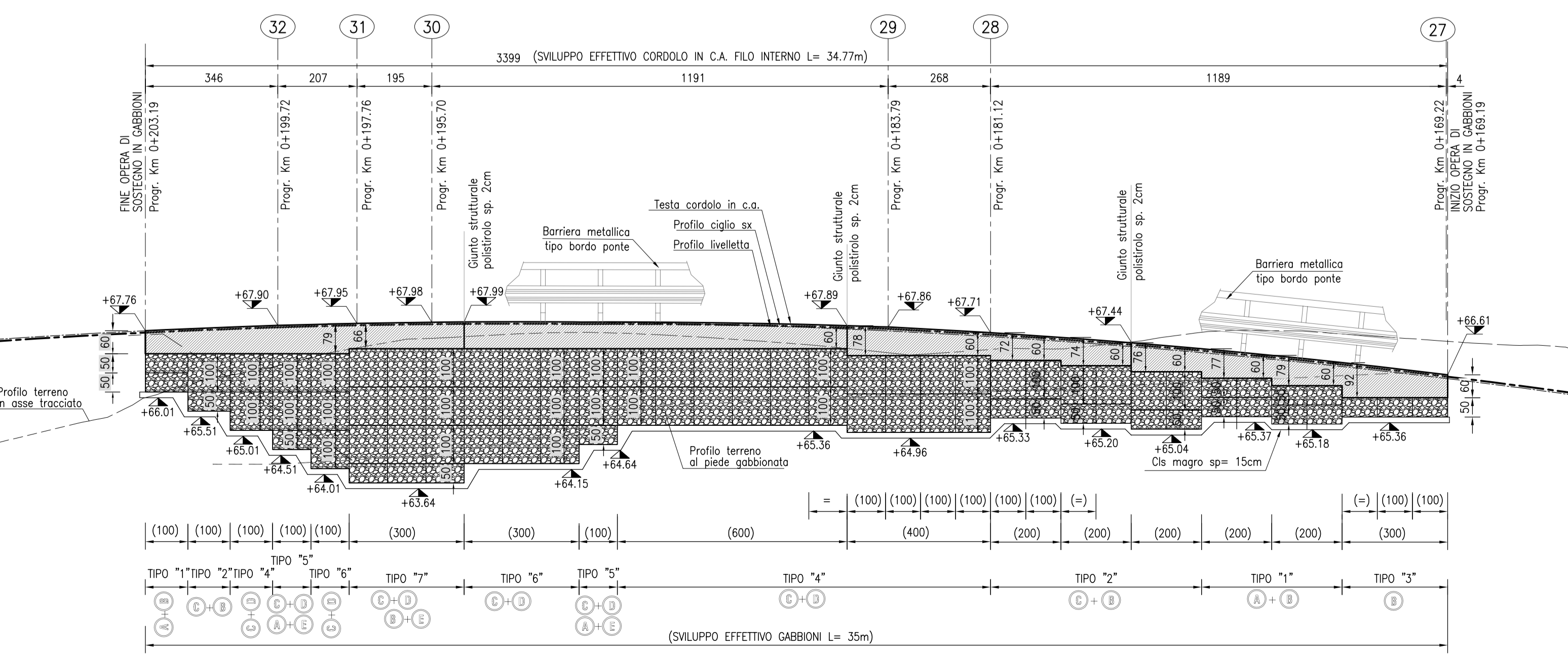
STRALCIO PLANIMETRICO scala 1:500



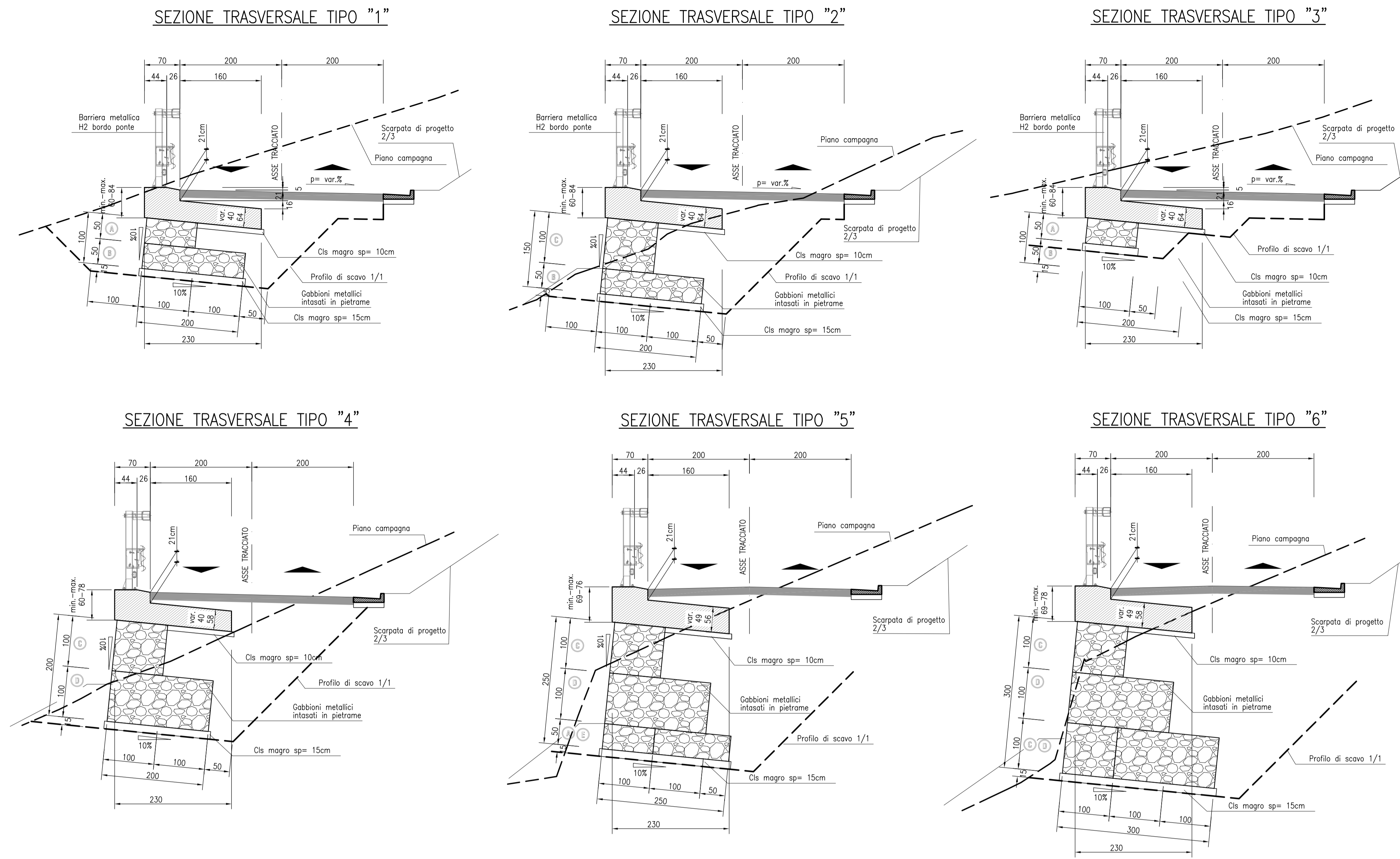
PIANTA scala 1:100



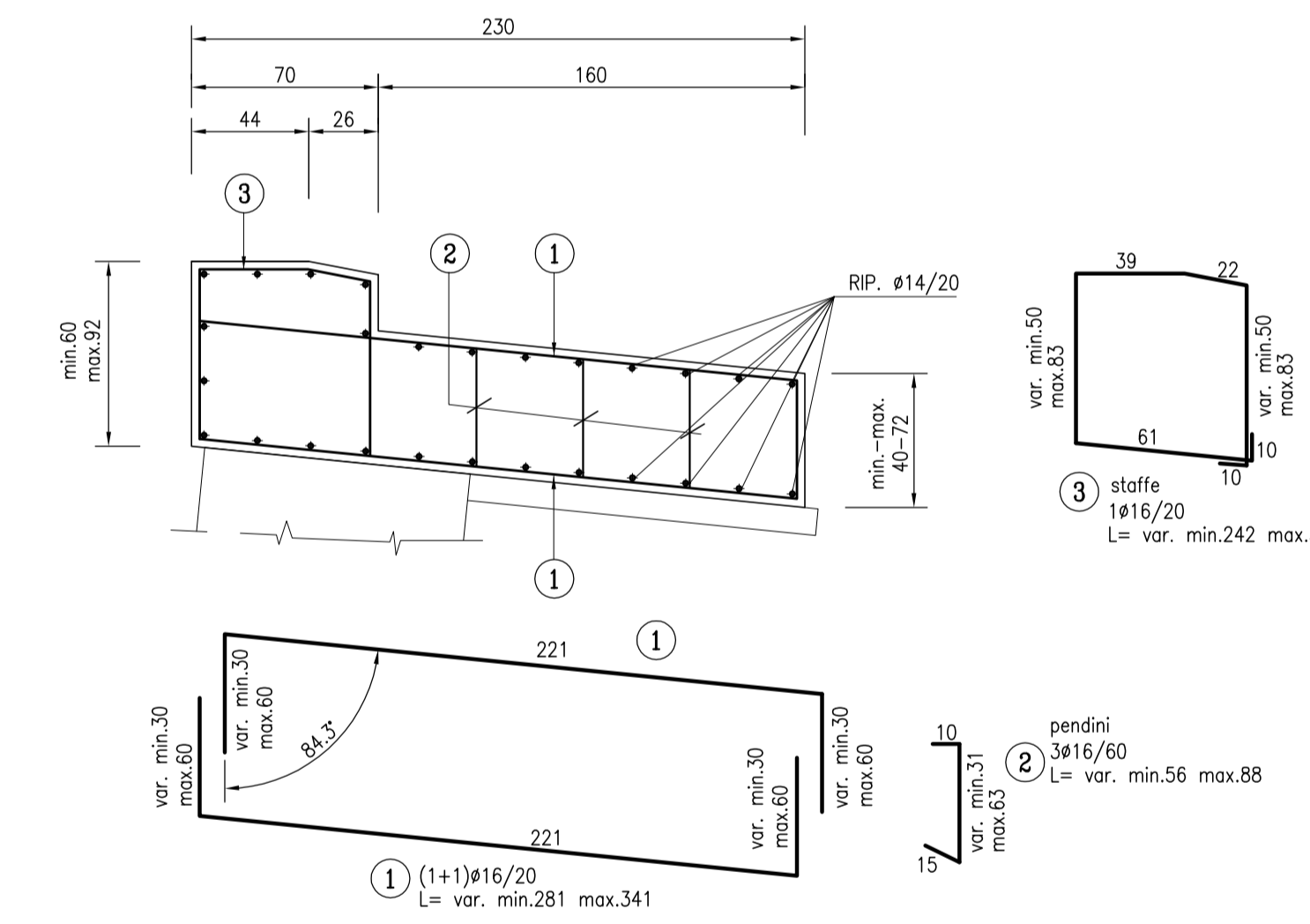
PROSPETTO LONGITUDINALE scala 1:100



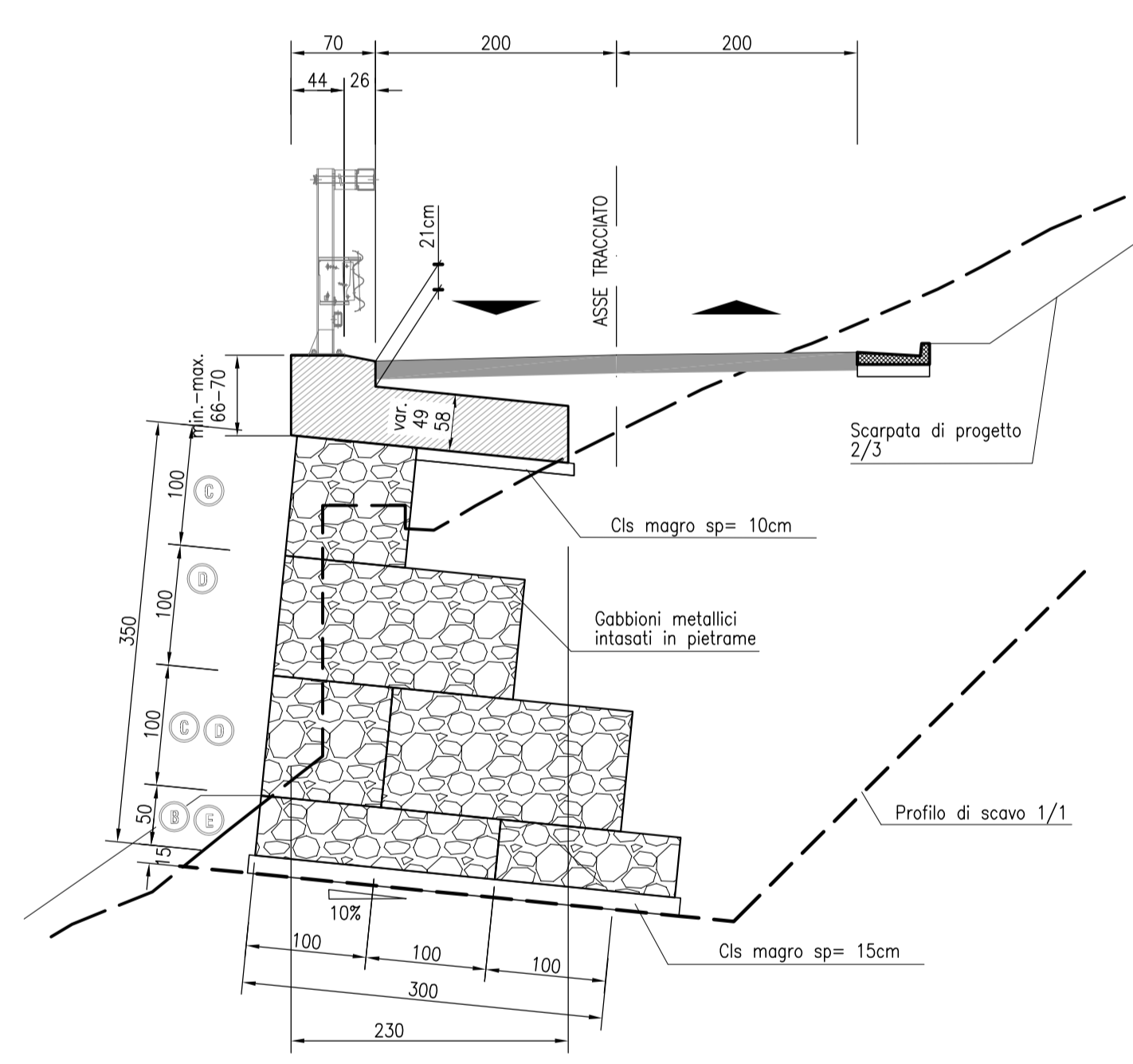
SEZIONI TRASVERSALI TIPOLOGICHE scala 1:50



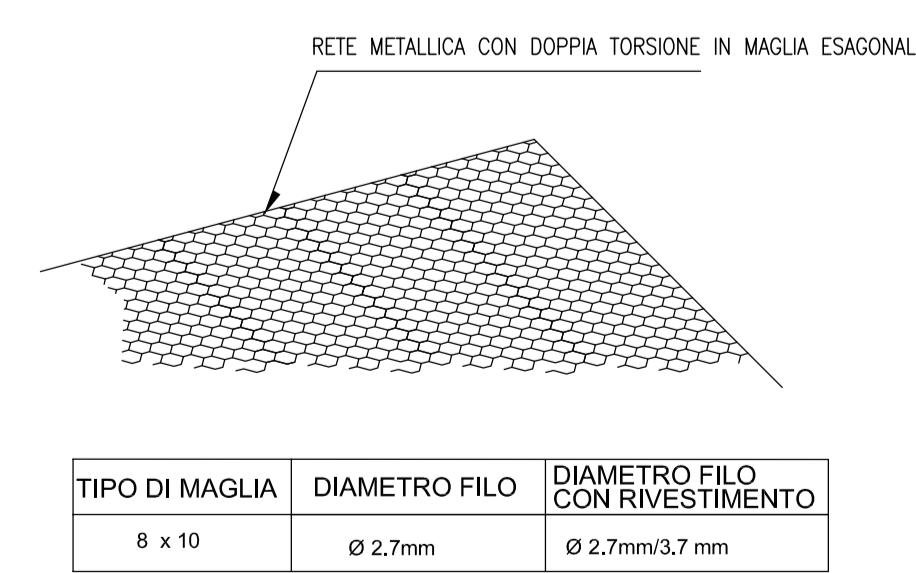
PARTICOLARE ARMATURA CORDOLO IN C.A. SEZIONE TRASVERSALE scala 1:25



SEZIONE TRASVERSALE TIPO "7"



PARTICOLARE RETE METALLICA GABBIONE



CARATTERISTICHE MATERIALI

- MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO**
- RESISTENZA MEDIA : Rm ≥ 15 MPa
 - CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc
- CORDOLO IN C.A. (paramento a vista)**
- CLASSE DI RESISTENZA : C32/40
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE : XF1
 - COPRIFERRO : C = 40 mm
 - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S3+S5
 - DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm
 - CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.2
- ACCIAIO PER ARMATURE LENTE**
- B450C
- COPRIFERRO MINIMO**
(distanza tra superficie esterna dell'armatura, comprese staffe e collegamenti, e la superficie stessa del calcestruzzo)
- STRUTTURE FUORI TERRA : 30-40 mm
 - STRUTTURE INTERRATE : 40 mm

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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COOP** Consorzio Costruttori Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO AL CANTIERE Pk 1+180
Opere d'arte minori: opere di sostegno gabbionate L= 34m (progr. Km 0+169.19)
Carpenteria e armatura

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cociv Ing. G. Gagliardi		varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERADISCIPLINA	PROGR	REV
IG51	01	E	CV	BZ	NV0500	001	B

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	Envia	23/05/2012	Ing. F. Colla	29/05/2012	E. Pignari	31/05/2012	PROGETTISTA
B00	Rettifica a seguito istruttoria 20101111000000001A del 11.07.2012	Envia	11/10/2012	Ing. F. Colla	12/10/2012	E. Pignari	15/10/2012	PROGETTISTA

Nome File: 101-cv-42-400-00-00-000
CUP: F81H00000000000