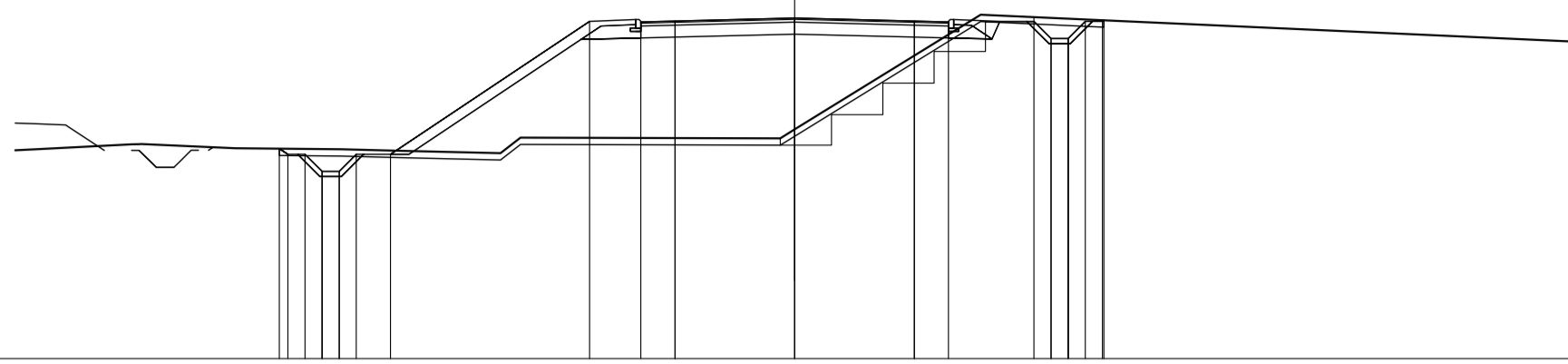


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.774 mq
SCOTICO	24.117 m
RILEVATI	
RILEVATO	31.751 mq
TERRENO VEGETALE	3.029 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.114 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	7.421 m

SEZIONE N. : 25
 QT. PROGETTO : 173.951
 DIST.PROG. : 0+354.305
 DIST.PREC. : 14.305
 DIST.SUCC. : 5.695



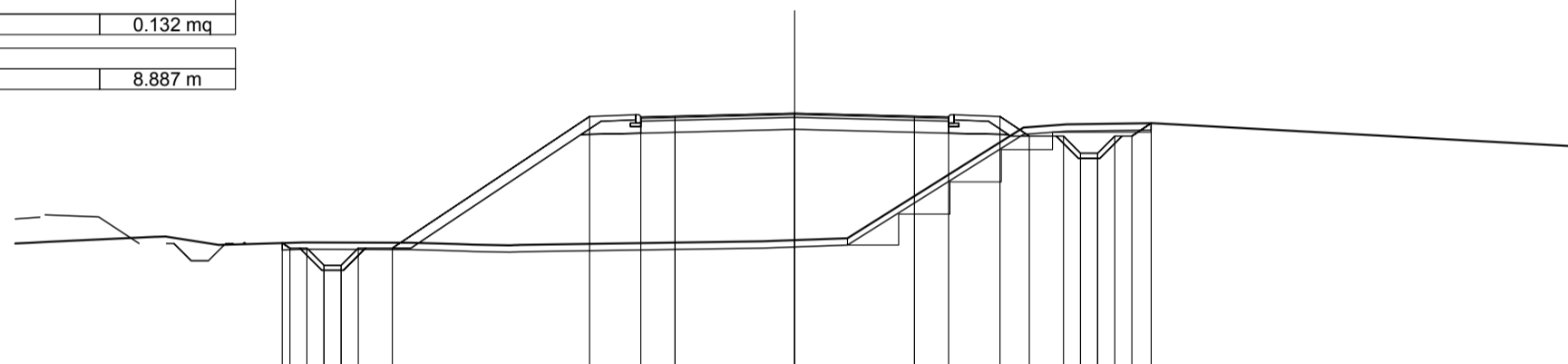
SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	170.08	170.27	170.15	170.12	170.07	170.00	170.46	170.70	174.05
QUOTE PROGETTO		170.14	169.97	169.97	169.97	169.97	173.85	173.84	173.85
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.87	0.80	0.80	1.00	5.82	1.50	1.00	2.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-15.07	-4.82	-3.82	-3.82	-11.82	-6.00	-4.50	-7.00

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.040 mq
SCOTICO	25.417 m
RILEVATI	
RILEVATO	40.351 mq
TERRENO VEGETALE	3.020 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.003 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.003 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.297 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	8.887 m

SEZIONE N. : 26
 QT. PROGETTO : 173.902
 DIST.PROG. : 0+360.000
 DIST.PREC. : 5.695
 DIST.SUCC. : 6.860



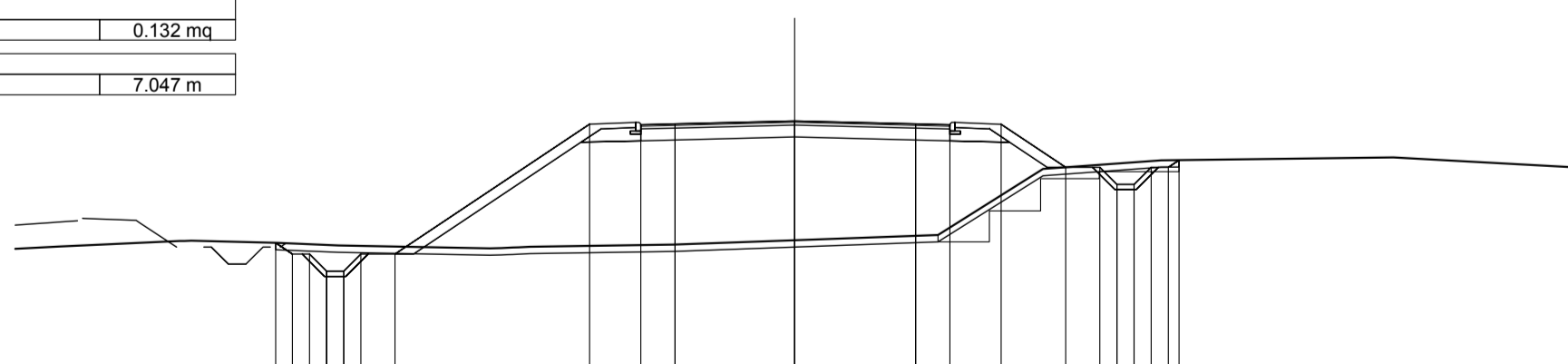
SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	170.30	170.06	170.13	170.12	170.06	170.05	170.16	170.19	170.25	173.49	173.58	173.61
QUOTE PROGETTO		170.11	169.96	169.96	169.96	173.81	173.79	173.81	173.90	173.81	173.81	173.61
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.80	0.80	0.80	1.00	5.76	1.50	1.00	3.50	3.50	1.00	1.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-14.99	-4.27	-3.77	-3.77	-11.76	-6.00	-4.50	-3.50	-0.00	-3.50	-4.50

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.714 mq
SCOTICO	26.422 m
RILEVATI	
RILEVATO	43.273 mq
TERRENO VEGETALE	3.363 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.040 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.040 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.311 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq
SCAVI E BONIFICHE	
GRADONATURA	7.047 m

SEZIONE N. : 27
 QT. PROGETTO : 173.837
 DIST.PROG. : 0+366.860
 DIST.PREC. : 6.860
 DIST.SUCC. : 13.140



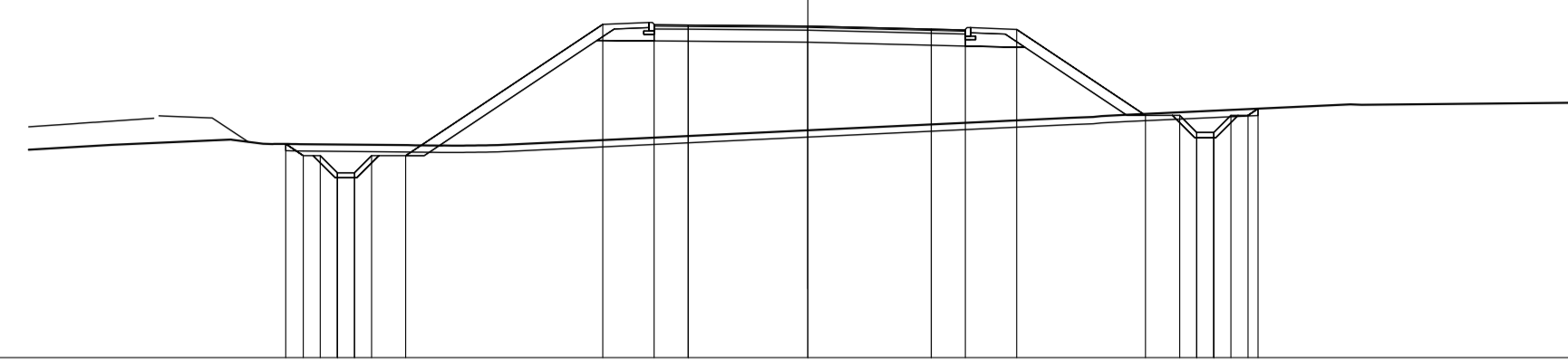
SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	170.10	170.17	170.22	170.34	170.20	170.16	170.22	170.35	170.50	172.43	172.68	172.77
QUOTE PROGETTO		170.27	169.95	169.95	169.95	173.74	173.73	173.75	173.84	173.75	173.72	173.74
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.80	0.80	0.80	1.00	5.69	1.50	1.00	3.50	3.54	1.00	1.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-15.18	-4.69	-3.69	-3.69	-11.69	-6.00	-4.50	-3.50	-0.00	-3.54	-4.54

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.960 mq
SCOTICO	28.457 m
RILEVATI	
RILEVATO	41.876 mq
TERRENO VEGETALE	4.945 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.111 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.111 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.289 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 28
 QT. PROGETTO : 173.714
 DIST.PROG. : 0+380.000
 DIST.PREC. : 13.140
 DIST.SUCC. : 18.110



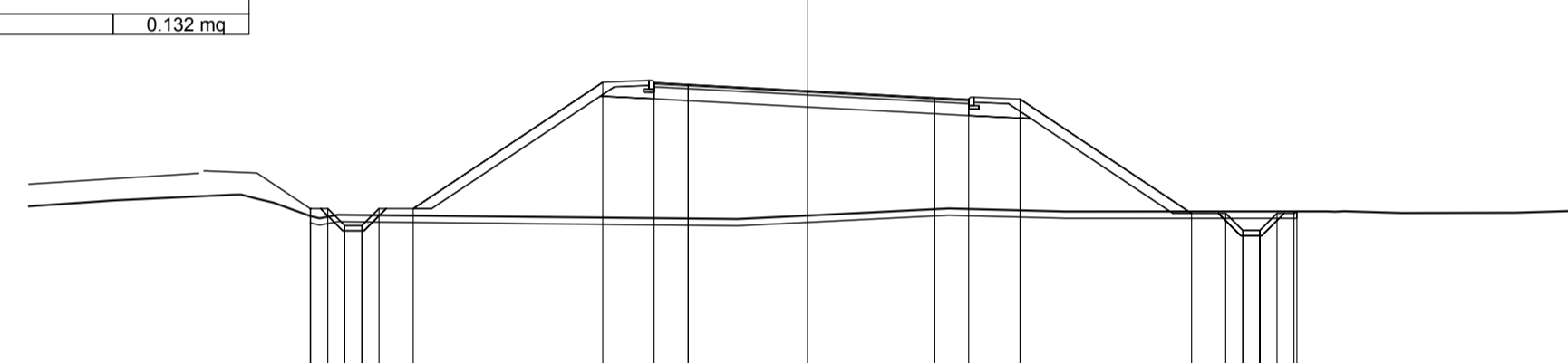
SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	170.24	170.38	170.26	170.25	170.66	171.03	171.12	171.41
QUOTE PROGETTO		170.26	169.92	169.92	173.77	173.75	173.74	173.71
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.80	0.80	1.00	5.77	1.50	1.00	3.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-15.28	-4.77	-3.77	-3.77	-11.77	-6.00	-4.50

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.799 mq
SCOTICO	28.876 m
RILEVATI	
RILEVATO	54.748 mq
TERRENO VEGETALE	4.406 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.209 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.209 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.310 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 29
 QT. PROGETTO : 173.545
 DIST.PROG. : 0+398.110
 DIST.PREC. : 18.110
 DIST.SUCC. : 21.890



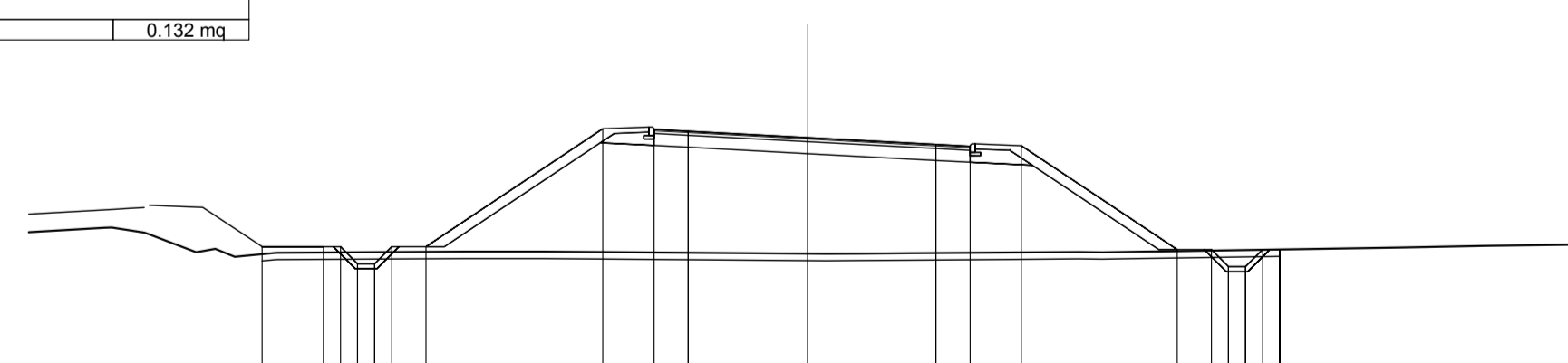
SCALA 1:200

QT.RIF. 163.000

QUOTE TERRENO	170.29	170.34	170.29	169.91	169.79	169.90	170.10	170.01	170.02	169.97	169.98
QUOTE PROGETTO		170.10	170.10	169.90	169.90	173.80	173.79	173.73	173.54	173.35	173.31
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.80	0.80	1.00	5.55	1.50	1.00	3.50	3.71	1.00	1.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-14.56	-4.56	-3.05	-3.05	-12.55	-6.00	-4.50	-3.50	-0.00	-3.71

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.716 mq
SCOTICO	29.784 m
RILEVATI	
RILEVATO	49.797 mq
TERRENO VEGETALE	4.193 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.250 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.250 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.325 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 30
 QT. PROGETTO : 173.340
 DIST.PROG. : 0+420.000
 DIST.PREC. : 21.890
 DIST.SUCC. : 20.000



SCALA 1:200

QT.RIF. 164.000

QUOTE TERRENO	170.70	170.52	170.08	169.97	170.00	170.00	169.84	169.83	169.84	169.85	169.86	169.97	169.99	169.98	170.00	170.01	170.12	170.17
QUOTE PROGETTO		170.14	170.14	169.94	169.94	170.14	173.80	173.58	173.53	173.34	173.14	173.09	173.10	170.06	170.06	170.06	170.06	170.06
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.80	0.80	1.00	5.18	1.50	1.00	3.50	3.75	1.00	1.50	4.56	1.00	0.80	0.80	0.80	0.80	0.80
DIST. PROGR. PROGETTO		-15.97	-14.19	-3.19	-3.19	-11.19	-6.00	-4.50	-3.50	-0.00	-3.75	-4.75	-6.25	-10.81	-11.81	-12.31	-12.81	-13.81



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA: SINTAGMA
 MANDANTI: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL R.U.P.:
 Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Pambianco
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
. COMUNALE 1
 Sezioni trasversali da 25 a 30 - Tav. 5 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LTV. PROG. N. PROC.	500-PS05-TRA-SZ05		
LOFI15 E 1901	CODICE ELAB. S00PS05TRASZ05	A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	M.De Tursi	E.Bartolucci	N.Granieri