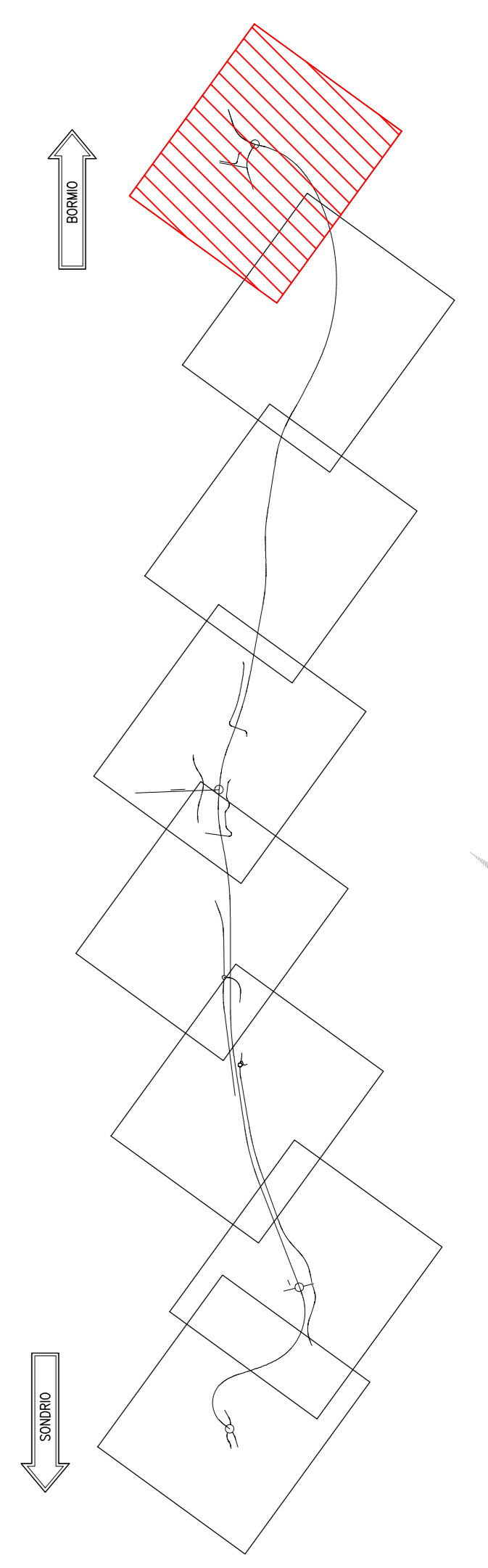
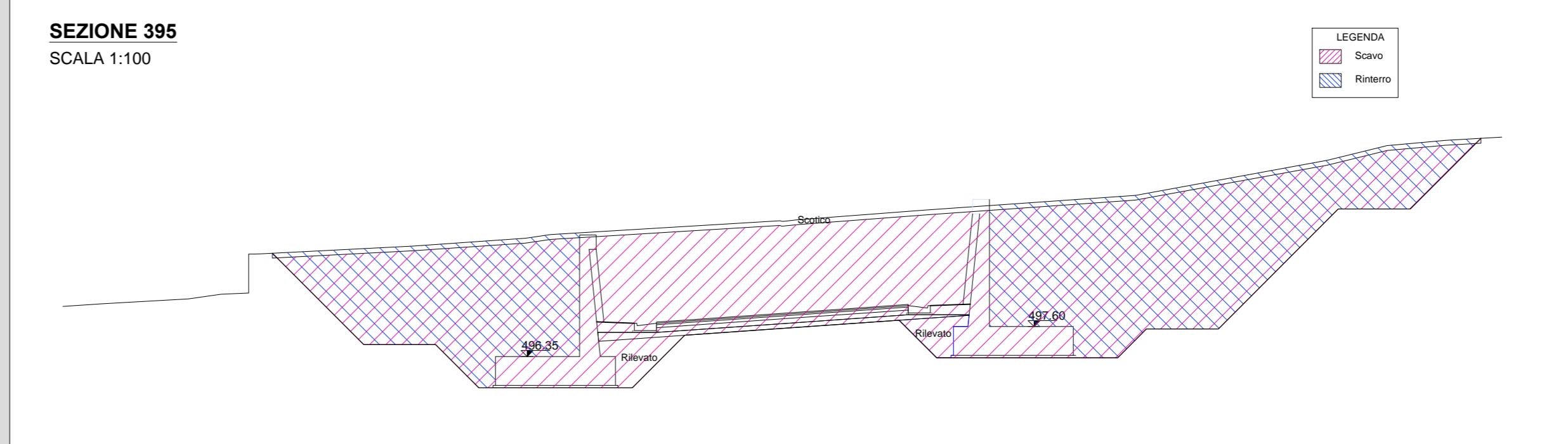


GEOREFERENZIAZIONE MURO IN SX DA KM 6+256.33 A KM 6+383.42

Nome	Ascissa	Ordinata
1	1591380.0533	5118691.5662
2	1591388.0399	5118692.0286
3	1591386.8299	5118707.0472
4	1591378.8722	5118706.2249
5	1591378.7707	5118706.2345
6	1591386.7283	5118707.0568
7	1591385.5453	5118717.0294
8	1591377.6160	5118715.9675
9	1591378.8226	5118716.1492
10	1591385.4633	5118717.0386
11	1591382.1994	5118736.8492
12	1591375.6243	5118735.5616
13	1591376.3663	5118735.7272
14	1591381.7637	5118736.7843
15	1591378.5401	5118751.4741
16	1591373.1959	5118750.1743
17	1591373.1912	5118750.1935
18	1591378.5353	5118751.4936
19	1591374.6511	5118766.0227
20	1591369.3711	5118764.4827
21	1591369.7495	5118764.6139
22	1591374.5495	5118766.0140
23	1591370.0140	5118780.3484
24	1591365.2822	5118778.7328
25	1591365.2757	5118778.7518
26	1591370.0075	5118780.3674
27	1591365.5473	5118791.2796
28	1591361.0427	5118789.1096
29	1591361.7547	5118789.4748
30	1591365.3583	5118791.2109
31	1591360.8103	5118800.1337
32	1591357.2522	5118798.3062
33	1591357.2431	5118798.3240
34	1591360.8012	5118800.1515
35	1591352.5138	5118810.5895
36	1591350.2356	5118807.3016

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00S00STRSC01
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00S07STRCP01
PER L'ARMATURA DELL'OPERA	P00S07STRAR01

NOTE
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
I VOLUMI DI SCAVO SONO COMPUTATI NEI MOVIMENTI DI MATERIA DELL'ASSE PRINCIPALE



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4 - VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VALERIO BAUCCI	ING. FRANCESCO NACCI	ARCH. NICOLA FALCETTI	ING. GIUSEPPE RANIERI
ING. RENATO VASSI	ING. MASSIMO ROVERI	ING. LUIGI NERESI	ING. GIUSEPPE RANIERI
CONSORZIO UNING	SETAC	ARKE	DOT. GEOL. DANIELLO DI LORO
ING. RENATO VASSI	ING. MASSIMO ROVERI	ING. LUIGI NERESI	ING. GIUSEPPE RANIERI
ING. VALERIO BAUCCI	ING. FRANCESCO NACCI	ARCH. NICOLA FALCETTI	ING. GIUSEPPE RANIERI

IS16

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI
IS - MURO IN SX DA KM 6+269.34 A KM 6+396.40
MURO DA KM 6+269.34 A 6+396.40 - PIANTE SCAVI

PROGETTO	IS16 - P00S07STRDI03_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
ELAB.	P00S07STRDI03	B	VARIE

C	EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAUCCI
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ING. FABRIZIO BAUCCI	ING. VALERIO BAUCCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO