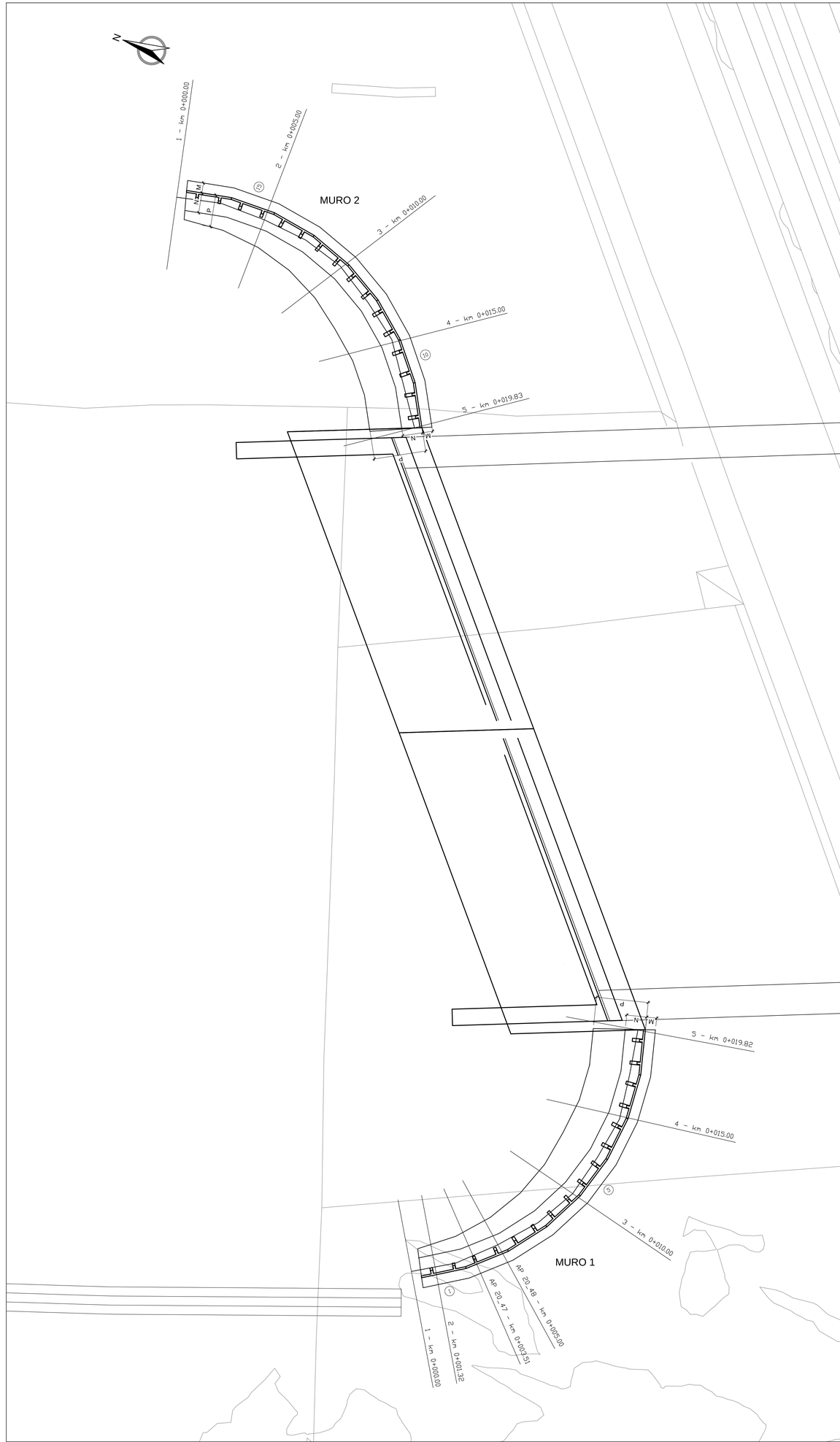


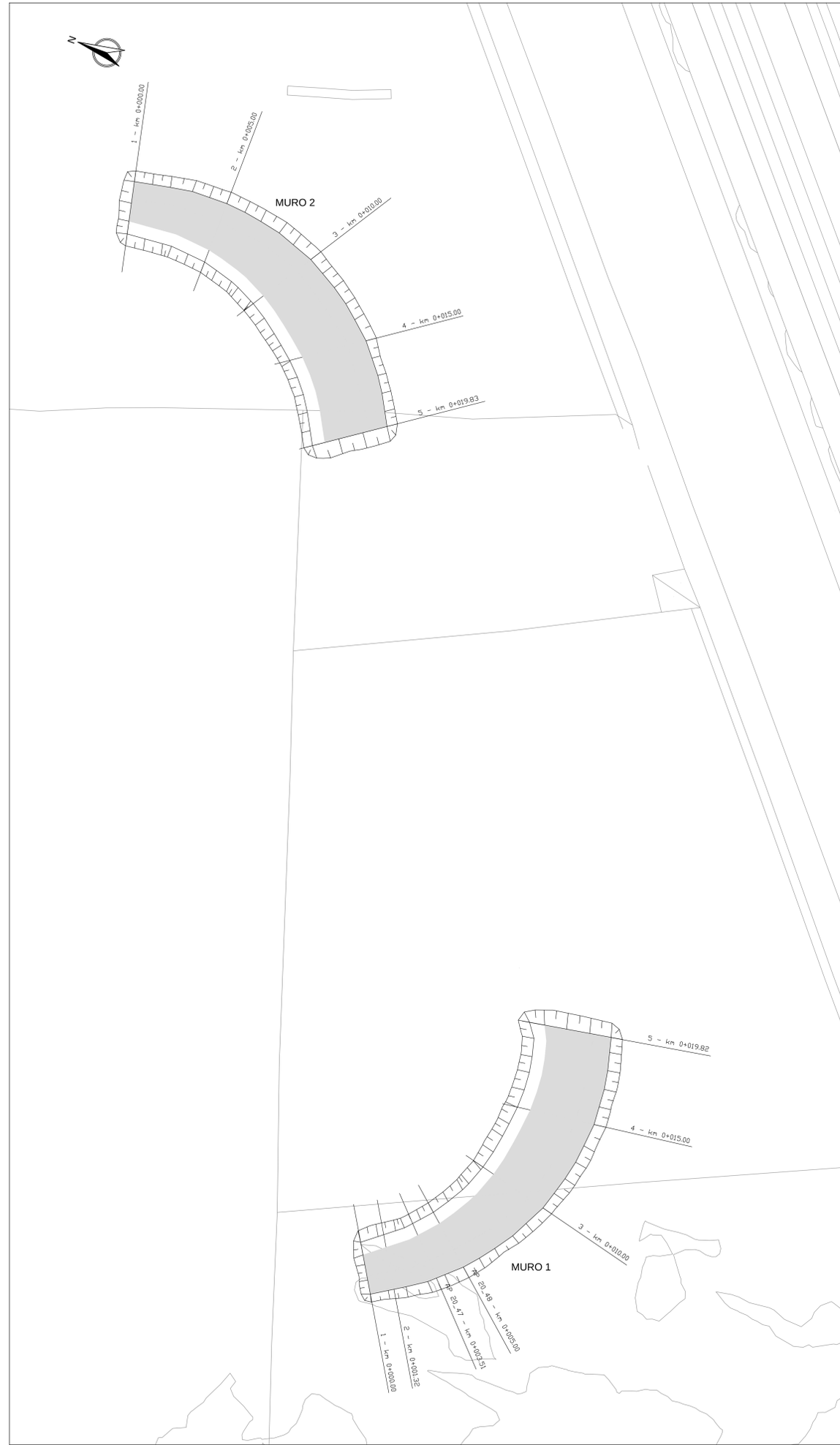
PIANTA FONDAZIONI

Scala 1:100

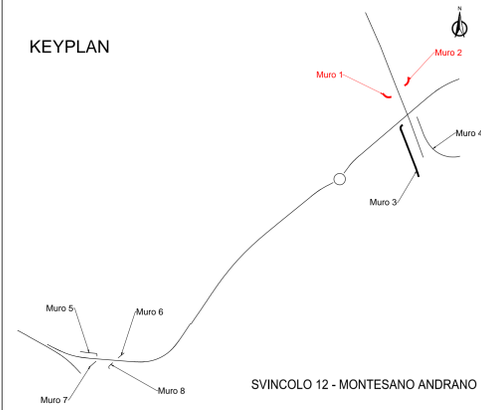


PIANTA SCAVI

Scala 1:100

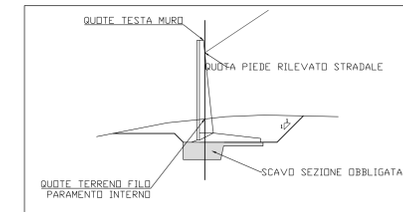


KEYPLAN



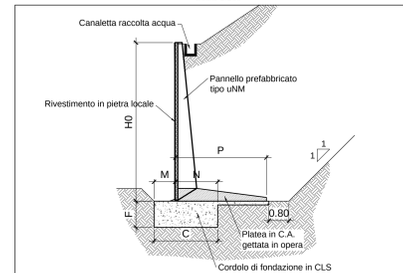
MURO 1:
SCAVO m³ 55.496
SEZIONE OBBLIGATA m² 27.176

MURO 2:
SCAVO m³ 133.769
SEZIONE OBBLIGATA m² 3.928



SEZIONE TIPO MURI

Scala 1:100



Dimensioni della struttura

Appelli	Altezza		Plata				Fondazione				Pref.	Volumi getti		Incidenza
	HO	P	C	F	M	N	Peso	fornd.	plata	acciaio				
u1SNM	1.50	1.15	1.00	0.40	0.35	0.65	0.56	0.400	0.180	60.66				
u2SNM	2.00	1.40	1.00	0.40	0.35	0.65	0.77	0.400	0.247	49.13				
u3SNM	2.50	1.95	1.10	0.40	0.35	0.70	0.99	0.495	0.379	59.41				
u3SNM	3.00	2.20	1.35	0.55	0.45	0.90	1.22	0.743	0.468	61.45				
u3SNM	3.50	2.45	1.50	0.60	0.50	1.00	1.47	0.900	0.566	63.94				
u4SNM	4.00	2.70	1.65	0.70	0.55	1.10	1.74	1.156	0.672	66.14				
u4SNM	4.50	2.95	1.80	0.75	0.60	1.20	2.02	1.350	0.821	69.73				
u5SNM	5.00	3.20	1.95	0.85	0.65	1.30	2.32	1.658	0.949	72.88				
u5SNM	5.50	3.45	2.15	0.90	0.70	1.45	2.60	1.935	1.095	77.75				



CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA283

PROGETTAZIONE: ARAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

<p>I. PROGETTISTI Ing. Alberto SACCHINELLO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCIULLO - Progettista</p> <p>COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARINO Geom. Giuseppe CALZ'</p> <p>II. COORDINATORE IN FACE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SACCHINELLO</p> <p>III. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giustino PASQUALUNGA</p> <p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI Ing. Nicola MARO</p> <p>IV. COMMISSARIO STRADONARIO Ing. Vincenzo MARO</p>	<p>ATTIVA di supporto</p> <p>RTP: Lombardi Ingegneria S.r.l. - Strutture TechProject S.r.l. - Geotecnico Impianti</p>
---	---

09 - OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO - MURI SVINCOLO 12 - OS20 e OS22
Muro SV12 da Pk 20+930 a Pk 21+040
Pianta fondazioni e scavi - Tav. 1 di 2

PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TOO_OS20_STR_CP01_C.dwg		1:100
CODICE ELAB.	TOO0520STRCP01		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Nov 2022	
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Genno 2019	Ing. C. Beltram
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018	Ing. C. Beltram