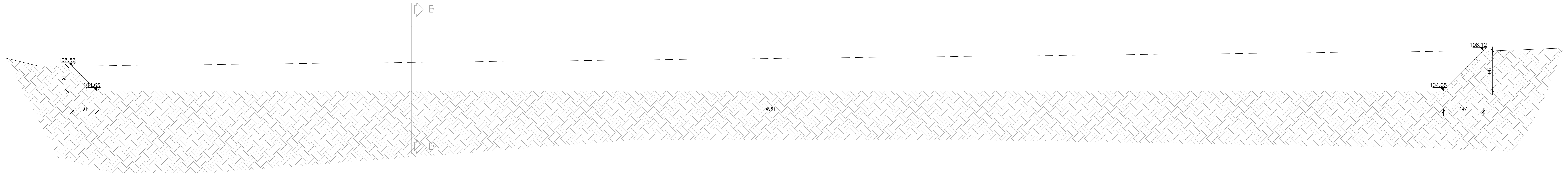


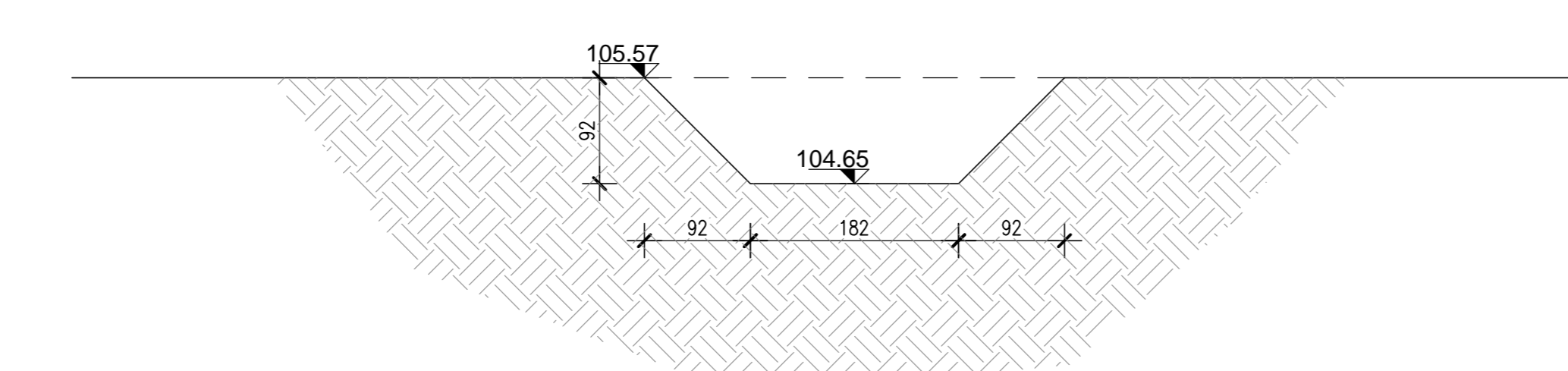
SEZIONE LONGITUDINALE A-A

Scala 1:50



SEZIONE B-B

Scala 1:50



TOMBINO	17
TIPOLOGIA	DN800
PK	20+721,05
VOLUME SCAVO [m³]	107,74

sanas
GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

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 27+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

ATTIVITA' DI SUPPORTO

RTP:
Lombardi Ingegneria S.r.l.
TechProject s.r.l.
- Strutture
- Geotecnica
- Impianti

COLLABORATORI

Geor. Andrea DELL'ANNA
Geor. Massimo MARTANO
Geor. Giuseppe CALO'

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Alberto SANCHEZ

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Giandomenico PAOLALUNGA

RESPONSABLE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI

Ing. Nicolo MARZI

IL COMMISSARIO STRADONARIO

Ing. Vincenzo MARZI

09-OPERE D'ARTE MINORI

5-Attraversamenti idraulici

Tombino 17

Pianta scavi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0_TM17_STR_CPO1_B.pdf		
LIV. PROG.	N. PROG.		
00503A	0 1701	B	1:50
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Maggio 2022	
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO