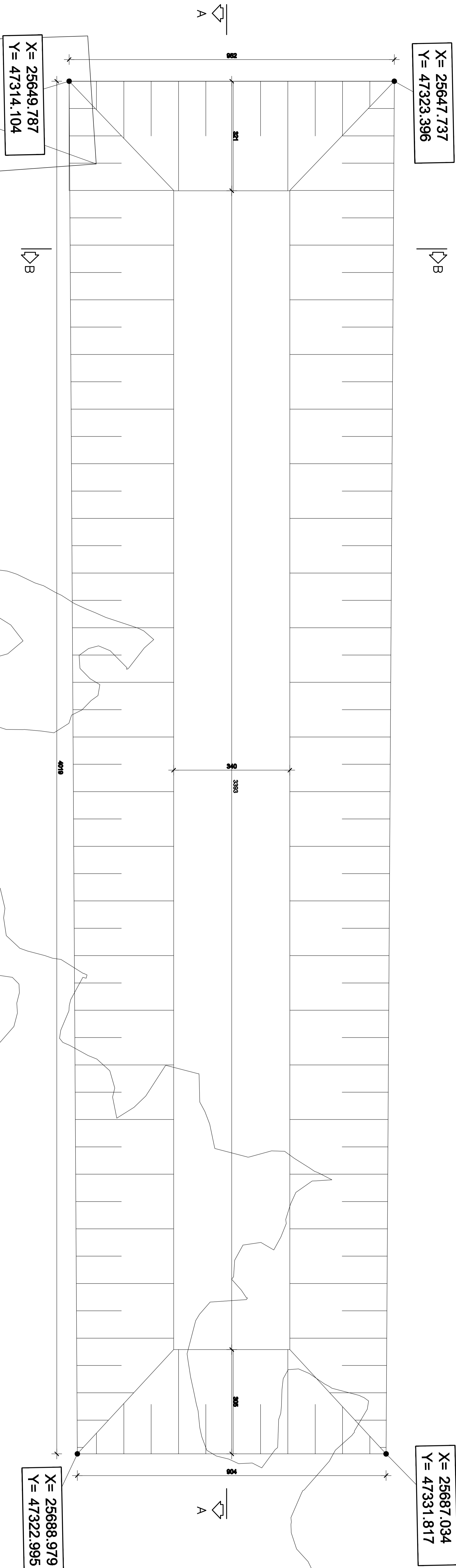
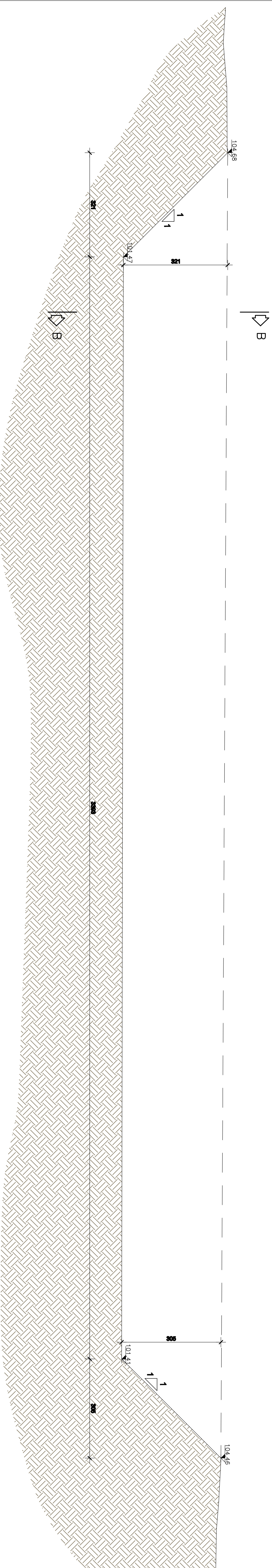


PLANIMETRIA
Scala 1:50

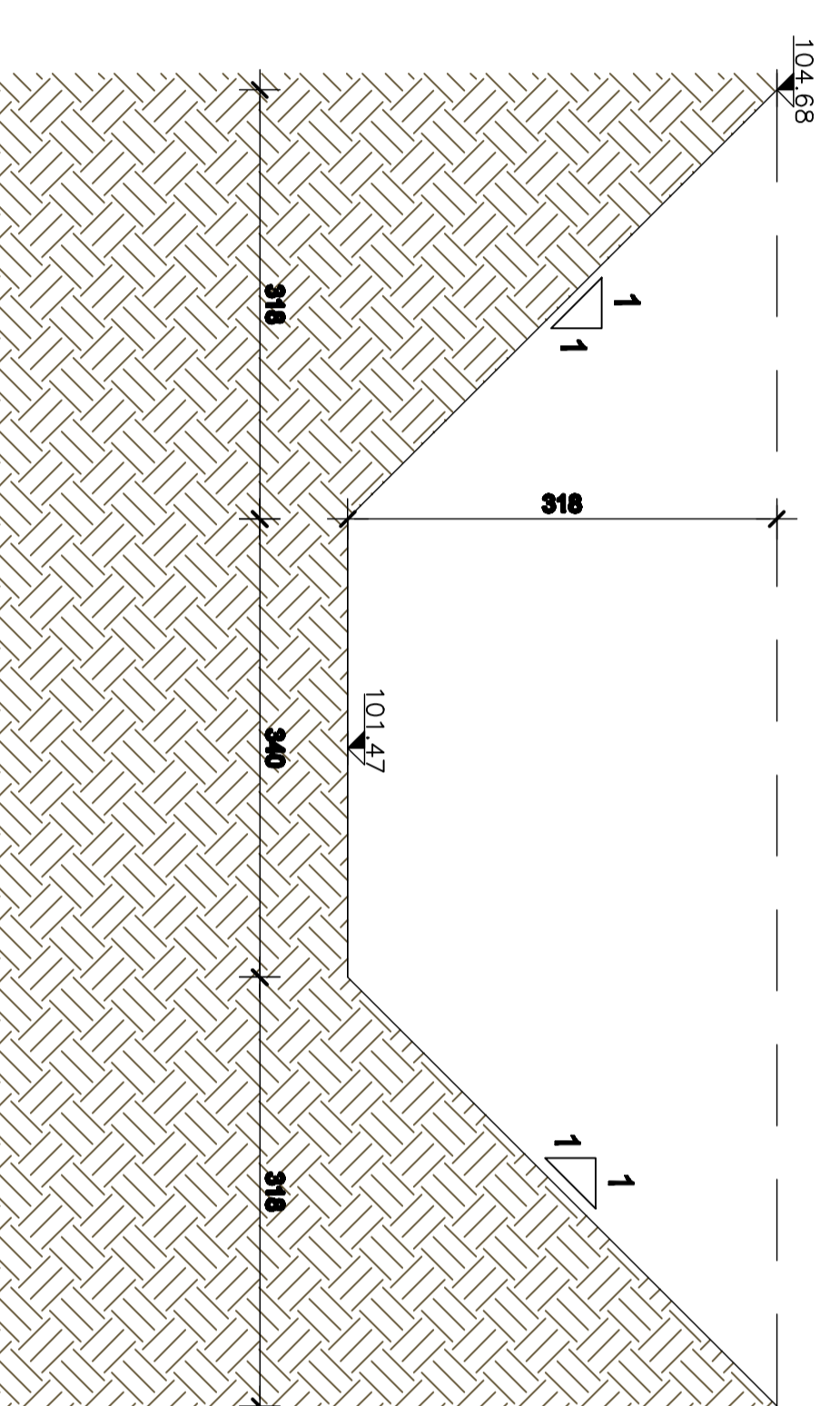




SEZIONE LONGITUDINALE A-A
Scala 1:50



TOMBINO	19
TIPOLOGIA	scat. 1mX1m
PK	22+798,93
VOLUME SCAVO [m³]	842

SEZIONE B-B
Scala 1:50



 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori			
<p>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 <small>S.S. da 640 km 981+700 al km 985+500 - S.S. 275 dal km 980 al km 970+000</small> 1° LOTTO: Dal km 0+000 di prog. al km 23+300 di prog.</p>			
PROGETTO DEFINITIVO		COG. BAZES	
PROGETTAZIONE: ANAS - @CONTRATTAMENTO TRASPORTAZIONE AGRICOLA		ITER: 9 - 200/000	
<small>PROGETTO</small> <small>Per Autor. Stradale - Progetto e Costruzione</small> <small>Per Strada Regionale - Progetto e Costruzione</small>		<small>ITER: 9 - 200/000 </small>	
<small>COLLABORATORI</small> <small>Ing. Roberto Sestini</small> <small>Ing. Roberto Sestini</small> <small>Ing. Roberto Sestini</small> <small>Ing. Roberto Sestini</small>		<small>RTF:</small> Lombardi Ingegneria S.r.l. - <small>Costruzione</small> TechnoProed S.r.l. - <small>Progettazione</small>	
<small>1. DISEGNO</small> <small>Doc. Progettazione</small> <small>2. COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE</small> <small>Per Autor. Stradale</small> <small>3. APPROVAZIONE DEL PROGETTO</small> <small>Per Autor. Stradale</small> <small>4. APPROVAZIONE DEL PROGETTO</small> <small>Per Autor. Stradale</small> <small>5. APPROVAZIONE DEL PROGETTO</small> <small>Per Autor. Stradale</small>			
<p align="center">09-OPERE D'ARTE MINORI 5-Attraversamenti Idraulici Tombino 19 Carpenteria</p>			
CODICE PROGETTO <small>PROGETTO</small> <small>190303A</small>		NOME FILE <small>TOO_1M19_STR_CPT2_A&P2</small>	
<small>PROGETTO</small> <small>190303A</small>		<small>REGIONE</small> <small>A</small>	
<small>REGIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO</small>		<small>SCALE</small> <small>1:50</small>	
REV. DESCRIZIONE		DATA	
		RELAZIONE	
		VERIFICATO	
		APPROVATO	