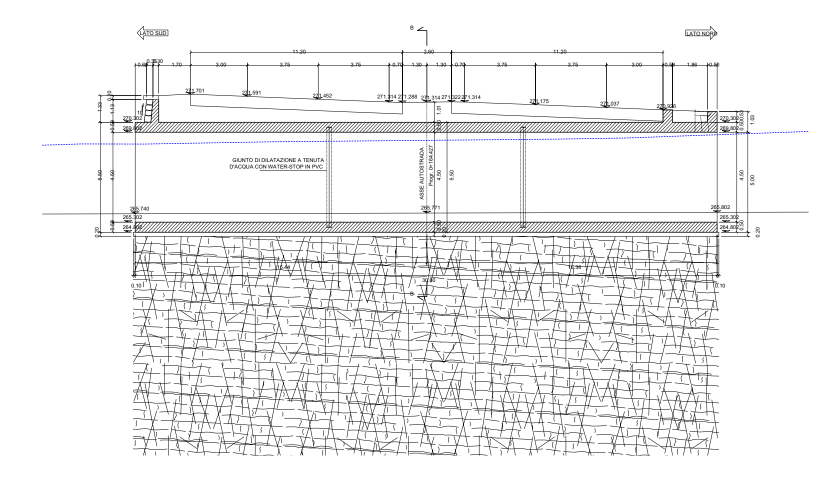
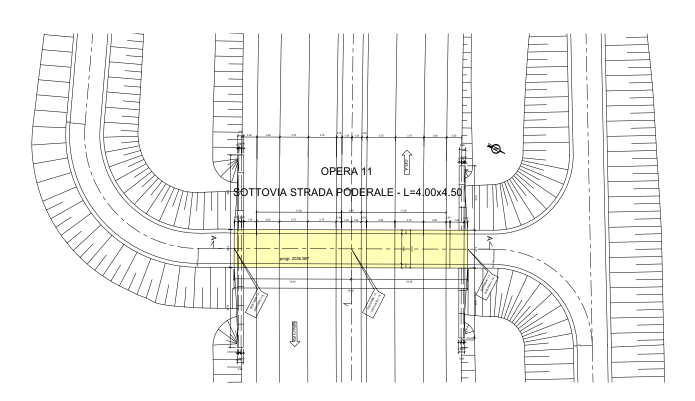
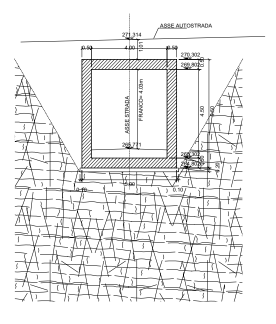
OPERA N° 11 - SEZIONE LONGITUDINALE



PLANIMETRIA



OPERA N° 11 - SEZIONE TRASVERSALE



LEGENDA



Formazione Ragusa - Membro Irminio

Alternanza di calcareniti compatte e calcari marnosi; formazione affiorante o con sottile copertura

Calcareniti e calcari marnosi (Formazione Ragusa)

Parametri geotecnici:

Peso di volume $\gamma = 2,300 \ \ ton/m^3$ Resistenza alla compressione monoassiale $\alpha_{med} = 228 \ \ Kg/cm^2$ Angolo di attrito interno lungo $|e \ \ discontinuità \qquad \qquad \phi \geq 45^\circ$



Opera 11 - Sottovia strada poderale Profilo geotecnico - Scala 1:200 Tav. 16

ELABORATO N.	A18-9-gl76		
DATA		PROGETTAZIONE	Andrianava A
CODICE CAD-FILE	Tav.16gt.dsf	IL RESPONSABILE : DOTT. ING. A. SCOTTI	
	OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI		