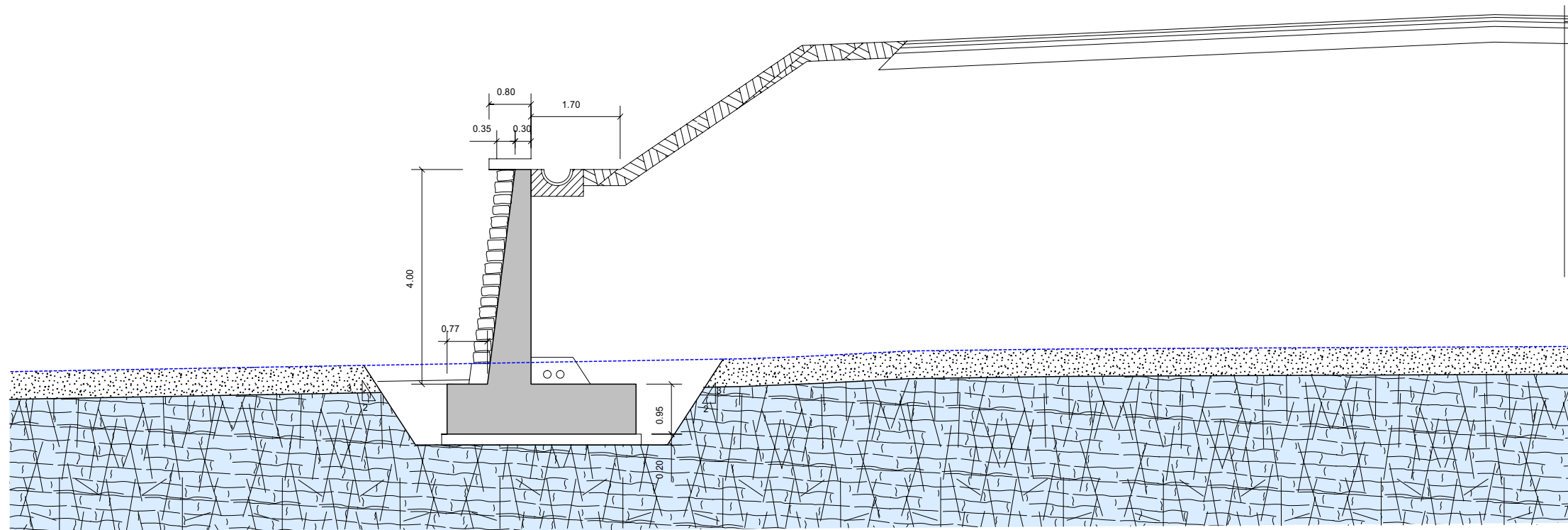


OPERA 29 - MURO TIPO MSS - 0,35L
Scala 1:100



Copertura detritica e/o eluviale

Limi argilloso-sabbiosi con elementi calcarenitici sopra la formazione Ragusa

Peso di volume $\gamma = 1,9 \text{ ton/m}^3$
 Angolo di attrito interno $\phi' = 28^\circ$
 Coesione $C' = 0,05 \text{ Kg/cm}^2$

Calcareniti

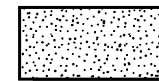
Alternanza irregolare di calcareniti e calcari sabbiosi

Peso di volume $\gamma = 2,300 \text{ ton/m}^3$
 Angolo di attrito interno lungo le discontinuità $\phi \geq 45^\circ$

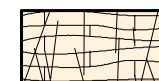
Calcareniti e calcari marnosi (Formazione Ragusa)

Alternanza irregolare di calcareniti, calcari sabbiosi e calcari marnosi

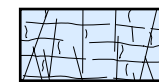
Peso di volume $\gamma = 2,300 \text{ ton/m}^3$
 Resistenza alla compressione monoassiale $\sigma_{med} = 228 \text{ Kg/cm}^2$
 Angolo di attrito interno lungo le discontinuità $\phi \geq 45^\circ$



Copertura detritica e/o eluviale costituita da limi argilloso-sabbiosi bruni con elementi calcarenitici

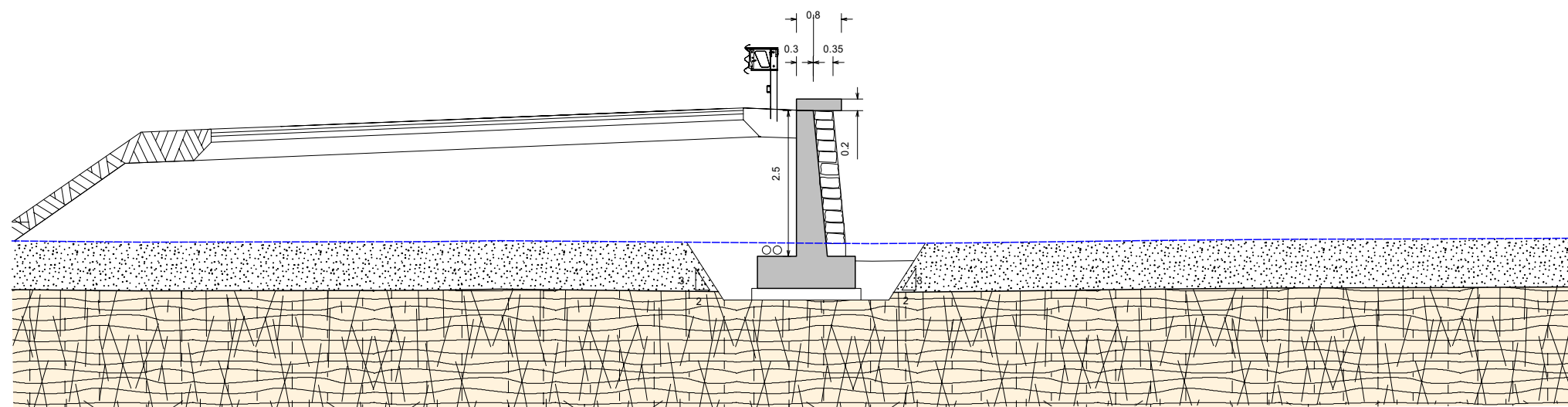


Calcareniti giallastre bianco-giallastre, con livelli di calcari sabbiosi compatti



Formazione Ragusa - Membro Irminio
 Alternanza di calcareniti compatte e calcari marnosi

OPERA 37bis - MURO TIPO MSO - 0,35L
Scala 1:100



| REV. N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|---|--------------|-------------|---------------------------------------|--------------|------------|
| 00 | | | AMANTIA S.F. | AMANTIA S.F. | VERSACE P. |
| SOSTITUISCE L'ELABORATO N° | | | SOSTITUITO DALL'ELABORATO N° | | |
| CONSORZIO PER LE AUTOSTRADE SICILIANE AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA 2° TRONCO: ROSOLINI - RAGUSA LOTTO 9: "SCIOLI" PROGETTO ESECUTIVO | | | | | |
| Opera 29 - Muro Tipo MSS - 0,35L | | | Tav. 27 | | |
| Opera 37bis - Muro tipo MSO - 0,35L | | | | | |
| ELABORATO N. | A18-9-gl87 | | PROGETTAZIONE | | |
| DATA | | | | | |
| CODICE CAD-FILE | Tav.27gt.dsf | | IL RESPONSABILE: DOTT. ING. A. SCOTTI | | |
| OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE | | | | | |