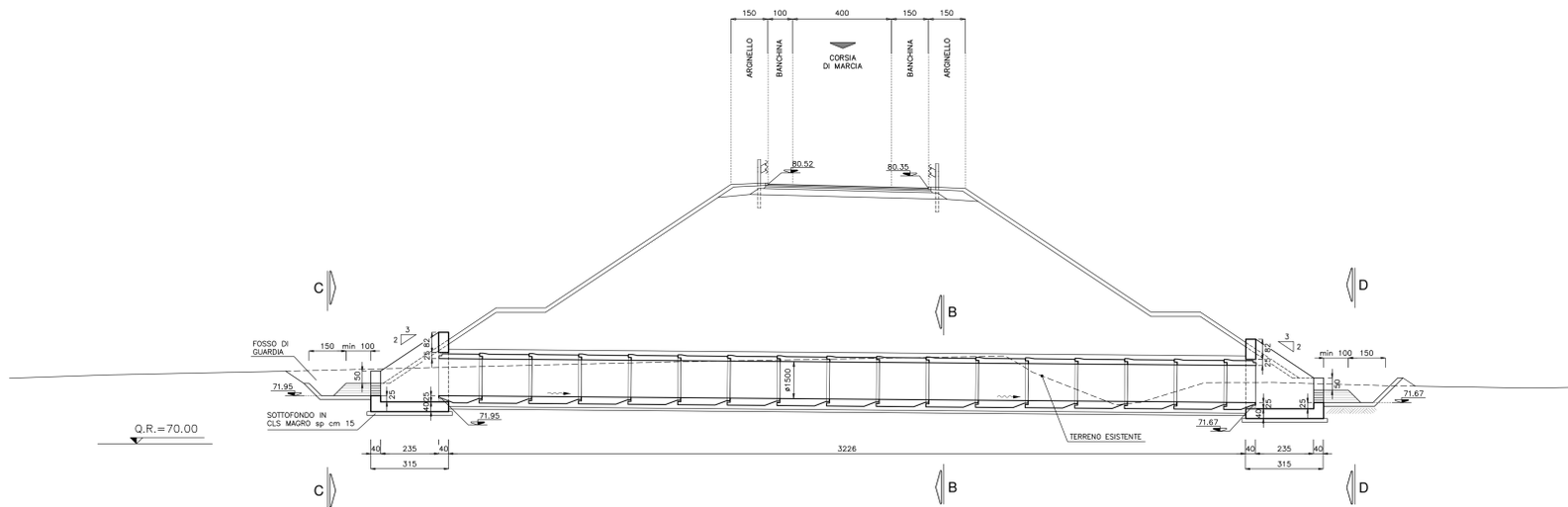


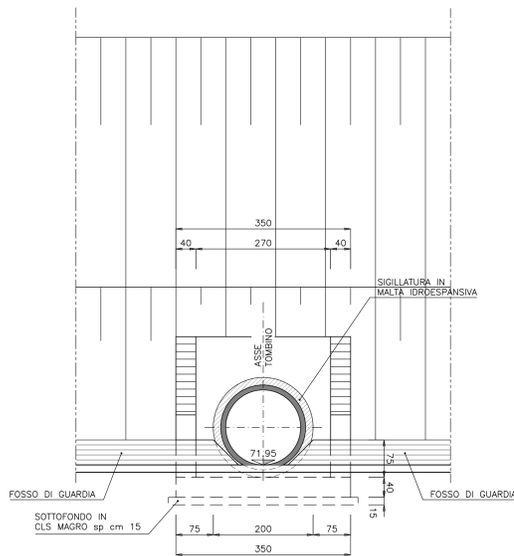
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

| | | | |
|----|----------------------------|-----|----------------------------|
| P1 | X=47462.030 Y=98725.761 | P6 | X=47426.698 Y=98728.476 |
| P2 | X=47458.889 Y=98726.003 | P7 | X=47423.557 Y=98728.717 |
| P3 | X=47459.158 Y=98729.492 | P8 | X=47423.825 Y=98732.207 |
| P4 | X=47462.298 Y=98729.251 | P9 | X=47426.966 Y=98731.966 |
| P5 | X=47461.765 Y=98727.537 | P10 | X=47424.090 Y=98730.432 |

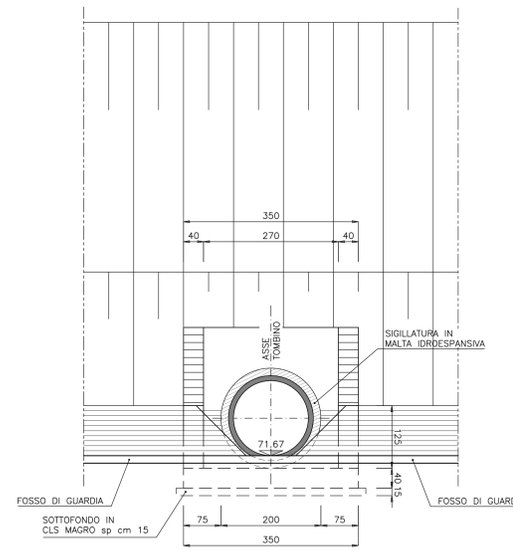
SEZIONE LONGITUDINALE scala 1:100



SEZIONE C-C scala 1:50



SEZIONE D-D scala 1:50



ANAS S.p.A.
Divisione Generale
DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 105 JONICA - CAT. B -
DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

PROGETTO ESECUTIVO
SOTTOPASSI, SOTTOVIA E TOMBINI IDRAULICI
OPERE D'ARTE - TOMBINI IDRAULICI
TOMBINO CIRCOLARE SV TREBISACCE RAMPA 6 al km 0+034,00 - diam. 1500
Planimetria, Sezione longitudinale e Sezione trasversale

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
Il progettista:
Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed idraulica
ROCKSOL - Opere in sotterraneo
ITALCONSALDIPROTECO - Strutture
GEODATA - Geologia e litologia
GDS - Geotecnica
CINQUE - Calibri plastici
ECONAR - Arsenale
LAND - Archeologia
PROHETEONGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
Ing. F. GATTO - Interventi
TECO - Esperti

Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Lupaterra

Rep.: -
Scala di rappresentazione: VARIE

Codice Progetto: **LO716CEI901** Codice Elaborato: **T02T096STRDIO1B**

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|------|------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------|
| A | 28.04.2017 | Emissione | Ing. T. Zanella | Ing. F. M. La Camera | Ing. E. Campa |
| B | 15.04.2019 | Revisione | Ing. T. Zanella | Ing. F. M. La Camera | Ing. S. Lieto |