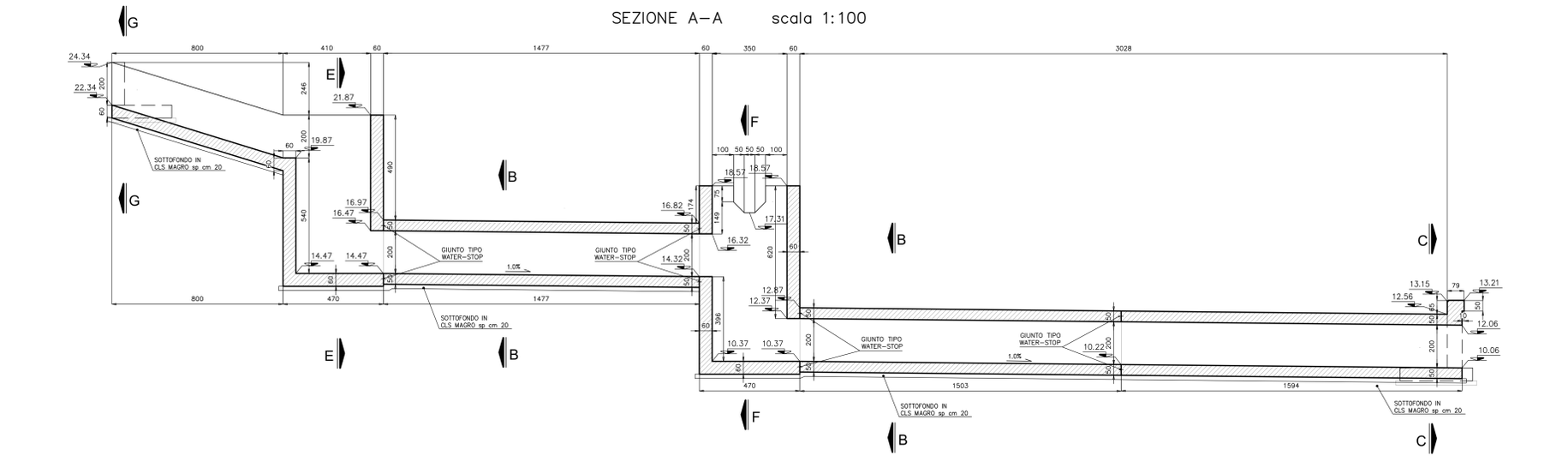
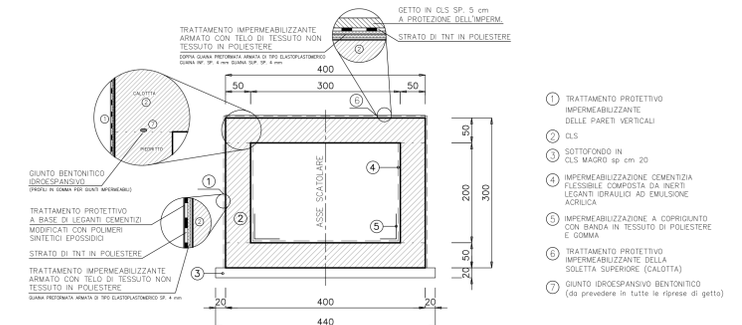
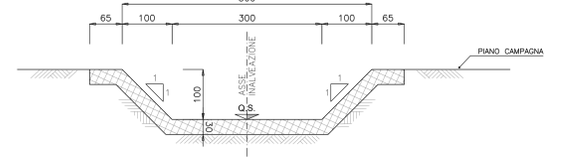


SEZIONE TRASVERSALE B-B scala 1:50



SEZIONE INALVEAZIONE scala 1:50



COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

TOMBINO SCATOLARE	
S1	X=57054.350 Y=112478.452
S2	X=57067.965 Y=112484.186
S3	X=57069.518 Y=112480.500
S4	X=57055.903 Y=112474.766
S5	X=57072.297 Y=112486.011
S6	X=57101.140 Y=112498.160
S7	X=57102.091 Y=112494.220
S8	X=57073.849 Y=112482.324

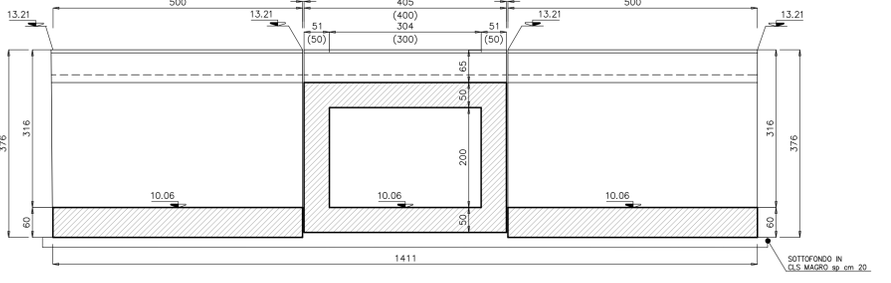
  

POZZETTO	
P1	X=57042.608 Y=112473.614
P2	X=57054.312 Y=112478.544
P3	X=57055.942 Y=112474.673
P4	X=57044.236 Y=112469.743
P5	X=57067.926 Y=112484.279
P6	X=57072.258 Y=112486.103
P7	X=57073.888 Y=112482.232
P8	X=57069.557 Y=112480.408

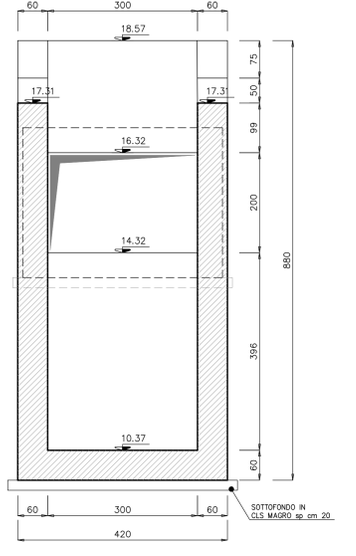
  

FONDAZIONE MURI	
M1	X=57042.023 Y=112474.996
M2	X=57044.604 Y=112476.083
M3	X=57045.186 Y=112474.701
M4	X=57046.817 Y=112470.830
M5	X=57047.399 Y=112469.447
M6	X=57044.818 Y=112468.361
M7	X=57098.425 Y=112497.048
M8	X=57097.142 Y=112502.365
M9	X=57100.447 Y=112503.163
M10	X=57101.600 Y=112498.385
M11	X=57102.565 Y=112494.387
M12	X=57103.758 Y=112489.444
M13	X=57100.453 Y=112468.646
M14	X=57099.390 Y=112493.050

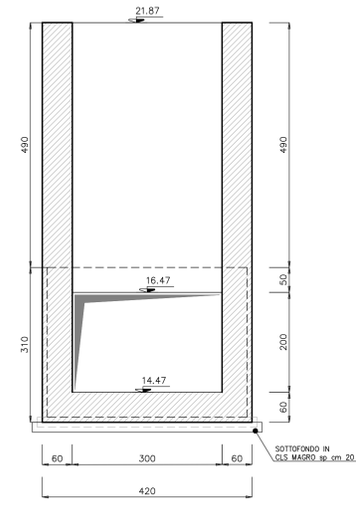
PROSPETTO C-C scala 1:50



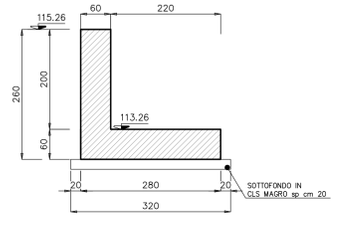
SEZIONE F-F scala 1:50



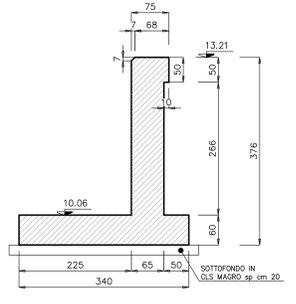
SEZIONE E-E scala 1:50



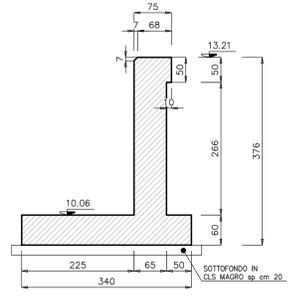
SEZIONE D-D scala 1:50



SEZIONE H-H scala 1:50



SEZIONE I-I scala 1:50



**ANAS Sp.A.**  
Divisione Generale  
**DG 41/08**  
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICCO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
OPERE D'ARTE MINORI  
TOMBINI IDRAULICI  
Tombino scatolare al km 36+221.62 - 3,00x2,00  
Carpenteria e dettagli

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

**PROGETTAZIONE:**  
ASTALDI  
salini impregio

Il progettista: Dott. Ing. S. Lieto  
Consulenti: STE - Progetto stradale ed idraulica  
ROCKSOB - Opere in sotterraneo  
ITALCONSULTING - Strutture  
GEODATA - Geologia e litologia  
GSE - Geotecnica  
CINZIO - Gallerie gironde  
ECONARE - Ambientale  
LAND - Archeologia  
PROHETENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti  
Ing. F. GATTO - Interferenze  
TECO - Esplosivi

Il coordinatore per la sicurezza: Ing. L.A. Gargiulo  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. R. Laporta

Rep.: -  
Codice Progetto: L0716CE1901  
Codice Elaborato: T04TS83STRDC01A  
Scala di rappresentazione: varie

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Ing. D. Di Renzo	Ing. F.M. La Camera	Ing. S. Lieto