

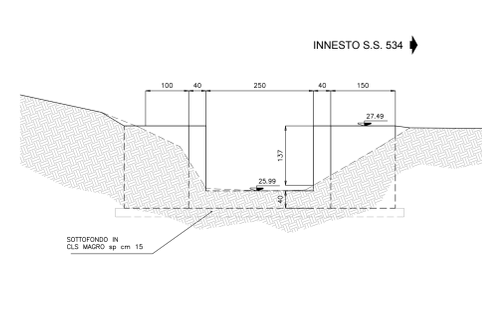
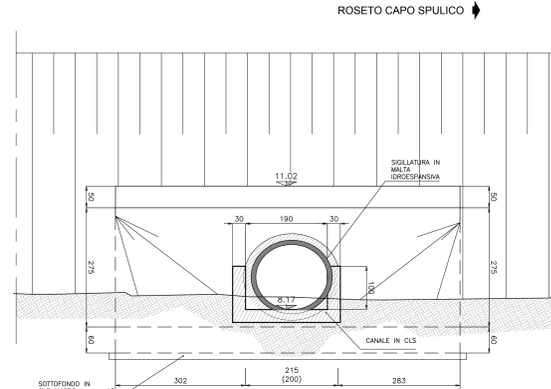
COORDINATE PUNTI NOTEVOLI

POZZETTO

P1	X=57222.712 Y=112103.340	P9	X=57232.173 Y=112107.804
P2	X=57224.691 Y=112105.595	P10	X=57114.841 Y=1121348.245
P3	X=57227.697 Y=112102.866	P11	X=57244.273 Y=112108.059
P4	X=57225.718 Y=112100.701	P12	X=57246.384 Y=112130.464
P5	X=57224.545 Y=112102.396	P13	X=57249.540 Y=112127.693
P6	X=57226.016 Y=112110.675	P14	X=57242.429 Y=112125.288
P7	X=57231.136 Y=112113.080	P15	X=57246.247 Y=112127.125
P8	X=57234.283 Y=112113.309	P16	X=57244.247 Y=112127.125

FONDAZIONE MURI

M1	X=57213.789 Y=112094.894	M10	X=57214.897 Y=112093.905
M2	X=57215.023 Y=112096.322	M11	X=57268.907 Y=112160.683
M3	X=57216.150 Y=112095.333	M12	X=57275.734 Y=112154.904
M4	X=57222.970 Y=112103.103	M13	X=57272.747 Y=112153.625
M5	X=57225.454 Y=112100.932	M14	X=57272.057 Y=112153.329
M6	X=57218.630 Y=112093.156	M15	X=57275.166 Y=112159.629
M7	X=57219.757 Y=112090.739	M16	X=57279.936 Y=112168.877
M8	X=57218.504 Y=112090.739	M17	X=57281.171 Y=112165.793
M9	X=57217.377 Y=112091.728	M18	X=57274.266 Y=112157.114



ANAS S.p.A.
Divisione Strade
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 SPULICO (km 403+000)

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINI IDRAULICI
Tombo circolare al km 35+831,15 - diam. 1500
Planimetria, sezioni longitudinali e trasversali

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

PROGETTAZIONE:
Società di Progetto
ASTALDI
Ing. S. Lietto

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed idraulica
RUCOLOS - Opere in sotterraneo
ITALCONSULETTECO - Strutture
GEOCATA - Geologia e Sismologia
CSI - Informatica
CONGEO - Calcolo geotecnico
ECONAME - Anziane
LAME - Laboratori
PROTEOTEGENNERG.IT - Sicurezza ed Impianti
ING. F. GATTO - Edilizia
TECO - Esposti

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Lupatuta

Rep.: -
Codice Progetto: **L0716CE1901** Codice Elaborato: **T04T0C8STRDIO1A**
Scale di rappresentazione: varie

Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato
A	15.04.2009	Emissione	Ing. D. Di Russo	Ing. F.M. La Greca	Ing. S. Lietto