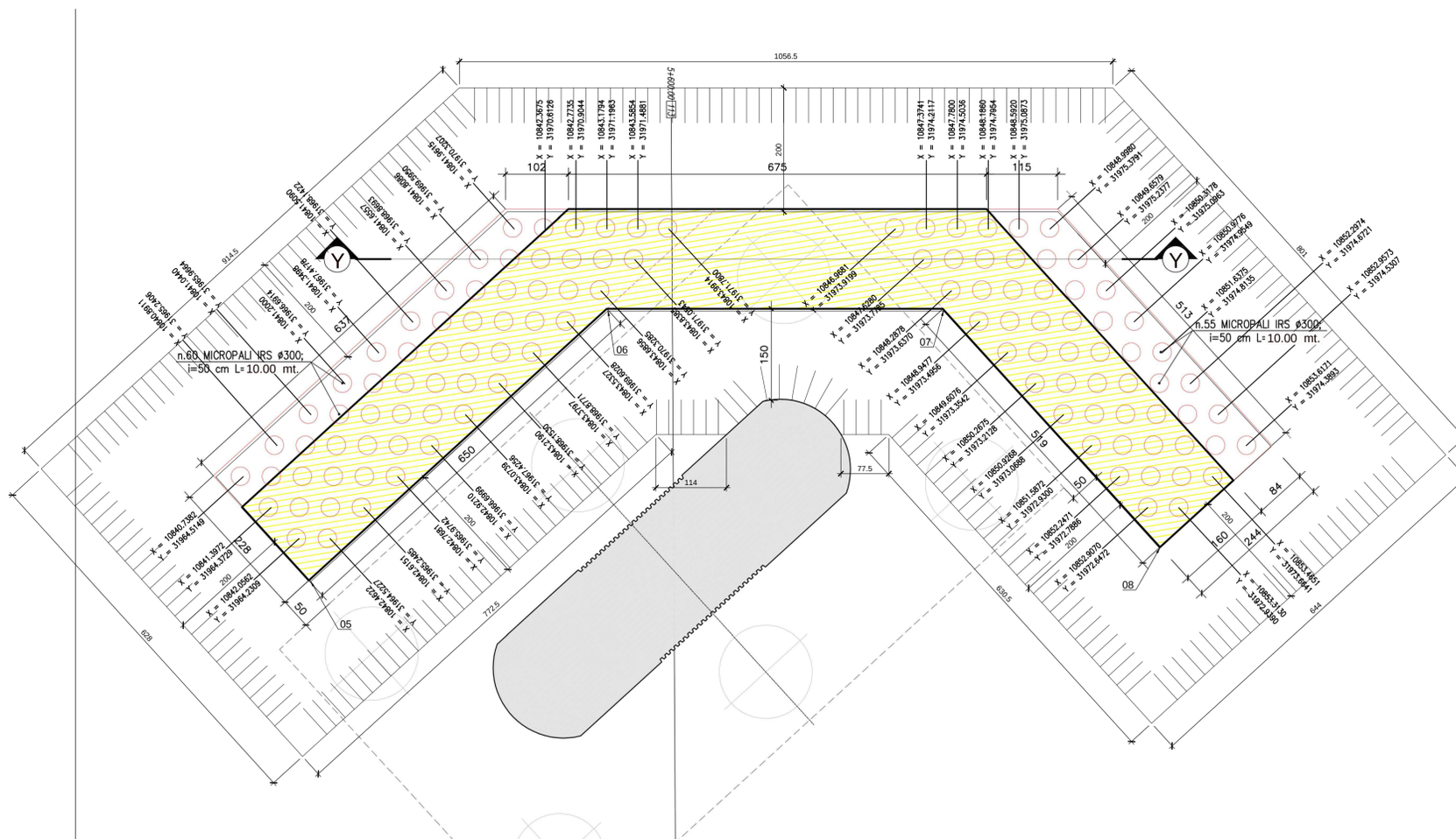


01	X = 10789.2866 Y = 31954.9371	05	X = 10842.5986 Y = 31963.7930
02	X = 10794.6548 Y = 31953.8389	06	X = 10843.9524 Y = 31970.1594
03	X = 10798.8131 Y = 31957.4197	07	X = 10848.3279 Y = 31973.3405
04	X = 10800.1105 Y = 31963.6012	08	X = 10853.4012 Y = 31972.3382

INCIDENZA ARMATURE

Parete sp.=160cm	105 Kg/mc
Fondazione H=100cm	195 Kg/mc



COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  **salini impregilo**  **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:  **SYSTRA**  **SOTECNI**  **RockSoul**
S.P.A. CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA nel campo della GEOTECCNICA

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014
DISEGNO
OPERE CIVILI
OC03 - MURI DI PROTEZIONE PILE ASSE MEDIANO AL KM 5+570,00
PIANTA SCAVI

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	PB	OC0300	001	B	1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	TRAPANESE	14/06/18	MARTUSCELLI	15/06/18	PIAZZA	15/06/18	MARTUSCELLI
B	EMISSIONE PER Riv	TRAPANESE	10/09/18	MARTUSCELLI	11/09/18	PIAZZA	11/09/18	