

NOTE GENERALI

PRESCRIZIONI E MATERIALI

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGAZZINI DI LUNTELLAMENTO:
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CLASSE DI RESISTENZA C20/25
- CLASSE DI CONSISTENZA S3

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER FONDAZIONI:
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CLASSE DI RESISTENZA C20/25
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2
- CLASSE DI CONSISTENZA S4
- DIAMETRO MAX NERTE 32 mm
- COPRIFERRO MINIMO 4/10 cm

CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER STRUTTURE IN ELEVAZIONE:
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CLASSE DI RESISTENZA C20/25
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1
- CLASSE DI CONSISTENZA S4
- DIAMETRO MAX NERTE 32 mm
- COPRIFERRO MINIMO 4/10 cm

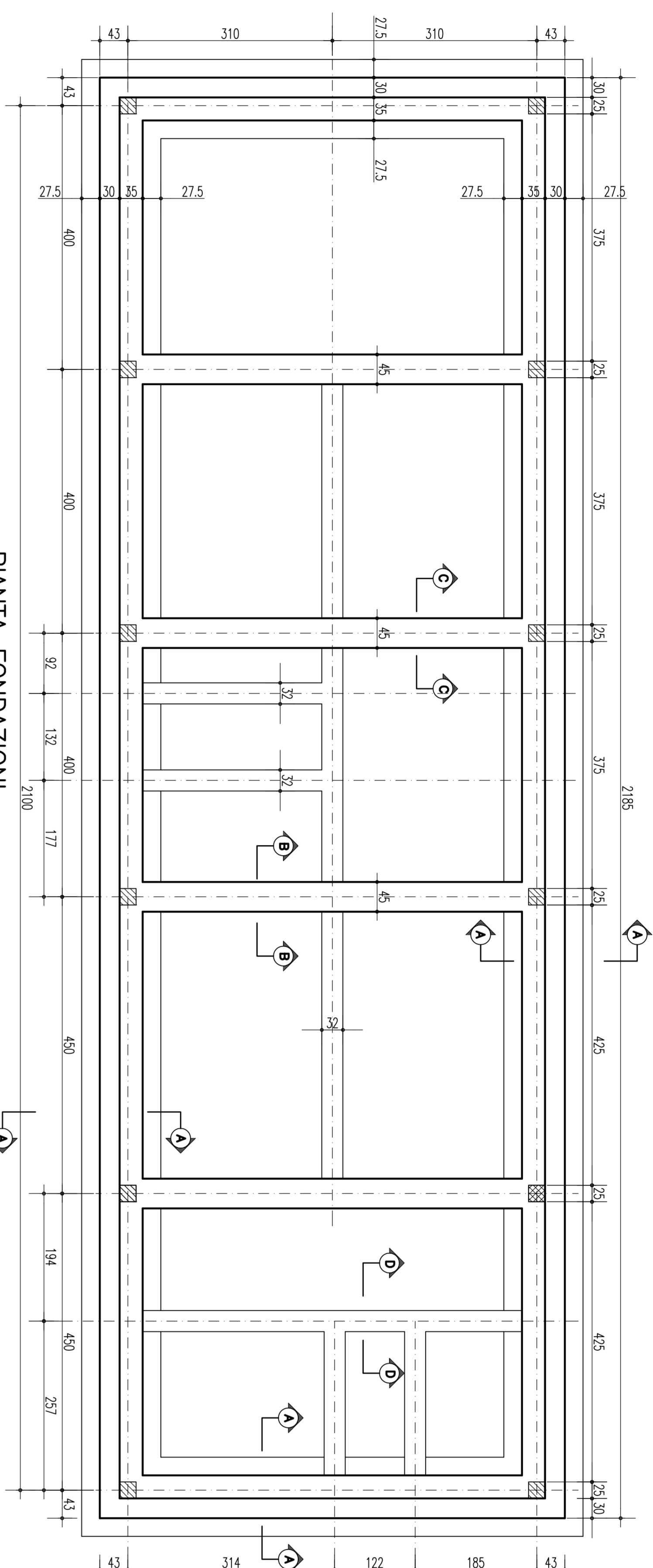
CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER STRUTTURE PREFABBRICATE:
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO CLASSE DI RESISTENZA C40/50
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XS1
- CLASSE DI CONSISTENZA S4
- DIAMETRO MAX NERTE 32 mm
- COPRIFERRO MINIMO 4/10 cm

ARMATURA IN ACCIAIO

- ACCIAIO PER C.A. E A.C. SALVABILE CONTROLLATO IN STABILIMENTO

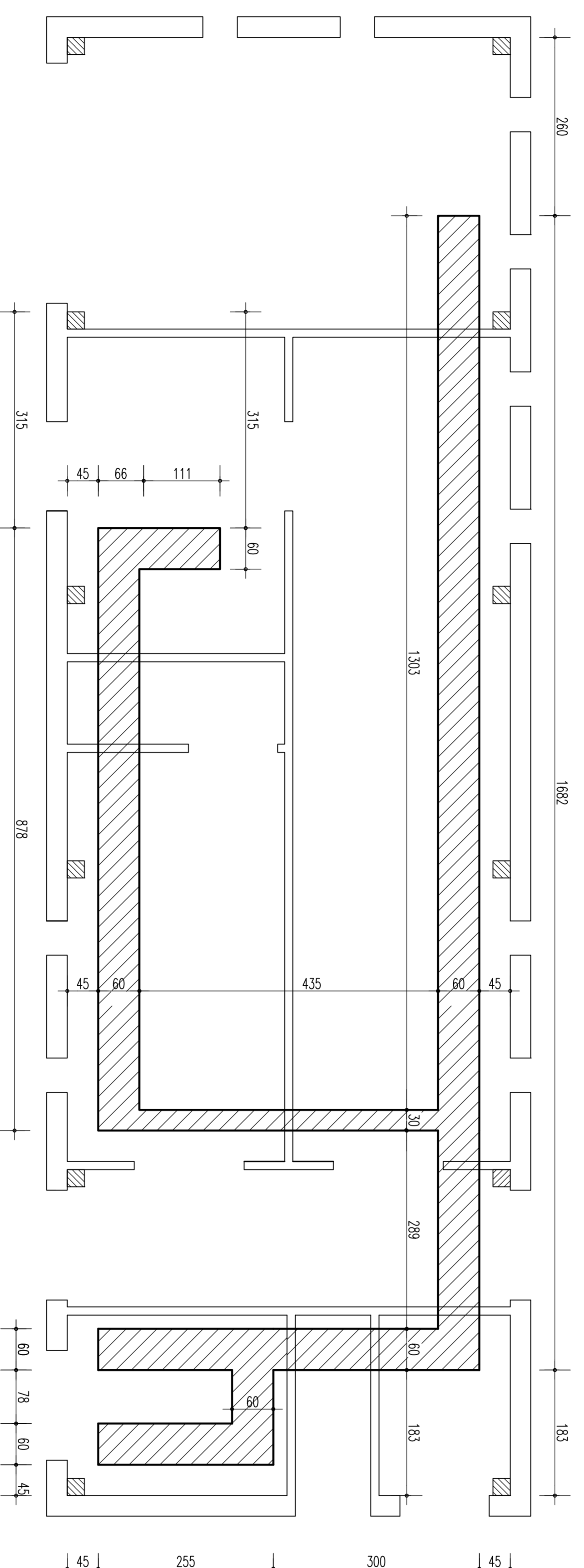
PIANTA FONDAZIONI

SCALE 1:50



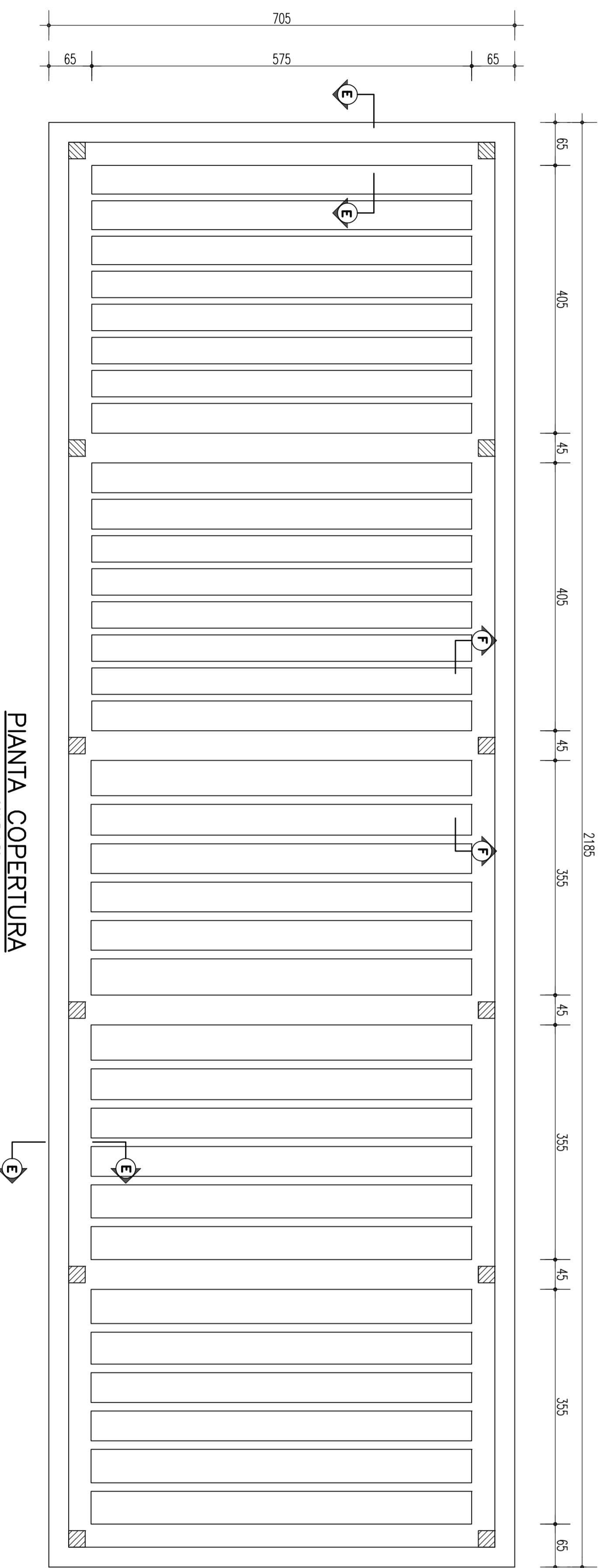
PIANTA CUNICOLI

SCALE 1:50



PIANTA COPERTURA

SCALE 1:50



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROINIK S.C.P.A.
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.p.A. (Materiale)
COOPERATIVA MARCONI E CONDOTTE EVACUATE S.p.A. (Materiale)
ISHIKAWAYA - JAPAN HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Materiale)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORCIO STABILE (Materiale)

OPERA DI ATTRAVERSAMENTO
ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
SISTEMAZIONI ESTERNE ED OPERE ACCESSORIE
SCALA - FABBRICATI IMPIANTI
OMI-SS - PIANTE STRUTTURALI

CODICE: C I G O I Z I O I P P B I D I G I T I C O P S I E I O I O I O I O I 9 F O I 5 0
REDAZIONE: 02-95-2011
PROGETTO DEFINITIVO: 02-95-2011
NOME FILE: P0297_F0.GRN