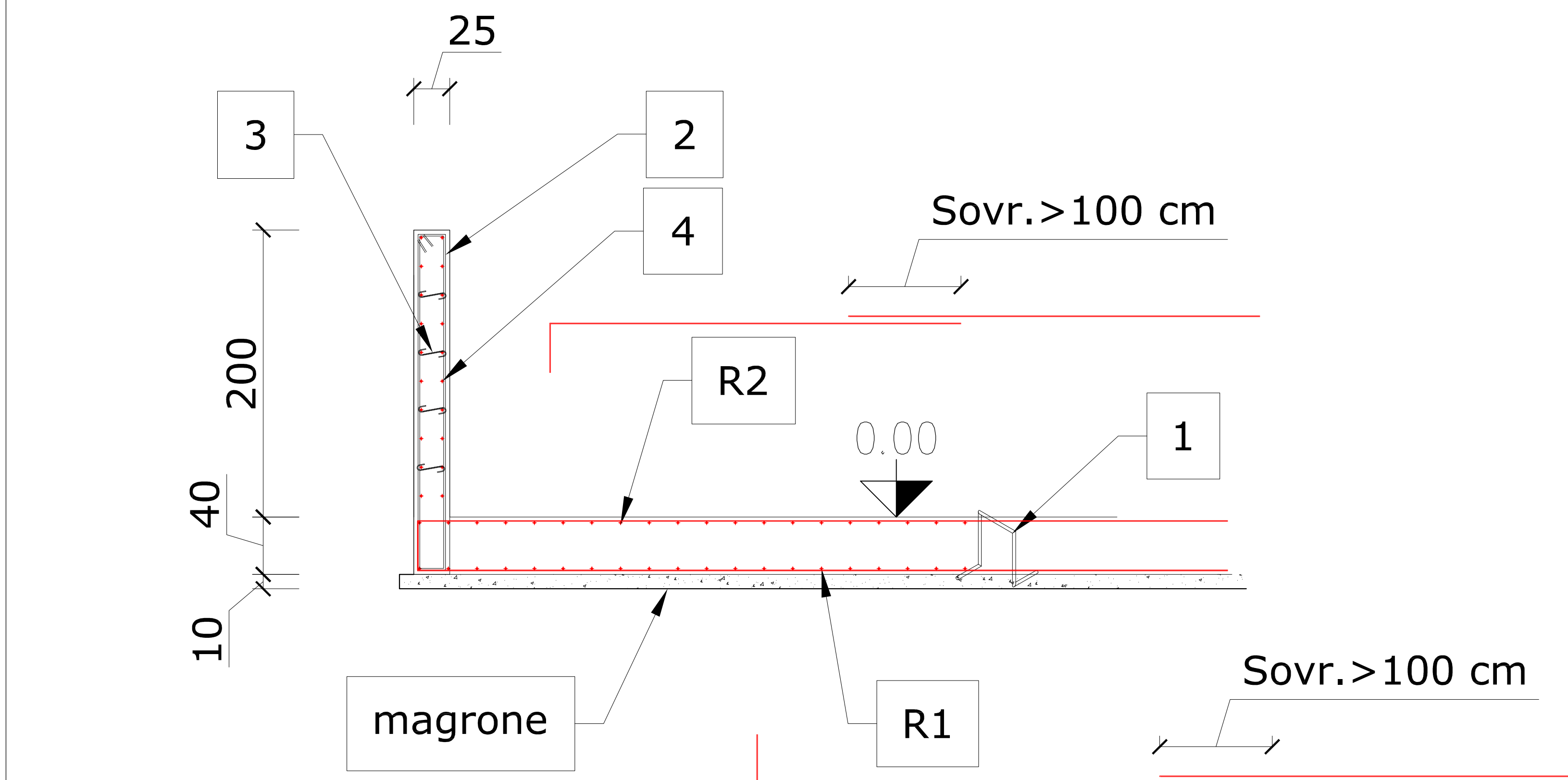


PIANTA

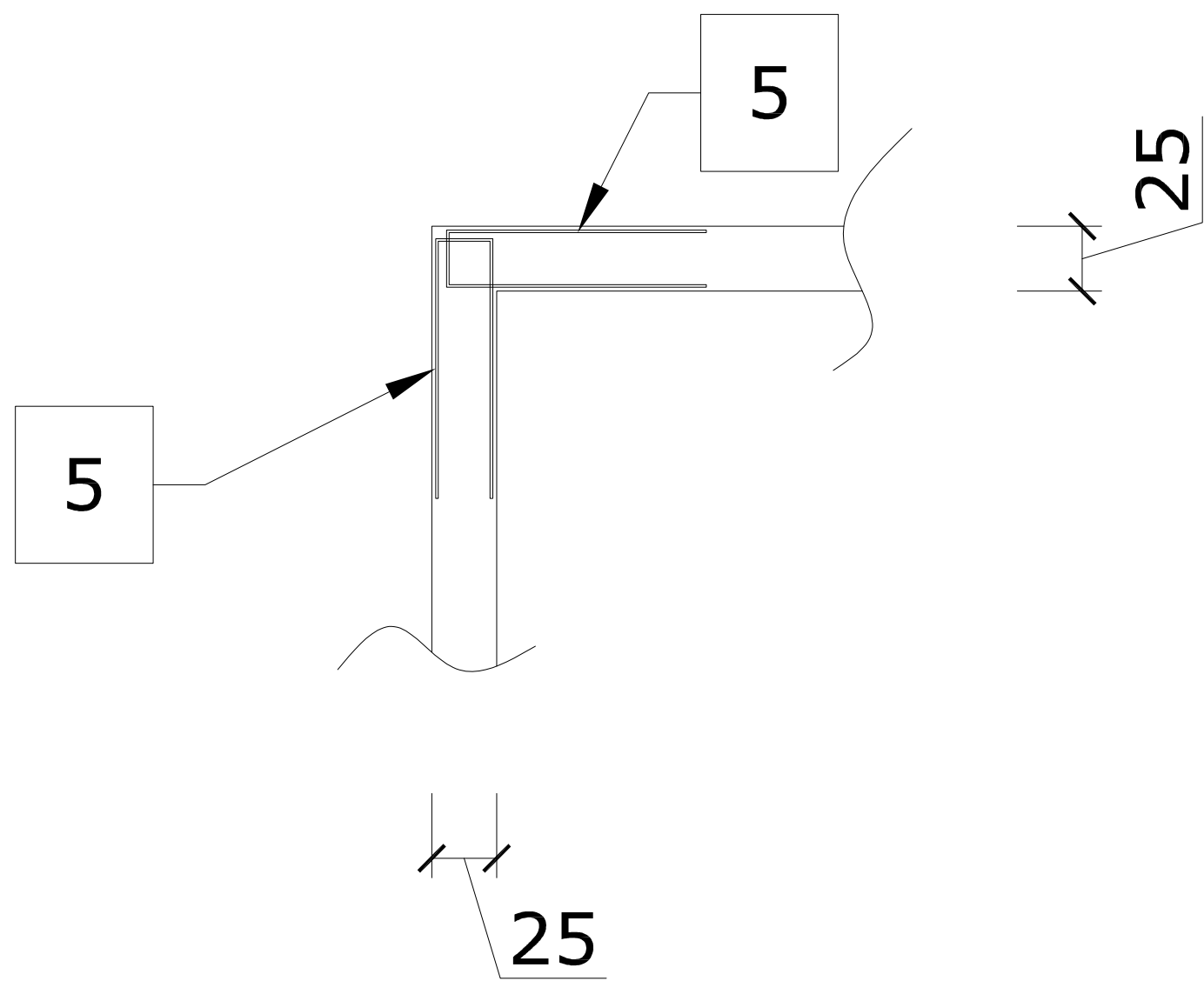
DIMENSIONI PLATEA:
(3650X850X40)

ACCIAIO B450C fyk = 450 N/mmq						
TIPO	N°	Ø	TAGLIO	SAGOMATURA	PASSO	PESO
R1	1	16	3645 x 845		20x20	4899 Kg
R2	1	16	3645 x 845		20x20	4899 Kg
1	310	8	118			145 Kg
2	450	10	518		20	1448 Kg
3	720	8	94			269 Kg
4	40	8			20	1428 Kg
5	80	10			20	131 Kg

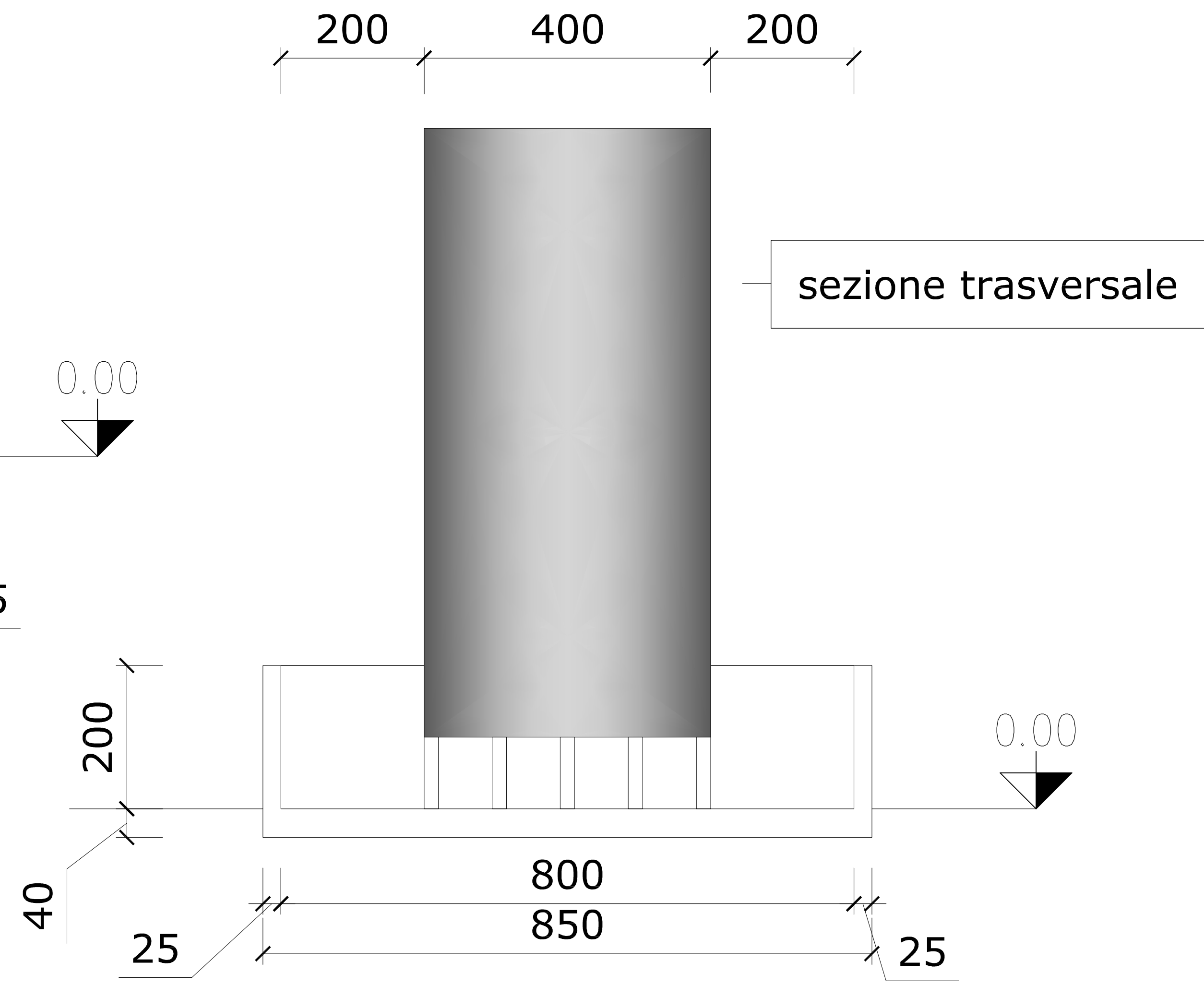
vista in sezione particolare incroci muri-platea



vista in pianta particolare incroci muri



sezione longitudinale



PLATEA PER SILOS

MATERIALI:
Calcestruzzo C25/30 Rck 300
Acciaio B450C fyk 450 N/mmq
COPRIFERRO 3 cm

Committente:
OPAS soc. coop. Agr.
Ubicazione: Via per
Guastalla 21/A - Carpi
(MO)



Ing. Carlo Poma,
Via F.Filzi 6 , Poggio Rusco (MN)
carlopoma@gmail.com
cell. 3288229034