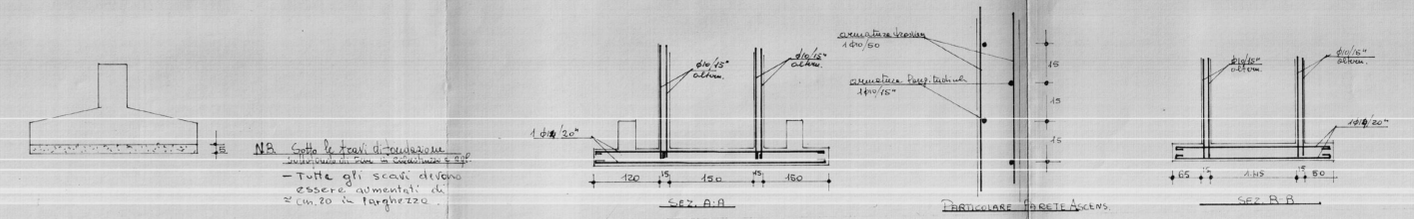
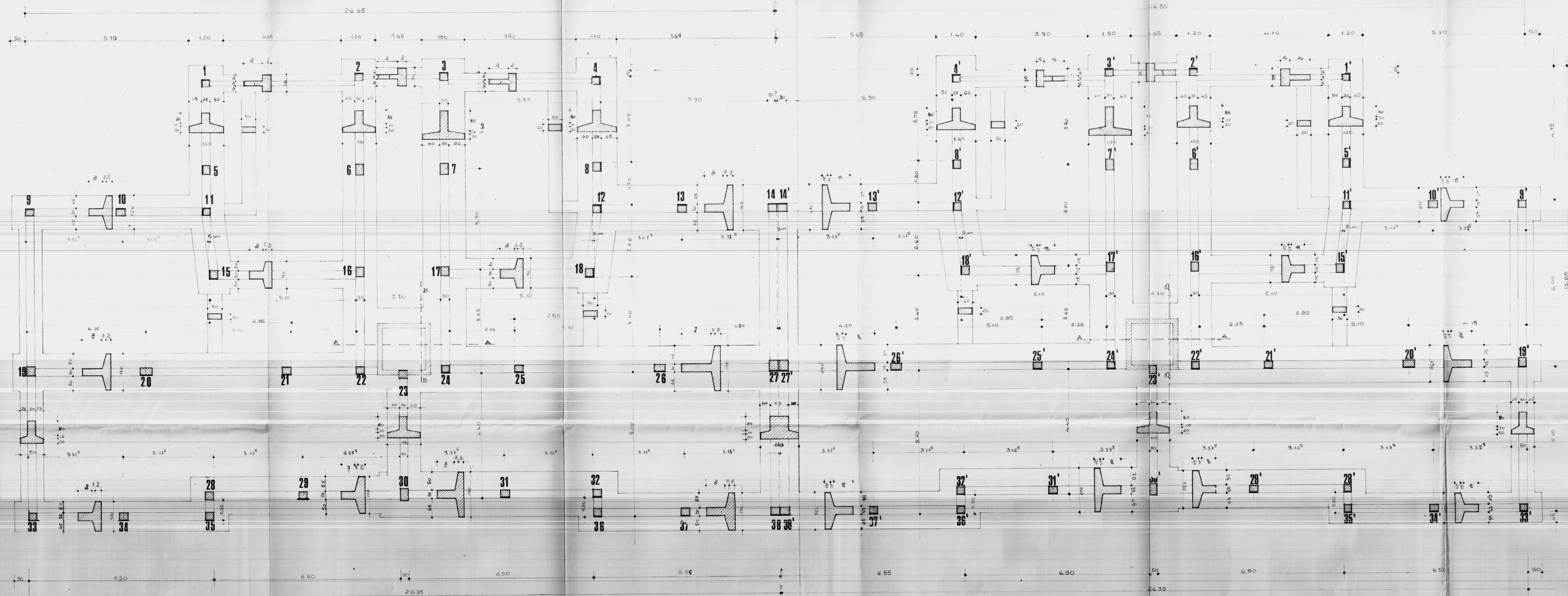


Comune di Brindisi
 calcoli statici per la costruz. di un lotto
 di case per i soci della coopva edilizia
AMICIZIA
 Proj. e D.L. dell'ing. GIUSEPPE MARASCO
 Calcolatore: l. dell'ing. ANTONIO MIGLIETTA
Pianta Fondazioni
 note
 Calcestruzzo: 150° dosato a 35 kg/m³
 Ferro: al. Ardenza Migliorata
 Sc. 45 kg/mq. compressa semplice
 Sc. 45 - Prescritt. e Imp. -

MARASCO

STUDIO TECNICO

DIRETTORE DEI LAVORI
 (M. ing. GIUSEPPE MARASCO)



PIL. N°	PIANO TERRA		
	SEZIONE	ARMATURA	STAFFE
1	25x40	4 φ 14	φ 6/15"
2	30x30	4 φ 14	"
3	30x35	6 φ 14	"
4	25x40	4 φ 14	"
5	25x45	6 φ 14	"
6	30x60	6 φ 16	"
7	30x65	6 φ 16	"
8	25x45	6 φ 14	"
9	30x35	6 φ 14	"
10	45x30	2 φ 14+2 φ 16	"
11	40x30	6 φ 14	"
12	40x30	6 φ 14	"
13	50x30	6 φ 16	"
14	30x35	6 φ 14	"
15	30x30	4 φ 14	"
16	30x50	6 φ 14	"
17	30x50	6 φ 16	"
18	30x30	6 φ 14	"
19	30x45	6 φ 14	"
20	60x30	6 φ 16	"
21	50x30	6 φ 14	"
22	35x30	4 φ 14	"
23	30x30	6 φ 14	"
24	40x30	6 φ 14	"
25	60x30	6 φ 16	"
26	70x30	8 φ 16	"
27	30x60	4 φ 16+4 φ 14	"
28	40x25	4 φ 14	"
29	60x25	6 φ 14	"
30	30x65	6 φ 16	"
31	75x30	8 φ 16	"
32	40x25	4 φ 14	"
33	40x25	6 φ 14	"
34	45x25	6 φ 14	"
35	40x25	4 φ 14	"
36	40x25	4 φ 14	"
37	45x25	6 φ 14	"
38	40x25	6 φ 14	"

H.B. La prima dimensione è riferita al prospetto principale.