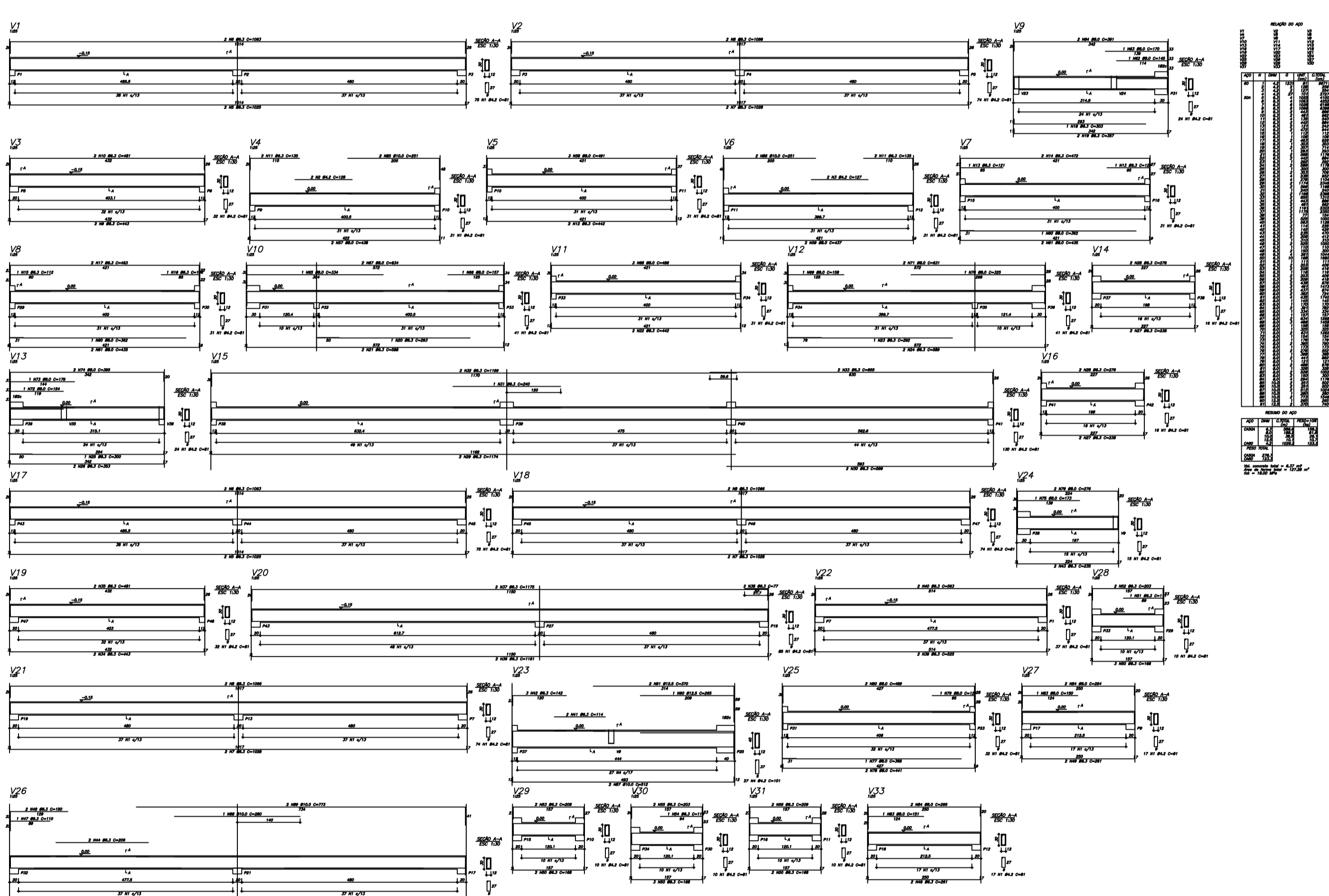
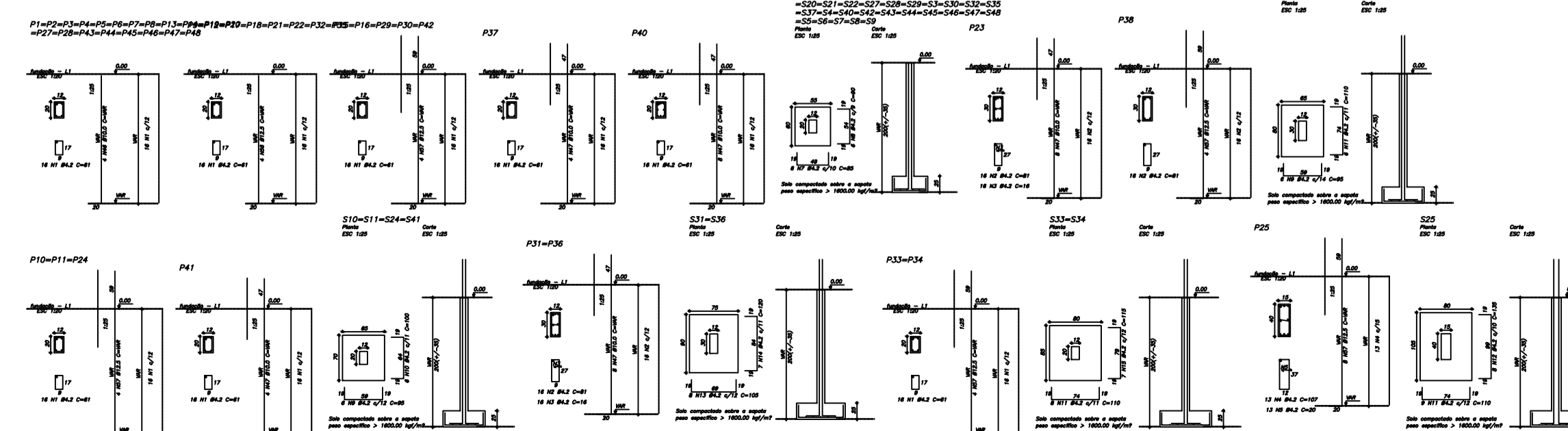


Normal	Seq	Col	X (cm)	Y (cm)	Normal	Seq	Col	X (cm)	Y (cm)
P1	12x20	12x20	-2303,10	2440,85	P1	12x20	12x20	-2303,10	2440,85
P2	12x20	12x20	-1801,81	2444,46	P2	12x20	12x20	-1801,81	2444,46
P3	12x20	12x20	-1301,61	2443,95	P3	12x20	12x20	-1301,61	2443,95
P4	12x20	12x20	-801,41	2444,09	P4	12x20	12x20	-801,41	2444,09
P5	12x20	12x20	-301,41	2443,95	P5	12x20	12x20	-301,41	2443,95
P6	12x20	12x20	117,28	2439,76	P6	12x20	12x20	117,28	2439,76
P7	12x20	12x20	2503,19	1843,15	P7	12x20	12x20	2503,19	1843,15
P8	12x20	12x20	117,28	1842,28	P8	12x20	12x20	117,28	1842,28
P9	12x20	12x20	-1708,10	1455,15	P9	12x20	12x20	-1708,10	1455,15
P10	12x20	12x20	-1296,30	1455,15	P10	12x20	12x20	-1296,30	1455,15
P11	12x20	12x20	-884,40	1455,15	P11	12x20	12x20	-884,40	1455,15
P12	12x20	12x20	-472,50	1455,15	P12	12x20	12x20	-472,50	1455,15
P13	12x20	12x20	-2303,10	1443,15	P13	12x20	12x20	-2303,10	1443,15
P14	12x20	12x20	-1708,10	1443,15	P14	12x20	12x20	-1708,10	1443,15
P15	12x20	12x20	-1296,30	1443,15	P15	12x20	12x20	-1296,30	1443,15
P16	12x20	12x20	-884,40	1443,15	P16	12x20	12x20	-884,40	1443,15
P17	12x20	12x20	-472,50	1443,15	P17	12x20	12x20	-472,50	1443,15
P18	12x20	12x20	-2303,10	1431,15	P18	12x20	12x20	-2303,10	1431,15
P19	12x20	12x20	-1708,10	1431,15	P19	12x20	12x20	-1708,10	1431,15
P20	12x20	12x20	-1296,30	1431,15	P20	12x20	12x20	-1296,30	1431,15
P21	12x20	12x20	-884,40	1431,15	P21	12x20	12x20	-884,40	1431,15
P22	12x20	12x20	-472,50	1431,15	P22	12x20	12x20	-472,50	1431,15
P23	12x20	12x20	-2303,10	1419,15	P23	12x20	12x20	-2303,10	1419,15
P24	12x20	12x20	-1708,10	1419,15	P24	12x20	12x20	-1708,10	1419,15
P25	12x20	12x20	-1296,30	1419,15	P25	12x20	12x20	-1296,30	1419,15
P26	12x20	12x20	-884,40	1419,15	P26	12x20	12x20	-884,40	1419,15
P27	12x20	12x20	-472,50	1419,15	P27	12x20	12x20	-472,50	1419,15
P28	12x20	12x20	-2303,10	1407,15	P28	12x20	12x20	-2303,10	1407,15
P29	12x20	12x20	-1708,10	1407,15	P29	12x20	12x20	-1708,10	1407,15
P30	12x20	12x20	-1296,30	1407,15	P30	12x20	12x20	-1296,30	1407,15
P31	12x20	12x20	-884,40	1407,15	P31	12x20	12x20	-884,40	1407,15
P32	12x20	12x20	-472,50	1407,15	P32	12x20	12x20	-472,50	1407,15
P33	12x20	12x20	-2303,10	1395,15	P33	12x20	12x20	-2303,10	1395,15
P34	12x20	12x20	-1708,10	1395,15	P34	12x20	12x20	-1708,10	1395,15
P35	12x20	12x20	-1296,30	1395,15	P35	12x20	12x20	-1296,30	1395,15
P36	12x20	12x20	-884,40	1395,15	P36	12x20	12x20	-884,40	1395,15
P37	12x20	12x20	-472,50	1395,15	P37	12x20	12x20	-472,50	1395,15
P38	12x20	12x20	-2303,10	1383,15	P38	12x20	12x20	-2303,10	1383,15
P39	12x20	12x20	-1708,10	1383,15	P39	12x20	12x20	-1708,10	1383,15
P40	12x20	12x20	-1296,30	1383,15	P40	12x20	12x20	-1296,30	1383,15
P41	12x20	12x20	-884,40	1383,15	P41	12x20	12x20	-884,40	1383,15
P42	12x20	12x20	-472,50	1383,15	P42	12x20	12x20	-472,50	1383,15
P43	12x20	12x20	-2303,10	1371,15	P43	12x20	12x20	-2303,10	1371,15
P44	12x20	12x20	-1708,10	1371,15	P44	12x20	12x20	-1708,10	1371,15
P45	12x20	12x20	-1296,30	1371,15	P45	12x20	12x20	-1296,30	1371,15
P46	12x20	12x20	-884,40	1371,15	P46	12x20	12x20	-884,40	1371,15
P47	12x20	12x20	-472,50	1371,15	P47	12x20	12x20	-472,50	1371,15
P48	12x20	12x20	-2303,10	1359,15	P48	12x20	12x20	-2303,10	1359,15



PLANTA DE VIGAS DE BALDRAME - S/ESC



PLANTA SAPATAS - S/ESC

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CRISTÓVÃO DO SUL
SECRETARIA DE PLANEJ. - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Rua: João de Deus, 100 - Fone: (51) 3333-1200 - e-mail: pmsc@pmsc.sc.gov.br

ACADEMIA DA SAUDE - PROJETO ESTRUTURAL

USCB VAO DO SUOCE TUA & FDE

Projeto:	Resp. pr. Sutor:	U[1] 1:10 1:10
Planta:	Rui Braun	Profeta: Jaime Casca
Eng. Ciro Fontana Suro - CREA/SC 06345-0 email: engfontana@gmail.com		email: pmsc@pmsc.sc.gov.br
Escala: INDICADA	Unidade: m	Data: 26/04/2012

1/3