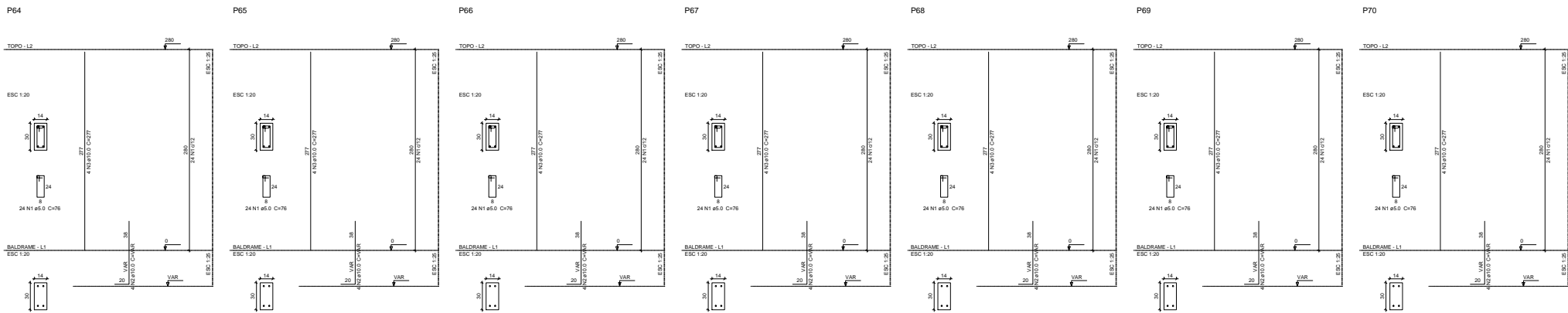


Relação do aço						
ELEMENTO	AÇO	N	DIAM	O	UNIT	C.TOTAL
P57	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P58	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P59	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P60	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P61	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P62	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P63	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108

Resumo do aço			
AÇO	DIAM	C.TOTAL	PESO + 10 %
CABO	10.0	107.3	72.7
CABO	5.0	127.7	21.6
PEÇO TOTAL			
CABO		235.0	

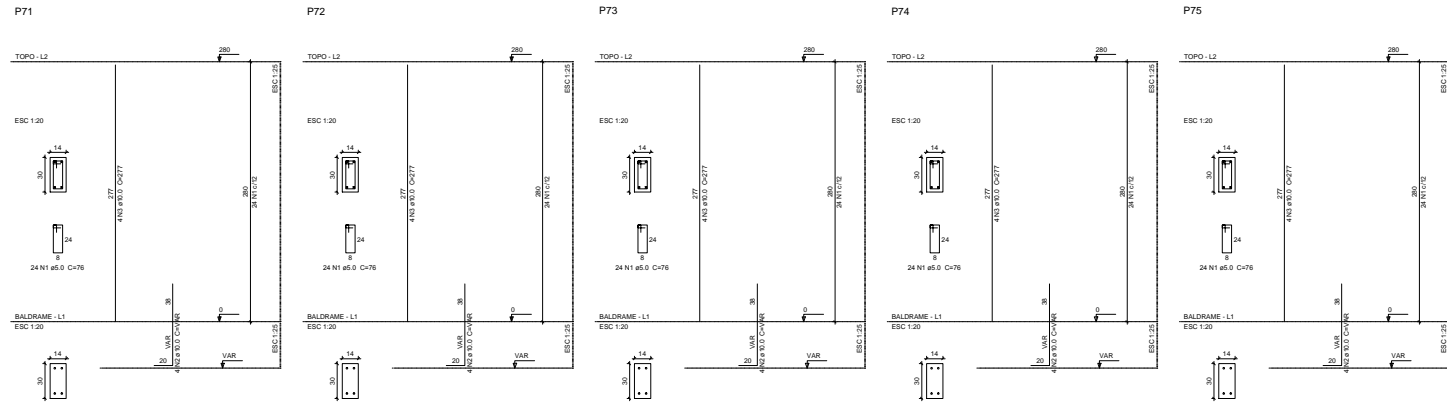
Vol. de concreto total (C-25) = 0.97 m³
Área de forma total = 20.33 m²



Relação do aço						
ELEMENTO	AÇO	N	DIAM	O	UNIT	C.TOTAL
P64	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P65	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P66	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P67	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P68	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P69	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P70	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108

Resumo do aço			
AÇO	DIAM	C.TOTAL	PESO + 10 %
CABO	10.0	107.3	72.7
CABO	5.0	127.7	21.6
PEÇO TOTAL			
CABO		235.0	

Vol. de concreto total (C-25) = 0.97 m³
Área de forma total = 20.33 m²



Relação do aço						
ELEMENTO	AÇO	N	DIAM	O	UNIT	C.TOTAL
P71	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P72	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P73	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P74	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108
P75	CABO	1	5.0	24	76	1824
	CABO	2	10.0	4	VAR	VAR
	CABO	3	10.0	4	277	1108

Resumo do aço			
AÇO	DIAM	C.TOTAL	PESO + 10 %
CABO	10.0	76.9	51.9
CABO	5.0	91.2	15.5
PEÇO TOTAL			
CABO		168.1	

Vol. de concreto total (C-25) = 0.88 m³
Área de forma total = 14.82 m²

PILARES



PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT

CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO:

ESTRUTURAL

ASSUNTO:

PILARES

DATA:

09/11/2017

UNIDADE:

CENT.

ESCALA:

S/ESC

LOCALIZAÇÃO:

RUA 01 NÚMERO 01, RESIDENCIAL MILTON FIGUEIREDO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

AUTOR DO PROJETO

MARCELO FRANÇA MARTINS
ENGº CIVIL
CREA: 1014629756 GO

FOLHA:

03/03