



Planta de locação

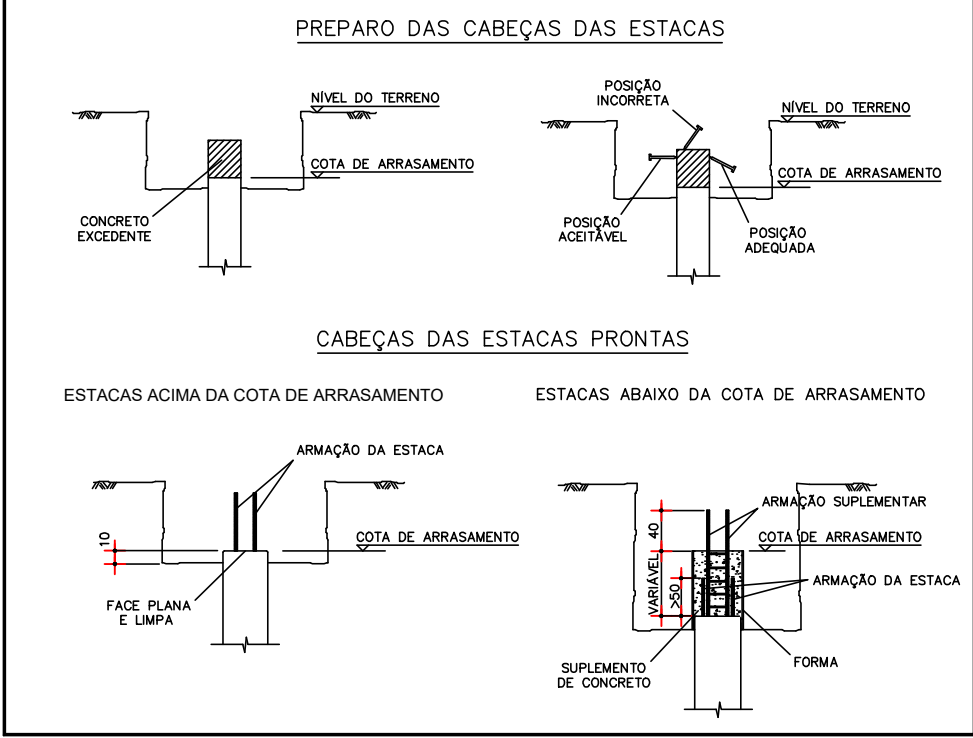
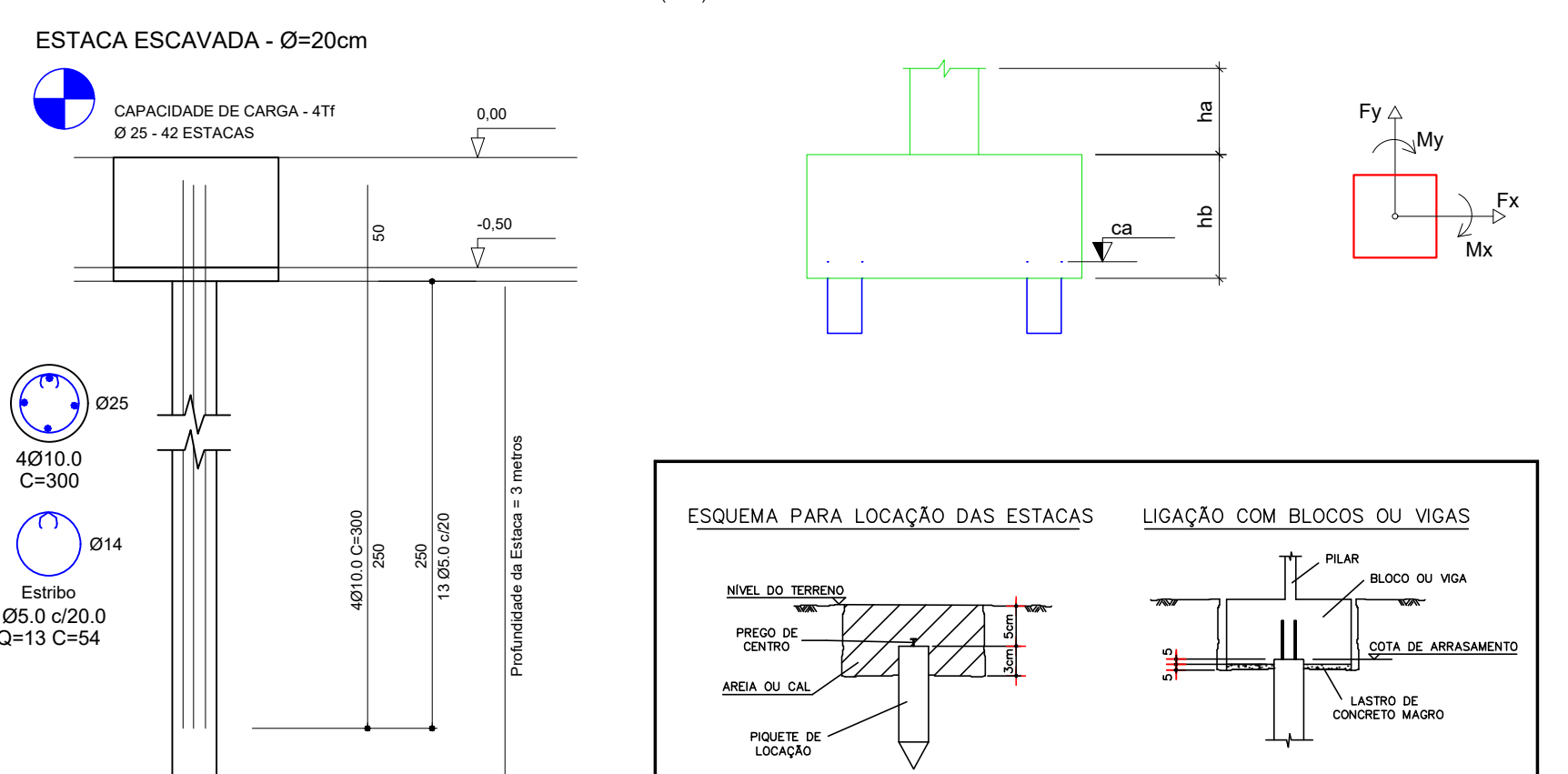
escala 1:50

Nome	Seção (cm)	Carga Max (tf)	Carga Min (tf)	Pilar				Fundação				Bloco
				Mx Máximo (kgf.m)	Mx Mínimo (kgf.m)	Fx Máximo (tf)	Fx Mínimo (tf)	Ly Máximo (tf)	Ly Mínimo (tf)	Lado B (cm)	Lado H (cm)	
P1	-	1.0	0.0	100	0	100	-200	0.2	-0.1	0.0	-	C20 0
P2	-	1.4	0.3	100	-200	100	-200	0.1	-0.2	0.0	-	C20 0
P3	-	0.7	0.0	200	-300	100	0	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P4	-	0.8	0.3	200	-300	100	-200	0.1	-0.1	0.1	-	C20 0
P5	-	0.7	0.6	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P6	-	0.6	0.6	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P7	-	0.6	0.6	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P8	-	0.6	0.6	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P9	-	0.6	0.6	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P10	-	0.7	0.6	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P11	-	0.7	0.5	200	-300	100	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P12	-	0.6	0.2	200	-300	100	0	0.1	0.0	0.1	-	C20 0
P13	-	0.8	0.2	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P14	-	0.7	0.5	100	0	200	-100	0.1	0.0	0.1	-	C20 0
P15	-	0.7	0.5	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P16	-	0.7	0.6	100	0	300	-200	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P17	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P18	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P19	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P20	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P21	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P22	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P23	-	0.6	0.2	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P24	-	0.6	0.3	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P25	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P26	-	0.7	0.5	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P27	-	0.6	0.3	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P28	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P29	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P30	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P31	-	0.6	0.2	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P32	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P33	-	0.7	0.5	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P34	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P35	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P36	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P37	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P38	-	0.6	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P39	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P40	-	0.7	0.6	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P41	-	0.6	0.3	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0
P42	-	0.3	0.3	100	0	300	-400	0.1	-0.2	0.1	-	C20 0

Os esforços indicados nesta tabela são os valores mínimos obtidos por todas as combinações definidas para as fundações. Para análises complementares, deve-se consultar o relatório de esforços na fundação, que apresenta os valores calculados para cada combinação.

Estacas			Resumo do apo das estacas			
Simbologia	Nome	d (cm)	Quantidade	AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)
	C20	20.00	42	10.0	10.0	504.0
				0.0	0.0	294.8
						342.1
						49.9
						342.1
						49.9

Vol. de concreto total (C-30) = 3.96 m³



SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA FÍSICA

PROJETO MODELO UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
PROJETO DE ACORDO COM RDC-50/2002 E
RESOLUÇÃO 1797/09 DA SES-MG

É DE RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO APROVAÇÃO
COM A IMPLANTAÇÃO NO TERRENO ESCOLHIDO.

00	EMIÇÃO INICIAL	18/09/2012	VIÁVEL
REVISÃO	OBJETO	DATA	VERIFICAÇÃO

solução em projetos

GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais
Cidade Administrativa Presid. Américo Garibaldi, s/nº -
Bairro: Serra Verde - B. Hte - Minas Gerais
CEP: 31630-900 SES-MG Predio Minas - 12º e 13º andar

SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E LOGÍSTICA
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO
DIRETORIA DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

DISCIPLINA:	DETALHAMENTO MURO DE FECHAMENTO
PROJETO:	UBS MINAS - PROJETO MODELO TIPO T2T - TÉRREA
ENDEREÇO:	VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS
CONTEÚDO:	LOCAÇÃO DE FUNDAÇÃO
ETAPA:	PROJETO BÁSICO
FOLHA:	01 06