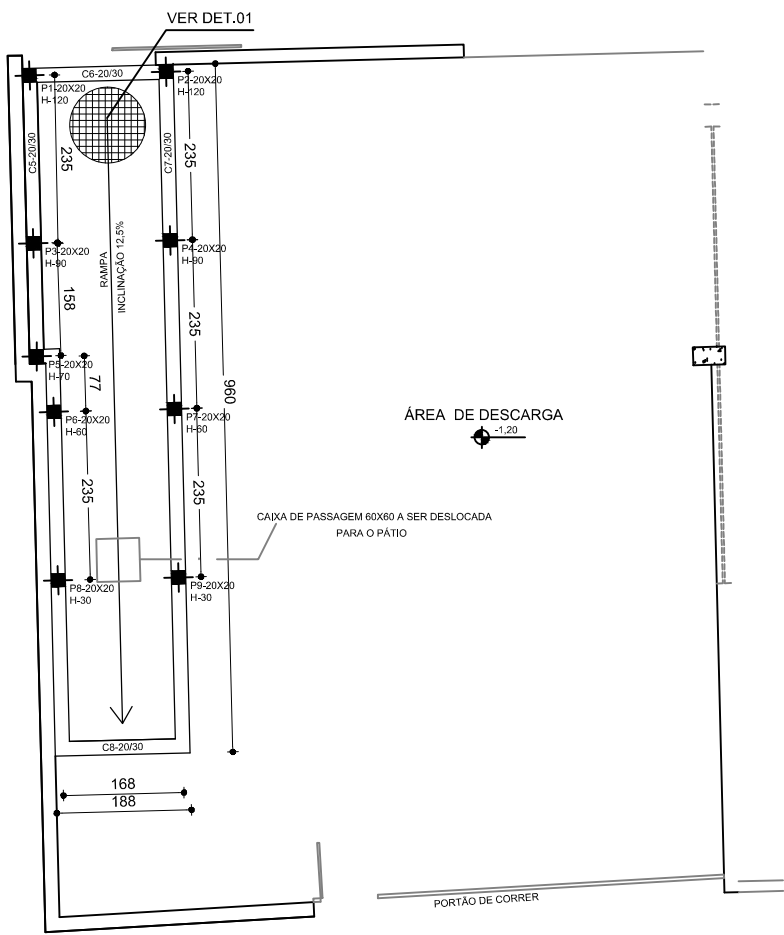
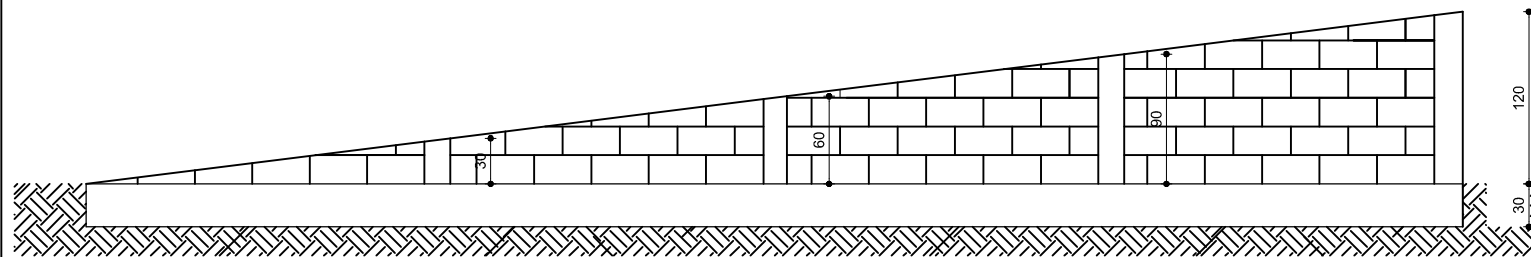


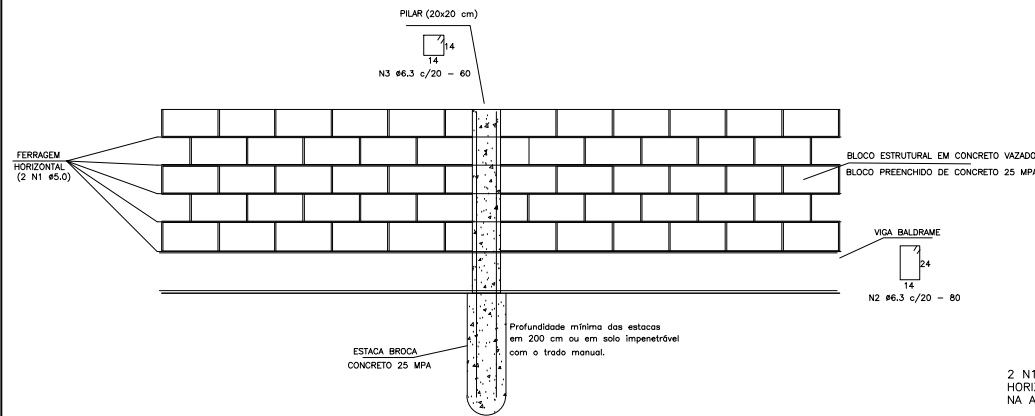
FUNDAÇÕES
ESCALA 1:100



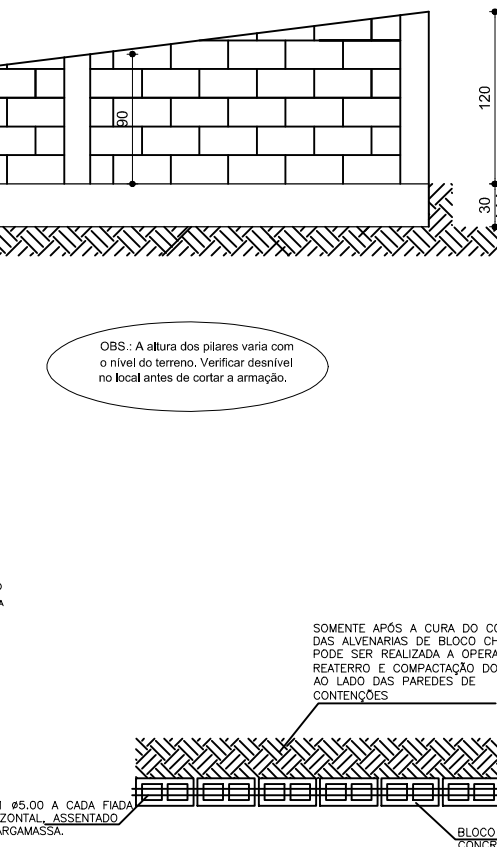
ESTRUTURA
ESCALA 1:100



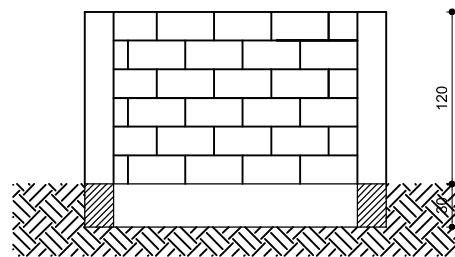
DETALHE DA ESTRUTURA
ESCALA 1:50



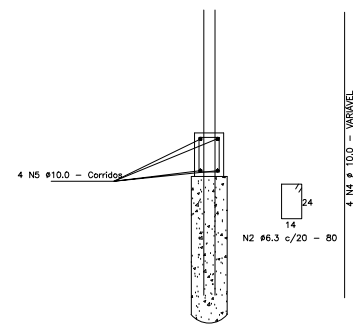
ELEVÇÃO DAS PAREDES
DETALHE TÍPICO - SEM ESCALA



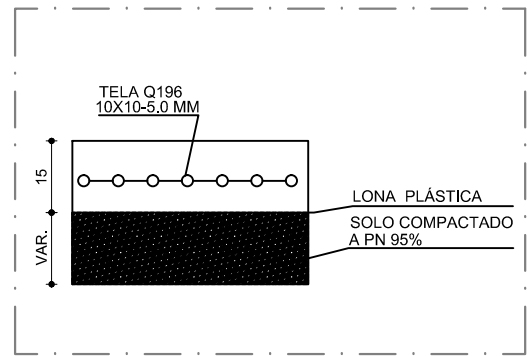
DETALHE DO BLOCO
SEM ESCALA



DETALHE DA ESTRUTURA
ESCALA 1:50



DETALHE DE ARMADRU
SEM ESCALA



DETALHE DA ESTRUTURA
SEM ESCALA

QUADRO DE AÇO*				
Posição N	Ø barra (mm)	Quant.	Comprimento Unitário (cm)	Comprimento Total (m)
1	5.0	36	VARIÁVEL	9156
2	6.3	104	80	8320
3	6.3	33	60	1980
4	10.0	36	VARIÁVEL	10360
5	10.0	4	VARIÁVEL	8360

RESUMO - QUADRO DE AÇO*			
Ø barra (mm)	Comprimento Total (m)	Peso (kg/metro)	Peso Total (kg)
5.0	91,56	0,154	14,10
6.3	103	0,245	25,24
10.0	187,20	0,617	115,50
PESO TOTAL			154,84

Quant.

NOTAS:

1. MEDIDAS EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2. CONCRETO ESTRUTURAL FCK 20 MPa PARA PREENCHIMENTO DOS BLOCOS E ESTACA E ESTRUTURA.
3. AÇO ESTRUTURAL CA-50 E CA-60.
4. COBRIMENTO DAS ESTACAS: 4,00 CM.
5. COBRIMENTO DA ESTRUTURA: 3,00 CM.
6. REALIZAR ESCARIFICAÇÃO NO CONCRETO ANTIGO PARA GARANTIR A ADERÊNCIA NO CONCRETO NOVO.
7. VERIFICAR AS DIMENSÕES, ALINHAMENTO, ESQUADRO E POSIÇÃO DAS ARMADURAS "IN-LOCO".
8. ATENÇÃO ESPECIAL NA LIMPEZA DAS FORMAS. MOLHAR FORMAS ANTES DA CONCRETAGEM.
9. CUIDADO ESPECIAL NAS JUNTAS DE CONCRETAGEM. REALIZAR CURA DA ESTRUTURA APÓS CONCRETAGEM.
10. RESPEITAR INTEGRALMENTE AS MEDIDAS DE TRESPASSE DE ARMADURAS E EMENDAS.
11. REALIZAR COMPACTAÇÃO DO SOLO EM CAMADAS DE 20 CM COM AUXÍLIO DE COMPACTADOR.

4				
3				
2				
1				
0	EMISSÃO INICIAL		25/07/2022	
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO	APROVADO
		REPRESENTANTES:		
DIRETORIA RESPONSÁVEL:		NOME COMPLETO DO REPRESENTANTE CARGO/SETOR		
CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO VENDA NOVA		RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:		
PROJETO ESTRUTURAL ETAPA EXECUTIVO		DAYANNA REGINA TEÓFILO ENG. CIVIL CREA MG: 246.571/0		
CONTEÚDO ESTRUTURA DA NOVA RAMPA DE ACESSO		ARQUIVO 21_02893-VCD-PE-EST-0000-DE-0001_Rev0.dwg		
		FOLHA:	01/02	DATA: 25/07/2022

FORMATO A3 - INTERNO: 385 x 277 mm.
EXTERNO: 420 x 297 mm.