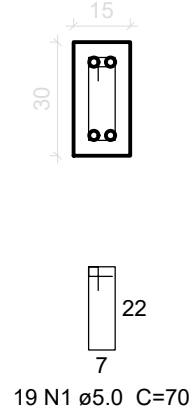


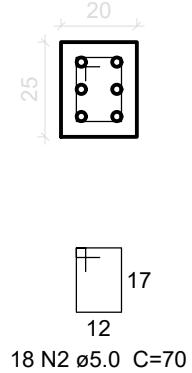
P24

TÉRREO - L1  
ESC 1:20



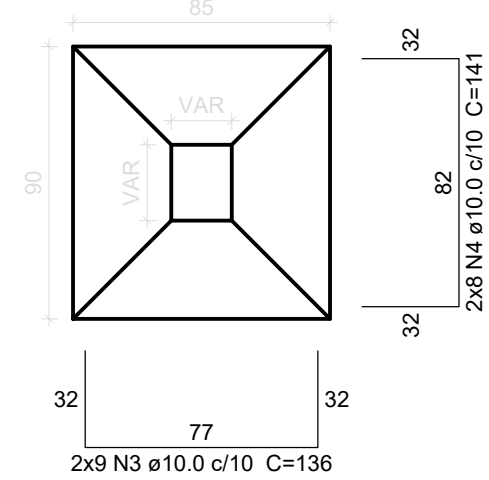
P34

TÉRREO - L1  
ESC 1:20

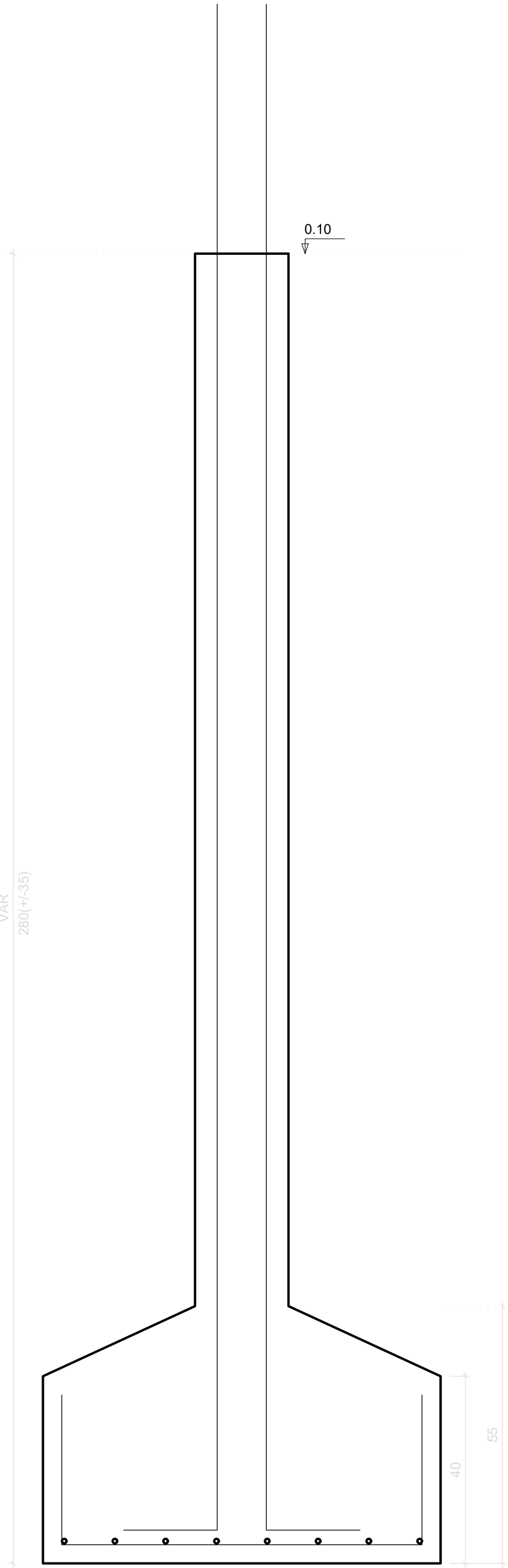


S24=S34  
PLANTA  
ESC 1:25

CORTE  
ESC 1:10



Solo com capacidade de suporte > 300.00 kN/m²  
Solo compactado sobre a sapata  
peso específico > 21.00 kN/m³



Relação do aço

S24		S34			
AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	19	70	1330
	2	5.0	18	70	1260
CA50	3	10.0	18	136	2448
	4	10.0	16	141	2256
	5	16.0	10	VAR	VAR

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	10.0	47.1	31.9
CA60	16.0	34.9	60.6
PESO TOTAL	5.0	25.9	4.4
CA50	92.5		
CA60	4.4		


Vol. de concreto total (C-30) = 0.98 m³  
Área de forma total = 7.84 m²

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

O	E	10/09/2021	ASP	RSS	ASS	PARA CONSTRUÇÃO
REV.	TIPO DE EMISS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO



PORTO DO

ITAQUI

TÍTULO:

PORTO DO ITAQUI

AMBULATÓRIO

PROJETO ESTRUTURAL

Nº EMAP:

2021.02-DS-EST-1321-0013-R00

DATA:

SET/21

REVISÃO:

00

PROJETISTA:	ALEX PASSOS	CREA/CAU:	1110260954	Nº CONTRATADA:	XXXXXXXXXXXXXX
RESP. TÉCNICO:	ALEX PASSOS	CONTRATADA:		ESCALA:	INDICADA
				Nº PRANCHA:	13/16