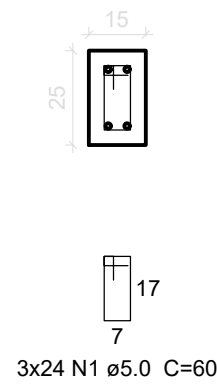
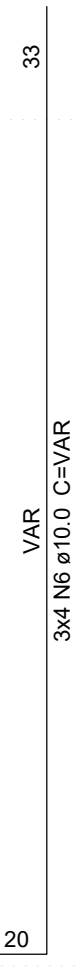


P30=P36=P37

TÉRREO - L1
ESC 1:20



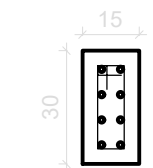
3x24 N1 ø5.0 C=60



3x4 N6 ø10.0 C=VAR

P31

TÉRREO - L1
ESC 1:20



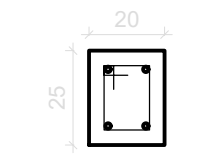
24 N2 ø5.0 C=70



8 N6 ø10.0 C=VAR

P38=P40=P41

TÉRREO - L1
ESC 1:20



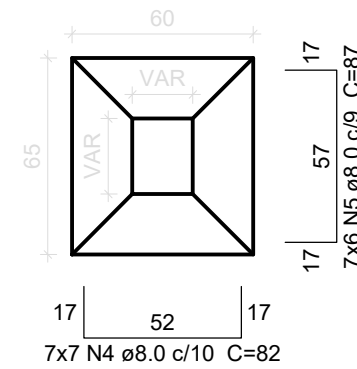
3x24 N3 ø5.0 C=70



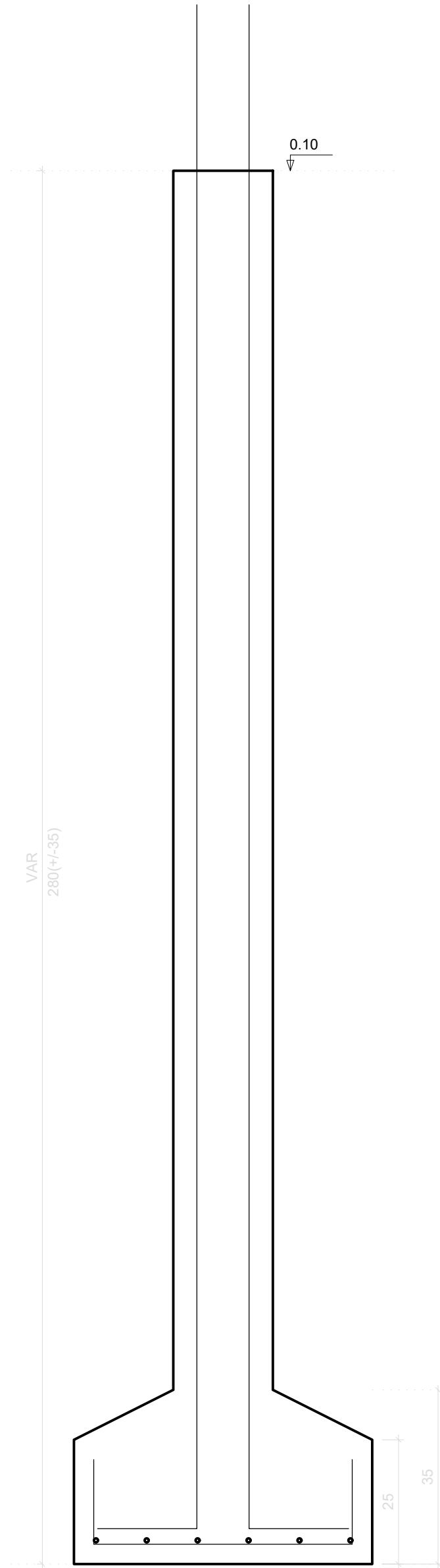
3x4 N6 ø10.0 C=VAR

S30=S31=S36=S37=S38=S40=S41
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

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	72	60	4320
	2	5.0	24	70	1680
	3	5.0	72	70	5040
CA50	4	8.0	49	82	4018
	5	8.0	42	87	3654
	6	10.0	32	VAR	VAR

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	76.8	33.3
CA60	10.0	106	71.8
PESO TOTAL		110.4	18.7
CA50	105.1		
CA60	18.7		

Vol. de concreto total (C-30) = 1.68 m³
Área de forma total = 21.18 m²

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

O	E	10/09/2021	ASP	RSS	ASS	PARA CONSTRUÇÃO
REV.	TIPO DE EMIS.	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						
TÍTULO:		PORTO DO ITAQUI				
PROJETO ESTRUTURAL		AMBULATÓRIO				
Nº EMAP:		2021.02-DS-EST-1151-0014-R00			DATA:	SET/21
PROJETISTA:		ALEX PASSOS			REVISÃO:	00
RESP. TÉCNICO:		ALEX PASSOS			FUNDações - S30, S31, S36, S37, S38, S40 E S41 - FORMA E ARMAÇÃO	
CREA/CAU:		1110260954			Nº CONTRATADA:	XXXXXXXXXXXXXX
ESCALA:		INDICADA			PRANCHAS: 14/16	