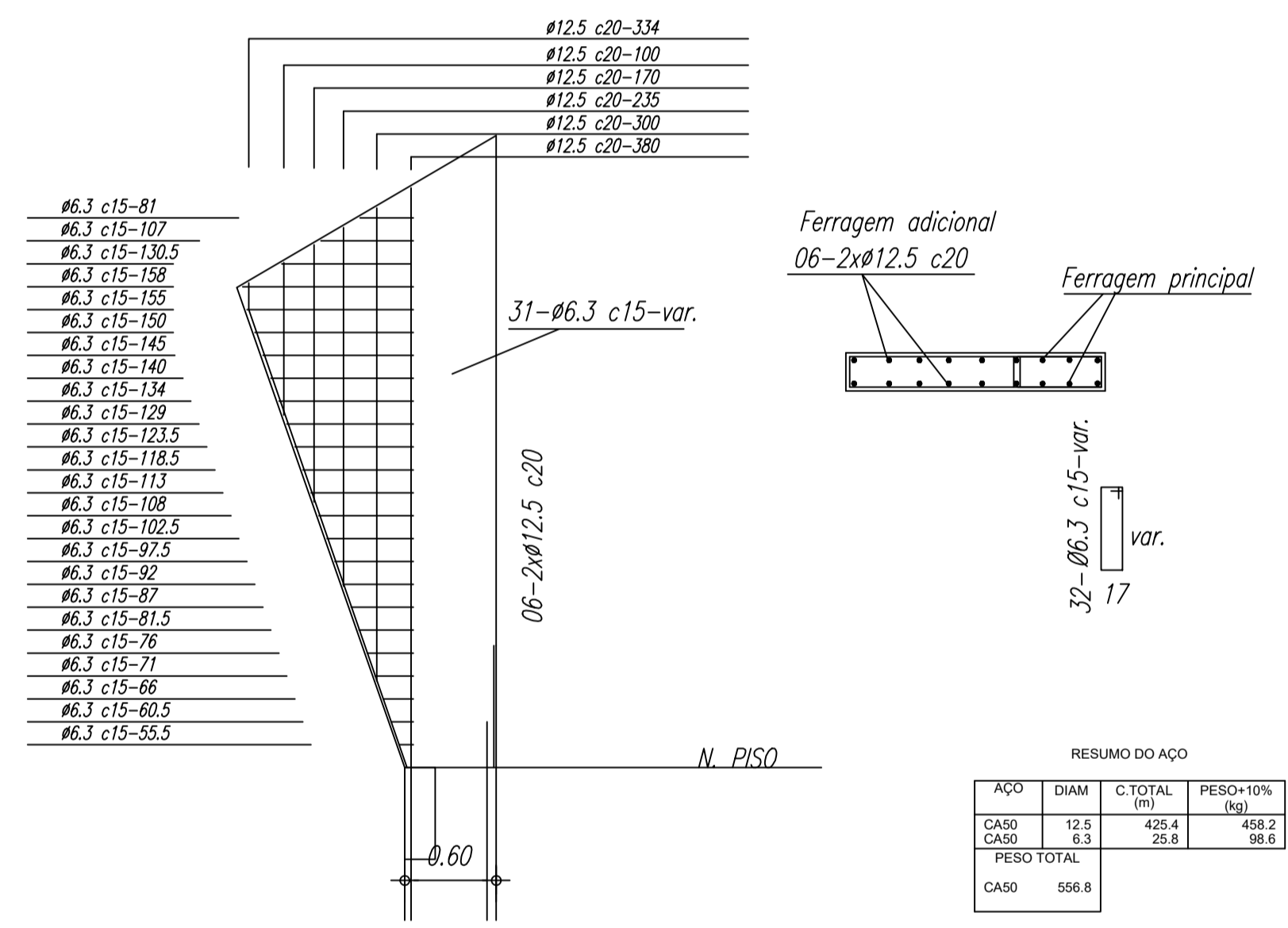


Armação positiva das lajes do pavimento Nivel 320
escala 1:75

Armação Adicional P1 a P7, P23, P25 a P30
Sem escala

OBS.: Ferragem principal - ver no detalhamento individual de cada pilar acima.

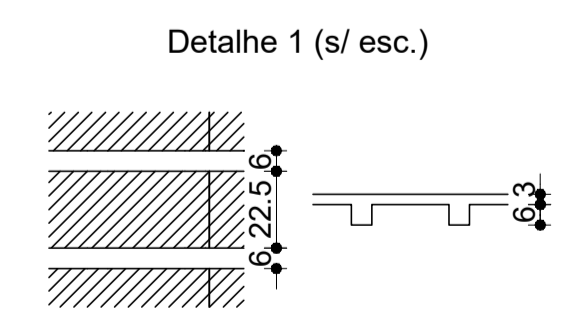


Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x40	40	360
V2	13x40	40	360
V3	13x40	40	360
V4	15x40	40	360
V5	15x40	40	360
V6	13x40	40	360
V7	13x30	30	350
V8	15x40	40	360
V9	17x40	40	360
V10	15x30	30	350
V11	15x30	30	350
V12	13x30	30	350
V13	15x40	40	360
V14	20x40	0	320

Blocos de enchimento				
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)	Quantidade
1	EPS Unidirecional	B8/30/125	8 30 125	196

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	238000

Forma do pavimento Nivel 320
escala 1:75



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUIS DO QUITUNDE
UNINDO FORÇAS PARA RECONSTRUIR

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUIS DO QUITUNDE - ALAGOAS

PROJETO ARQUITETÔNICO

ASSUNTO:
CONSTRUÇÃO DE UMA QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA COM VESTIÁRIO E PAVIMENTAÇÃO DE ACESSO NO BAIRRO DO ALTO CRISTO REDENTOR

ENDEREÇO: RUA VER. IODÉCIO ALVINO DO NASCIMENTO, S/N ALTO CRISTO REDENTOR SÃO LUIS DO QUITUNDE AL

ESCALA: INDICADA PRANCHA: 01/01 REV - 00 ASSUNTO:

PROPRIETÁRIO: PREF. MUNICIPAL DE SÃO LUIS DO QUITUNDE

PROJETO: Deyvson Henrique da Silva Melo RNP: 020624898-9

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ÁREAS: ÁREA DO TERRENO :	1.556,18m²	DATA: SET/2023
ÁREA DE CONSTRUÇÃO:	780,80m²	OBS:CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
ÁREA DE CONSTRUÇÃO:	980,40m²	