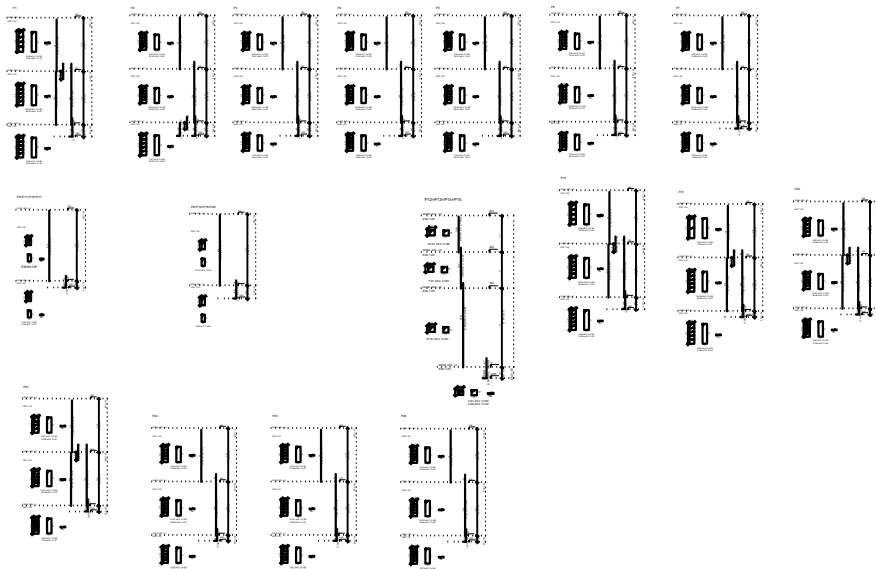


**PILARES**  
ESCALA 1:125



**Resumo do aço**

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	6.3	361.48	97.42
	10.0	236.06	160.21
	12.5	1698.54	1799.26
CA60	5.0	1947.37	329.88
<b>PESO TOTAL (kg)</b>			
CA50	2154.31		
CA60	329.88		

Volume de concreto (C-25) = 15.28 m³  
Área de forma = 91.36 m²

REV:	MODIFICAÇÃO	31/10/2019	HELOÍSA M.
------	-------------	------------	------------



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO LUÍS DO QUITUNDE

**PROJETO ARQUITETÔNICO**

ASSUNTO:

CONSTRUÇÃO DE UMA QUADRA POLIESPORTIVA

ENDEREÇO: POVOADO QUITUNDE  
SÃO LUÍZ DO QUITUNDE – AL

ENGENHEIRO: **Deyvson Henrique da Silva Melo**  
Crea: **8873-AL**

ESCALA:	PRANCHA:	ASSUNTO:
INDICADA	04/04 REV-01	PLANTA BAIXA

PROPRIETARIO: \_\_\_\_\_  
PREF. MUNICIPAL DE SÃO LUÍZ DO QUITUNDE

PROJETO: \_\_\_\_\_

PROJETO: \_\_\_\_\_

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_

ÁREA: ÁREA DO TERRENO: 1184.31 m²  
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 750.00 m²  
ÁREA DE COBERTA: 980.40 m²

DATA: **FEVEREIRO/2023**

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL