


Forma Do Bloco (Nível 100)

Escala 1:40

Características dos materiais	
fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P2	40x60	-100	0
P3	40x60	-100	0
P4	40x60	-100	0
P5	40x60	-100	0
P6	40x60	-100	0
P7	40x60	-100	0
P8	40x60	-100	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

PROPRIETARIO:

PREFEITURA MUNICIPAL SANTA IZABEL DO PARÁ

PROJETO:

ENG. DIEGO DA COSTA SOUZA - CREA: 1519561482/PA



MARUZA BAPTISTA
ARQUITETURA E URBANISMO

f.: 91* 984459487
/ 91* 33550070 / 0080
E-MAIL: projetos@mnbamoras.com.br



**PREFEITURA MUNICIPAL
DE SANTA IZABEL DO PARÁ**

ASSUNTO : REFORMA DO COMPLEXO ESPORTIVO MANOEL SILVA, NO MUNICÍPIO DE SANTA IZABEL DO PARÁ	DATA: JUNHO/2022
LOCAL: RODOVIA BR 316 - SANTA IZABEL DO PARÁ	ESCALA: INDICADA
CONTEÚDO: PROJETO ESTRUTURAL DO MONUMENTO FORMA DO BLOCO (NÍVEL 100)	PRANCHA : EST 03/28
DESENHO CAD : MNB AMORAS / DIEGO SOUZA	