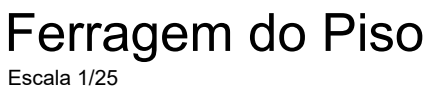


NOTAS:

- 1 - COTAS E NÍVEIS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - ESTE PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS PRESCRIÇÕES DA NBR-6118/2014. A EXECUÇÃO DA ESTRUTURA DEVERÁ OBEDECER A NBR 14931/2003 E O CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO A NBR 12655/2006.
- 3 - ANTES DA EXECUÇÃO DA OBRA, ESTE PROJETO DEVERÁ SER ANALISADO JUNTO COM O PROJETO ARQUITETÔNICO E OUTROS COMPLEMENTARES, SENDO VERIFICADAS INTERFERÊNCIAS EVENTUAIS.
- 4 - DEVERÁ SER DADA ESPECIAL ATENÇÃO AO CIMBRAMENTO E DESCIMBRAMENTO PARA EVITAR DEFORMAÇÕES EXCESSIVAS NA ESTRUTURA, QUANDO SUBMETIDA ÀS CARGAS ATUANTES DURANTE A OBRA, TAIS COMO: PESO DO CONCRETO LANÇADO, PESO PRÓPRIO DAS FORMAS E ESCORAMENTOS E AINDA OUTRAS CARGAS ACIDENTAIS QUE POSSAM ATUAR.
- 5 - CLASSE DE AGRESSIVIDADE II E DE ACORDO COM A NORMA NBR-6118/2014 TAB 6.1 ITEM 6.4.2: RELAÇÃO ÁGUA/CIMENTO \leq 0,60 ITEM 7.4.2 TAB 7.1

5.1 - COBRIMENTO:

- a) VIGAS E PILARES = 3cm b) FUNDAÇÕES = 3cm c) ELEMENTOS ESPECIAIS = 3cm
- 5.2 - CONCRETO FCK= 20 MPa;
- 6 - LASTRO DE CONCRETO MAGRO E=5 cm.
- 7 - QUALQUER ALTERAÇÃO EVENTUALMENTE FEITA NESTE PROJETO SEM A AUTORIZAÇÃO ESCRITA DO PROJETISTA, EXIME-O DA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.



RELAÇÃO DE AÇO - CASA DA BOMBA
PAREDES E PISO

AÇO	N	DIAM (mm)	COMP. (cm)	QUANT. (und)	C.TOTAL (m)	PESO ESP. (kg/m)	PESO TOTAL (kg)
CA50	1	Ø6,3	91	36	32,76	0,245	8,03
	2	Ø6,3	204	6x2	24,48	0,245	6,00
	3	Ø6,3	200	6x2	24,00	0,245	5,88
	4	Ø6,3	62	12	7,44	0,245	1,82
	5	Ø6,3	64	6	3,84	0,245	0,94
	6	Ø6,3	56	6	3,36	0,245	0,82
	7	Ø8,0	130	7x2	18,20	0,395	7,19
PESO TOTAL (kg)							
CA50	30,68						

PRETO	
PADRÃO PENAS	
CORES	PENAS
01	0.10
02	0.20
03	0.30
04	0.40
05	0.50
06	0.60
07	0.20
08	0.05
09	0.1
11	0.6
RESTANTE COR	
0.2	

CARIMBOS:

PROPRIETARIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ULIANÓPOLIS/PA

Maruza Baptista
Maruza Baptista
Arquiteta
CAU - 2 28510-2

PROJETO:

ARQª MARUZA BAPTISTA -CAU:28510-2/PA

MARUZA BAPTISTA
ARQUITETURA E URBANISMO

f.: 91* 984459487
/ 91* 33590070 / 0080
E-MAIL: maruzabap@gmail.com

PREFEITURA MUNICIPAL
DE ULIANÓPOLIS

ASSUNTO :	IMPLANTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS URBANOS E INFRAESTRUTURA TURÍSTICA NO MUNICÍPIO DE ULIANÓPOLIS - PA
LOCAL:	AV. PARAÍBA, S/N. - ULIANÓPOLIS/PA
CONTEÚDO:	MONUMENTO CANA DE AÇÚCAR FONTE INTERATIVA - CASA DE BOMBA PLANTA BAIXA, CORTES, DETALHES, ESTRUTURAL
DESENHO CAD :	MNB AMORAS

DATA:
JANEIRO/2024

ESCALA:
INDICADA

FRANCHA :
EST
01/03