

LEGENDA PARA OS PILARES

- Pn - Seção inferior do Pilar que passa
- Pn (MORRE) - Seção do Pilar que morre
- Pilar com mudança de seção

LEGENDA PARA AS VIGAS

Vn axb e=x

Viga de número n
Seção = axb (largura x altura)
Elevação x (+ ou -) em relação ao nível de referência do pavimento

LEGENDA PARA AS LAJES

Ln
h

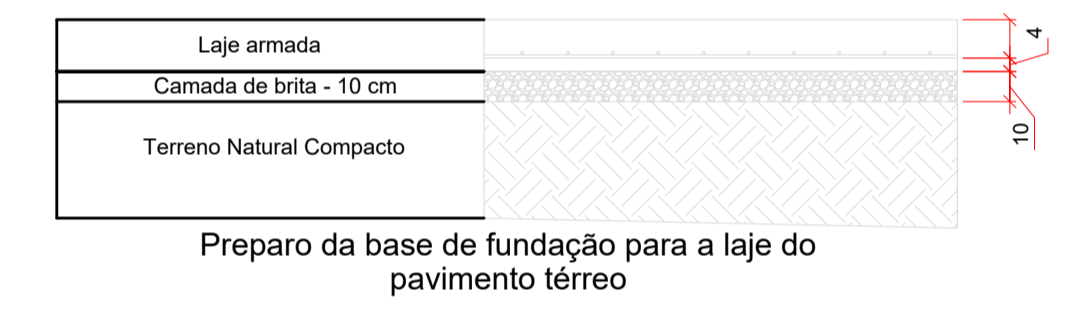
Ln - Laje maciça de número n
h - espessura da laje

Elevação e da laje (+ ou -) em relação ao nível de referência do pavimento

Características dos materiais

fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)	fc (kgf/cm ²)	Abatimento (cm)
250	241500	26	9,00

Dimensão máxima do agregado = 25 mm



1 PLANTA DE FORMAS DO BALDRAME
ESCALA 1:50

C		D	
B		F	
A	ALT. BNC	MAIO/2017	E
D	EM. ORIGINAL	DEZ/2016	D

N°	REVISÃO	DATA	N°	REVISÃO	DATA

MPB SANEAMENTO LTDA
JANSANA DE LA VILLA DE PAUJAU ARQUITECTES
CENTRO EXECUTIVO: RUA DE SÃO CARLOS, 1790 - FLORES - TERESINA - PI
CNPJ: 17.824.012/0001-00 - INSC. ESTADUAL: 15.000.000/0001-00

PROJETO: _____ DATA: _____
DESENHO: _____ DATA: _____
CONFERRIDO: _____ DATA: _____
APROVAÇÃO: _____ DATA: _____
ASSINATURA: _____
CREA-N°: _____

WDA CONSULTORIA
DE-13017-EDF-EDP-EST-009-A

PREFEITURA MUNICIPAL DE TERESINA - PI
TERESINA - PI
PROJETOS BÁSICOS E EXECUTIVOS DAS OBRAS DE REQUALIFICAÇÃO URBANA E AMBIENTAL DAS ÁREAS 2,3 E 4, INCLUINDO PLANO DE REASSENTAMENTO, DO MUNICÍPIO DE TERESINA - PI

RP5 - PROJETO ESTRUTURAL EXECUTIVO
EDIFÍCIO ADMINISTRATIVO SEM BAR
PLANTA DE FORMAS DO BALDRAME

PROJETO: _____	VISTOS: _____	DESENHO: _____	DATA: _____	FOLHA N°: _____
ESCALA: 1/50			DATA TÍT.: _____	2/12
			DATA TÍT.: _____	