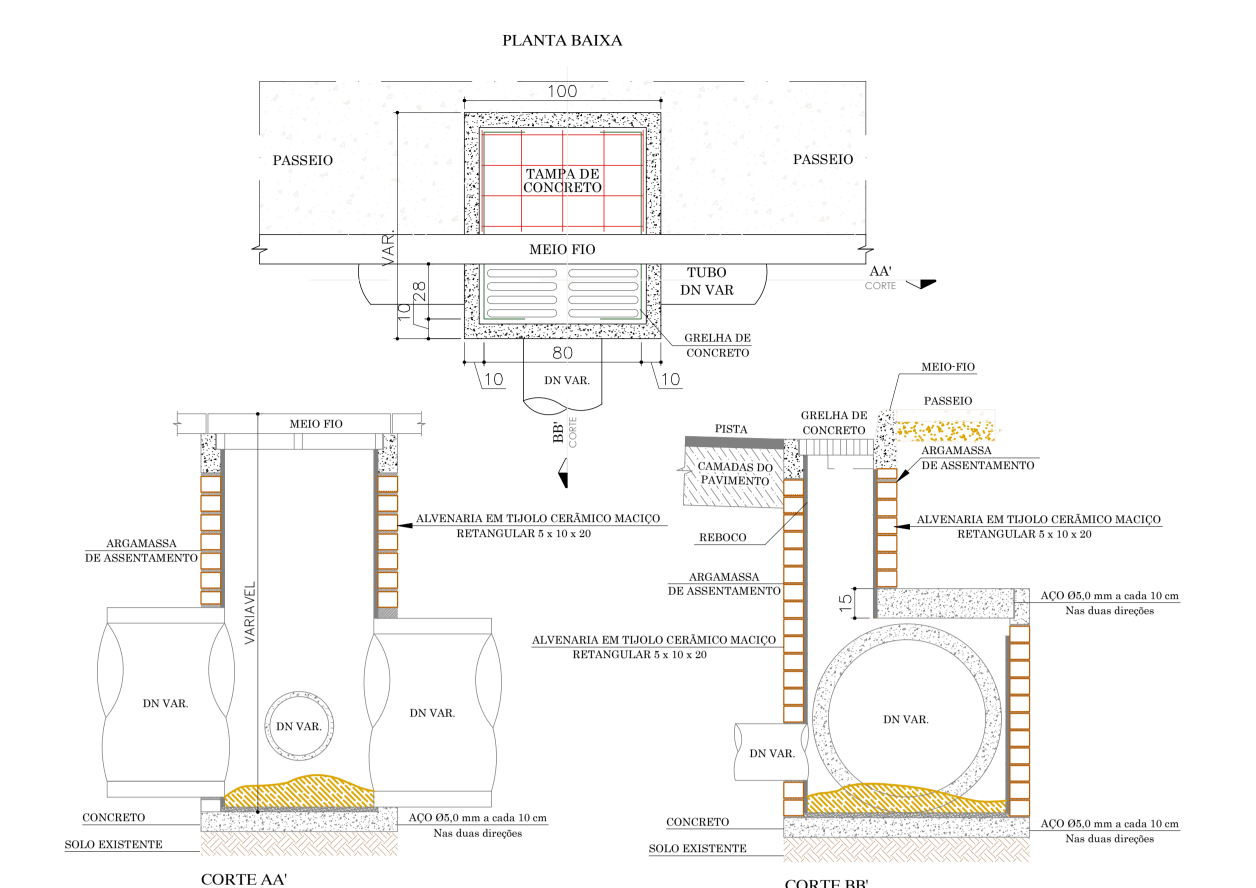
CAIXA COLETORA - REDE LONGITUDINAL



ESCAVAÇÃO DE VALA

CORTE BB'

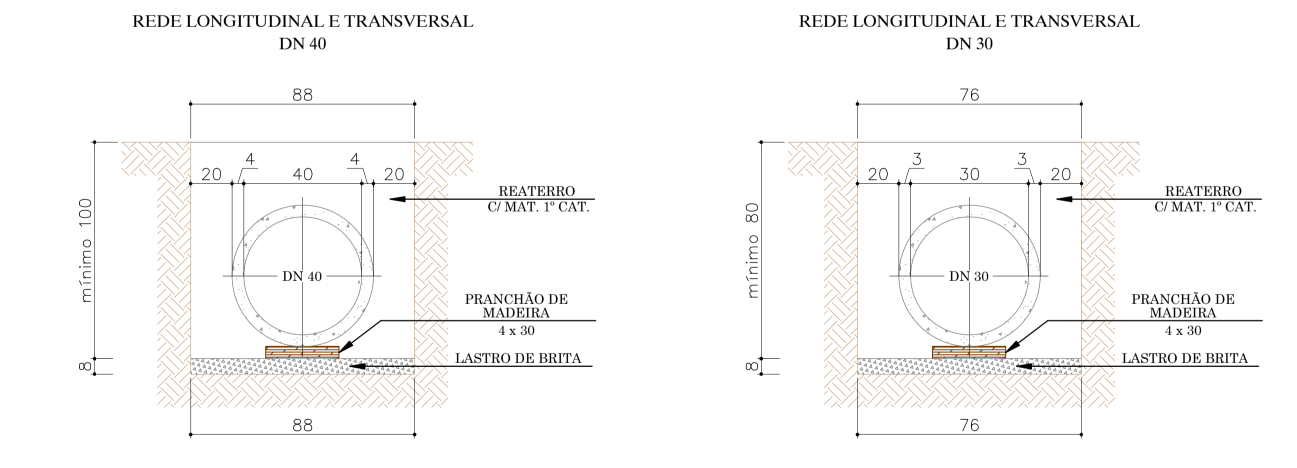


TABELA DE DIMENSIONAMENTO

- REJUNTE DOS TUBOS COM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA NA PROPORÇÃO 1:3 COM 10 cm DE LARGURA POR 3 cm DE ESPESSURA, SENDO REJUNTADO 50% DE DIÂMETRO NO LADO INTERNO E 50% NO LADO EXTERNO.

- USAR LASTRO DE BRITA № 1 CONFORME DIMENSÕES DE PROJETO E NIVELADO DECONFORMIDADE COM AS DECLIVIDADES DA CAVA DE FUNDAÇÃO PARA CADA SEGMENTO PROJETADO.

- USAR PRANCHA DE MADEIRA DE LEI ASSENTADA SOBRE O LASTRO DE BRITA.

- USAR DECLIVIDADE LONGITUDINAL E TRANSVERSAL CONFORME ESPECIFICADO NO PROJETO DE DRENAGEM PARA CADA

- USAR TUBOS DE CONCRETO CONFORME NORMA PREVISTA NA ABNT, PARA CADADIÂMETRO PROJETADO.

- EXECUTAR REATERRO CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO.

ı								
	RESUMO DE MATERIAIS DAS CAIXAS COLETORAS							
	DIAM.	FORMA (m²)	AÇO (KG)	CONCRETO (m³)	ALVENARIA (m²)	ARGAMASSA (m³)		
	ø30	0,20	4,92	0,10	2,81	0,06		
	Ø40	0,28	5,69	0,14	4,43	0,09		
	Ø60	0,44	7,20	0,22	7,67	0,15		

OBS: - CONCRETO - FCK = 25 MPA

- AÇO CA - 50

- ARGAMASSA TRAÇO 1:30 CIMENTO E AREIA MÉDIA

OBS. - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.

COTAS EM METROS.

- QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

APROVAÇÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
00	EMISSÃO INICIAL	SANDRO	08/10/21

RESPONSÁVEL TÉCNICO



POSIÇÃO ENGENHARIA CIVIL EIRELI ME GUSTAVO PETRI CREA/SC 170.199-0

PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA CNPJ: 83.102.772/0001-61



PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO EXTENSÃO: 320,00 M.

ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 2.559,55 M2 AREA DE CALÇADAS (PAVER) = 1.279,80 M2

NDEKEÇU		ESTACAS		
RUA VER. ALDO V BAIRRO NOSSA SEN	ALDIR PINTARELLI NHORA DE LURDES	E0+0,00 A E16		
ATA	DESENHO	PROJETO	FOLHA	
DEZ./2021	SANDRO	DRENAGEM		
SCALA	FORMATO	ARQUI∨□	DRE04/05	
INDICADA	A1	PA-RVAVP-DRE4		