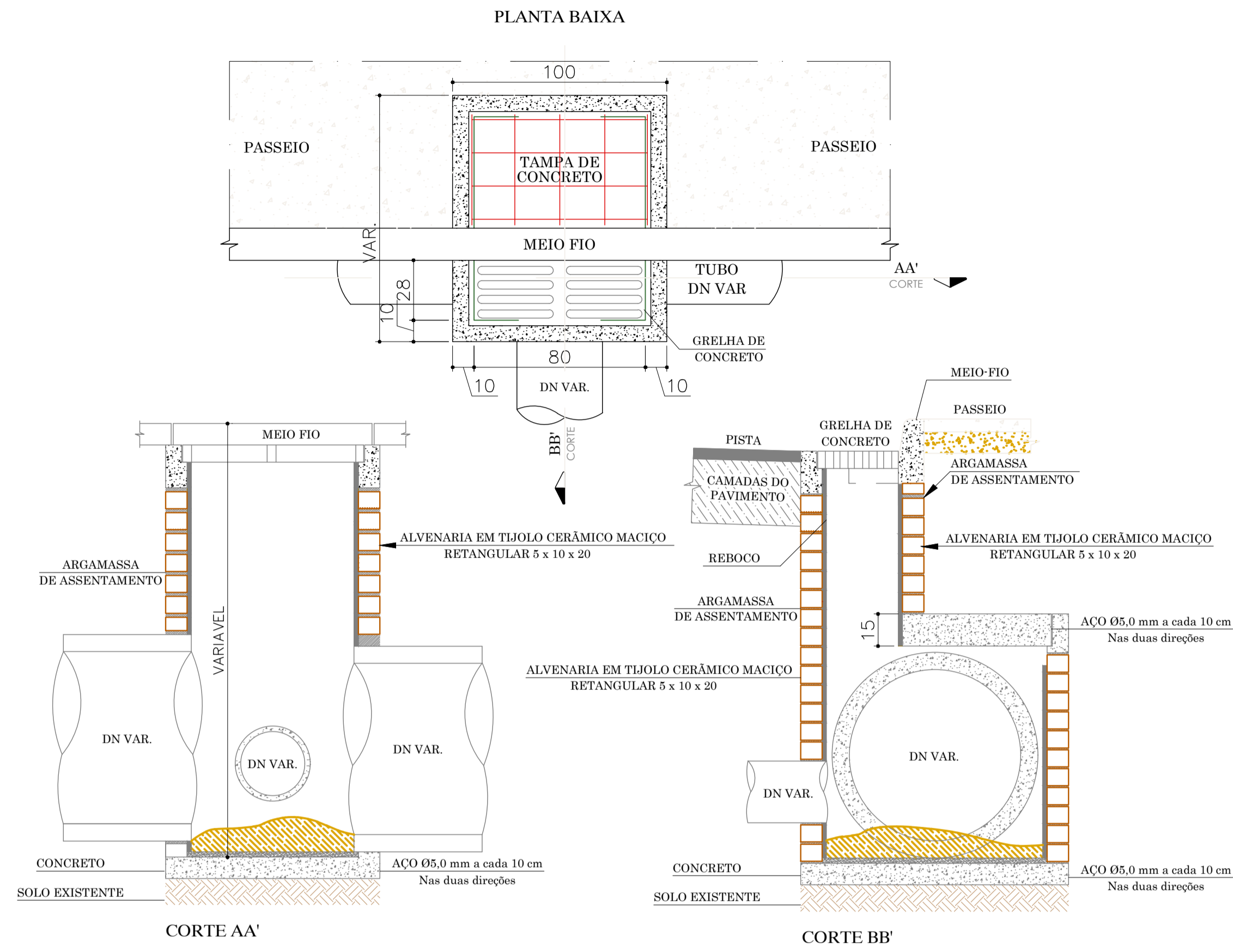


CAIXA COLETORA - REDE LONGITUDINAL



RESUMO DE MATERIAIS DAS CAIXAS COLETORAS					
DIAM.	FORMA (m ²)	AÇO (KG)	CONCRETO (m ³)	ALVENARIA (m ²)	ARGAMASSA (m ³)
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

ESCAVAÇÃO DE VALA

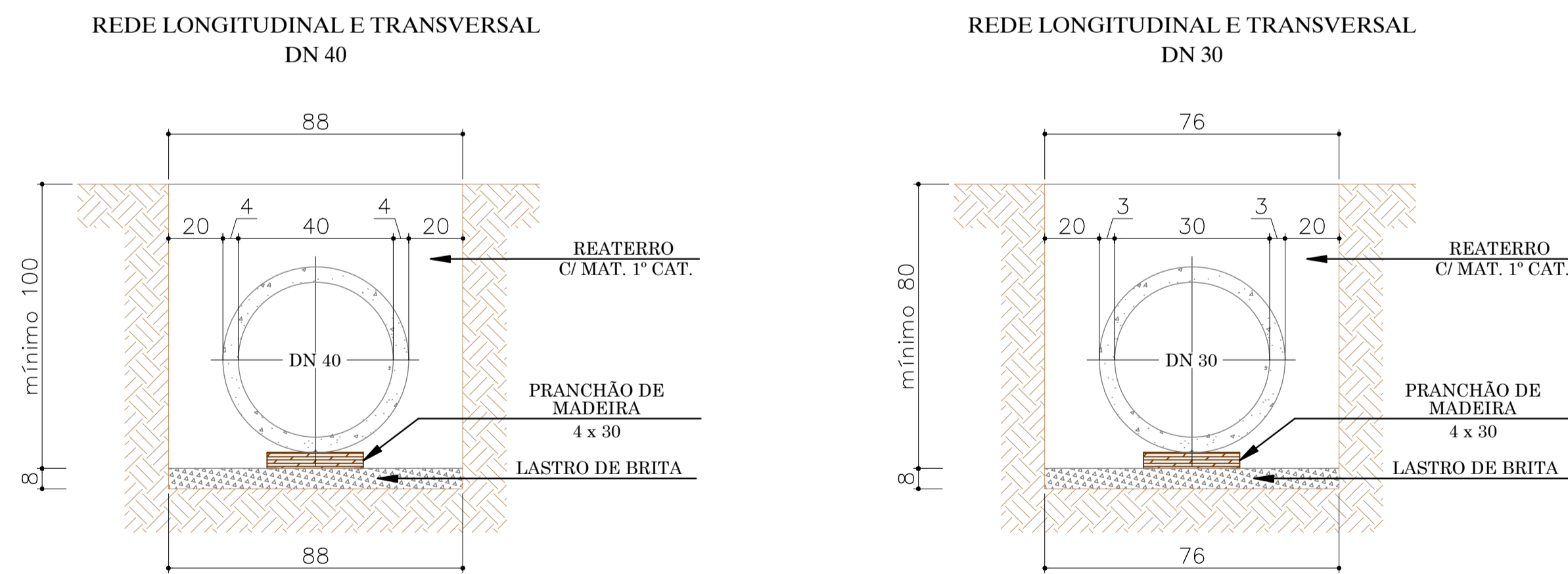



TABELA DE DIMENSIONAMENTO	
-	REJUNTE DOS TUBOS COM ARGAMASSA CIMENTO/AREIA NA PROPORÇÃO 1:3 COM 10 cm DE LARGURA POR 3 cm DE ESPESURA, SENDO REJUNTADO 50% DE DIÂMETRO NO LADO INTERNO E 50% NO LADO EXTERNO.
-	USAR LASTRO DE BRITA Nº 1 CONFORME DIMENSÕES DE PROJETO E NIVELADO DECONFORMIDADE COM AS DECLIVIDADES 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 SEGMENTO PROJETADO.
-	USAR TUBOS DE CONCRETO CONFORME NORMA PREVISTA NA ABNT, PARA CADA DIÂMETRO PROJETADO.
-	EXECUTAR REATERRO CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO.

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	EMIÇÃO INICIAL	SANDRO	08/10/21

RESPONSÁVEL TÉCNICO	 GUSTAVO PETRI Engenheiro Civil CREA/SC 170.199-0	CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA CNPJ: 83.102.772/0001-61
---------------------	---	---------	---

REFERÊNCIA			
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA			
REFERÊNCIA			
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO EXTENSÃO: 320,00 M. ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 2.559,55 M ² ÁREA DE CALÇADAS (PAVER) = 1.279,80 M ²			
ENDEREÇO	RUA VER. ALDO VALDIR PINTARELLI BAIRRO NOSSA SENHORA DE LURDES	ESTACAS	E0+0,00 A E16
DATA	DEZ./2021	PROJETO	DRENAGEM
ESCALA	INDICADA	ARQUIVO	PA-RVAVP-DRE4
			FOLHA DRE04/05