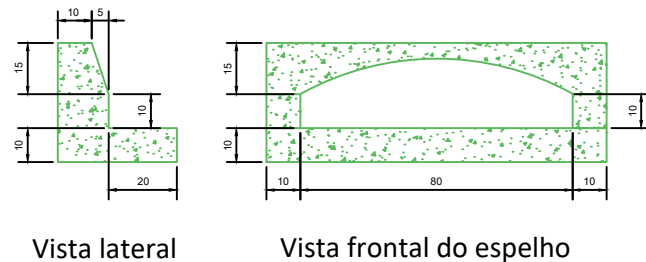


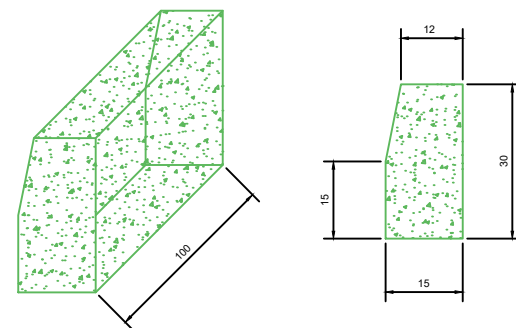
MEIO-FIO DE CONCRETO

COTAS EM CENTÍMETROS

MEIO-FIO TIPO BOCA DE LOBO

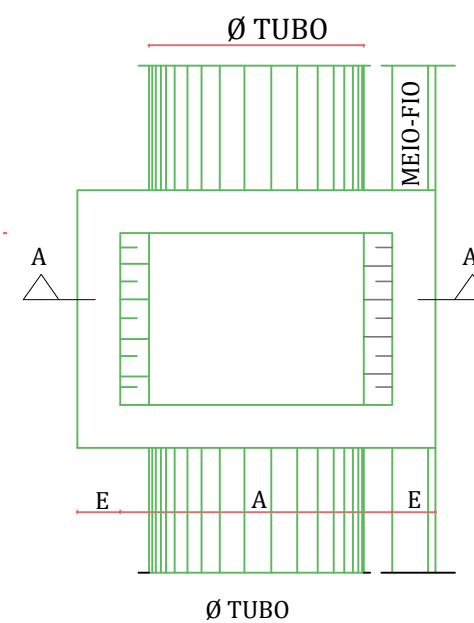


MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO

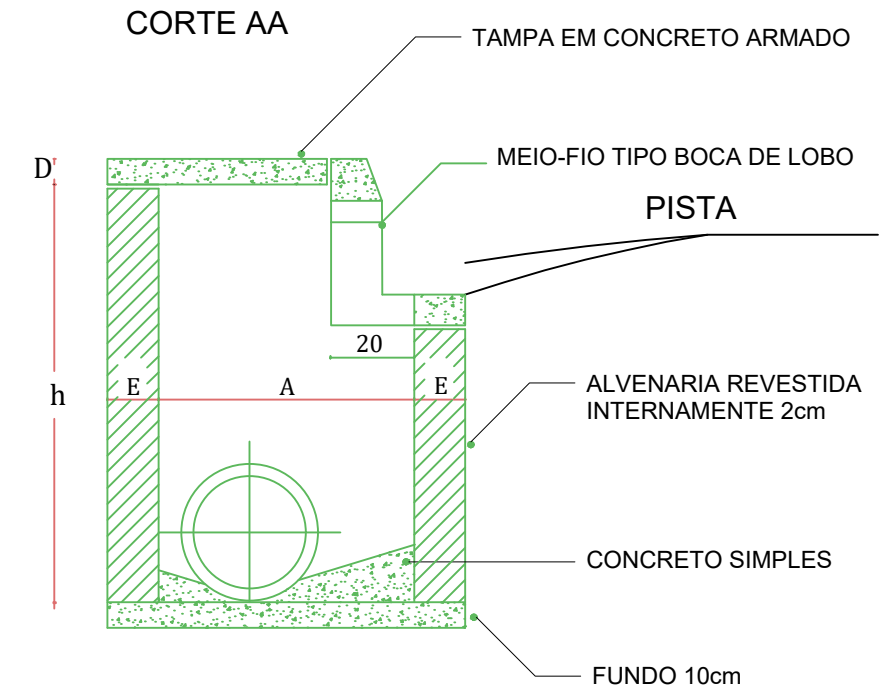


CAIXA DE INSPEÇÃO + BOCA DE LOBO

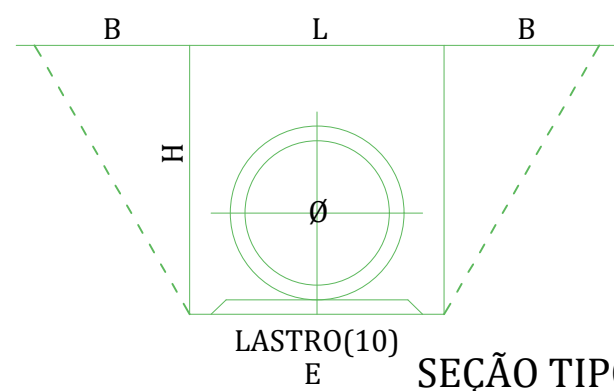
PLANTA BAIXA



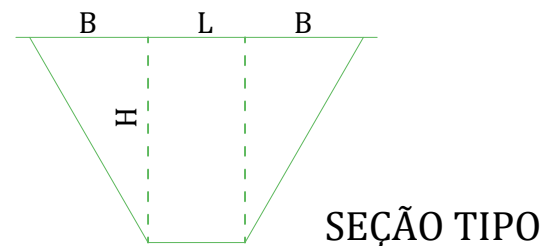
CORTE AA



CANALIZAÇÃO



VALOS



CAIXA CI + BL - DIMENSIONAMENTO

Ø TUBO	h		A	B	E	D
	Min.	Máx.				
CI + BL - Ø 40	130	150	80	80	20	8

*OBS.: TODAS AS DIMENSÕES DO QUADRO ACIMA ESTÃO EM CENTÍMETROS.

*OBS.: NA ARMAÇÃO DA TAMPA UTILIZAR FERRAGEM 6,3mm A CADA 10cm (2x)

TUBO	L	H	E	B
Ø 40	110	120	70	-

MEDIDAS EM CENTÍMETROS.

CAVA	L	H	B
VALO LATERAL	60	90	40

MEDIDAS EM CENTÍMETROS.

 ZS Engenharia	TÍTULO: PROJETO DE DRENAGEM DETALHAMENTOS		PRANCHA: D 00
	PROPRIETÁRIO:  Prefeitura Municipal de Bom Princípio/RS	OBRA: Terraplenagem, Drenagem, Pavimentação Asfáltica e Sinalização	LOCAL: Rua Alfredo Nicolau Reichert - Localidade Centro
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng. Civil Zader Schmegel CREA/RS 143.409	ÁREA TOTAL: 2.906,272 m²	ESCALA: sem escala	
	DATA: Mar / 2022		