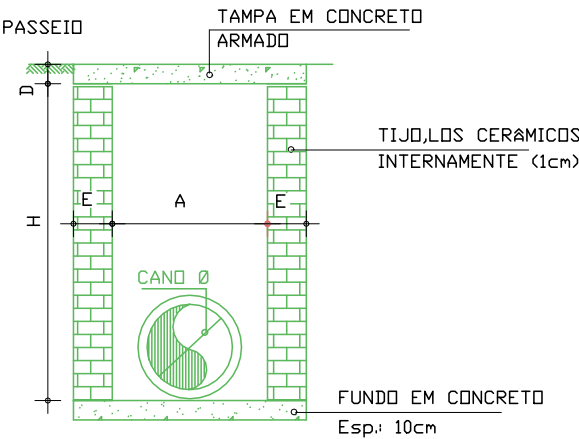
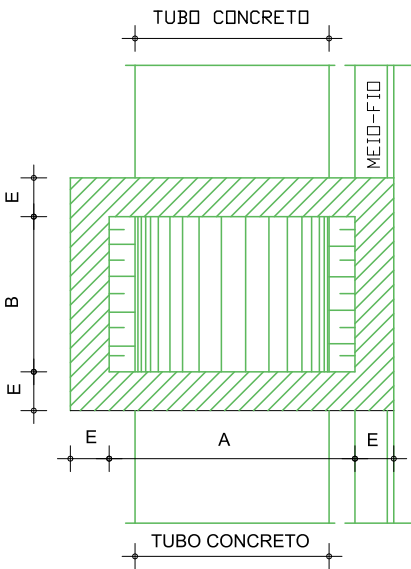


CAIXA DE PASSAGEM

COTAS EM CENTÍMETROS

PLANTA BAIXA

CORTE TRANSVERSAL



CAIXA CI - DIMENSIONAMENTO						
Ø TUBO	h		A	B	E	D
	Min.	Máx.				
TIPO 1 - CI + BL - Ø40	80	150	60	100	20	40
TIPO 2 - CI + BL - Ø60	80	170	80	100	20	60
TIPO 3 - CI + BL - Ø800	100	190	130	150	20	60
TIPO 4 - CI + BL - Ø1000	120	210	150	170	20	60

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

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



PROJETO DE DRENAGEM
DETALHAMENTO

Estaca 0 a 2+152,55

PRANCHA:
DR-8

MUNICÍPIO DE SAPUCAIA DO SUL

OBRA: Projeto de pavimentação,
drenagem, acessibilidade e sinalização

LOCAL: RUA DAS HORTÊNCIAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ÁREA TOTAL:

ESCALA:
S/Escala

Eng^a. Civil Maria Eugenia Cardoso
CREA/RS 107.194

19.028,73m²

DATA:
JAN/2024