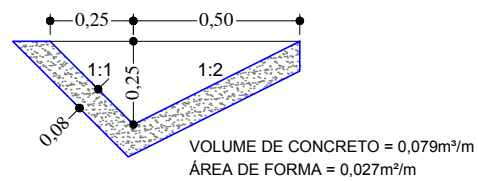
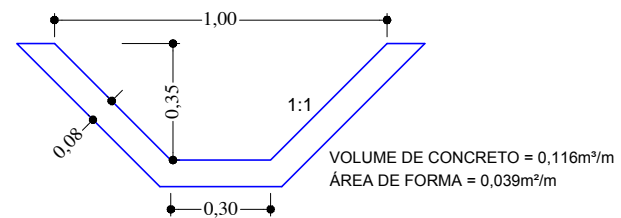


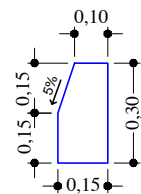
**SARJETA TRIANGULAR PARA CORTE EM SOLO - TIPO I**



**SARJETA TRAPEZIONAL - TIPO I**

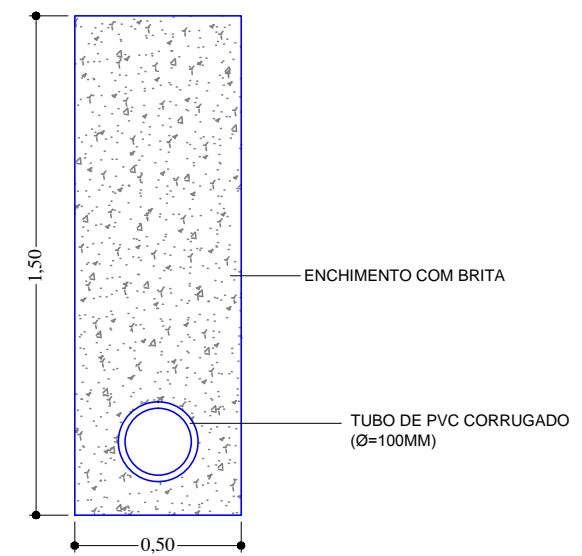


**MEIO - FIO SIMPLES**



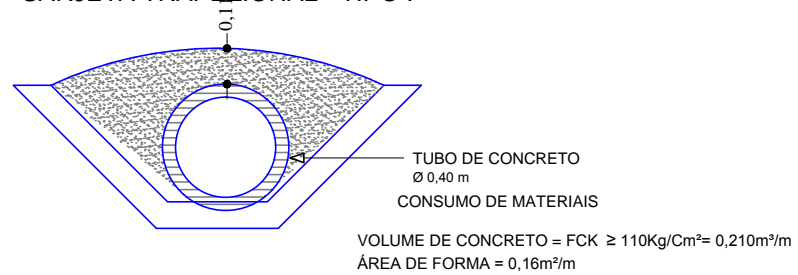
CONSUMO DE MATERIAIS  
VOLUME DE CONCRETO = 0,42m³/m  
ÁREA DE FORMA = 0,45m²/m

**DRENO TIPO I**

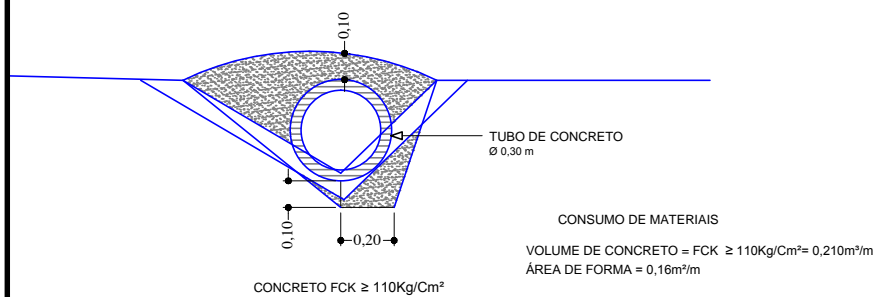


QUANTIDADES /m		
ESCAVAÇÃO m²/m	TUBO PERFURADO Ø 0,20 UNID /m	ENCHIMENTO BRITA (m³/m)
0,75	I	0,69

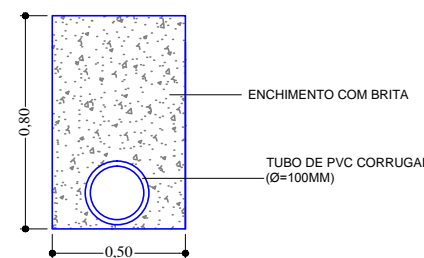
**SARJETA TRAPEZIONAL - TIPO I**



**TRAVESSIA SOBRE SARJETA EM ACESSO SECUNDÁRIO**



**DRENO TIPO 0,50m X 0,80m**



QUANTIDADES /m	
ESCAVAÇÃO m²/m	ENCHIMENTO BRITA (m³/m)
0,40	0,40



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAVILHA - SC

Fone/Fax (49) 3664 0044  
Avenida Euclides da Cunha, 60 - Centro  
Maravilha-SC

TÍTULO: **PROJETO BÁSICO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA**

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MARAVILHA - SC LOCAL: La Primavera

REFERÊNCIA: DETALHE DRENAGEM - TRECHO II DATA: AGOSTO / 2017 ÁREA: 7.806,11m²

ESCALA: S/E LEV. TOPOGRÁFICO: DESENHO: RESP. TÉCNICO: CREA-SC: 043.926-0 FOLHA: D7/14

JORGE LUIZ DUMMER  
Engenheiro Civil