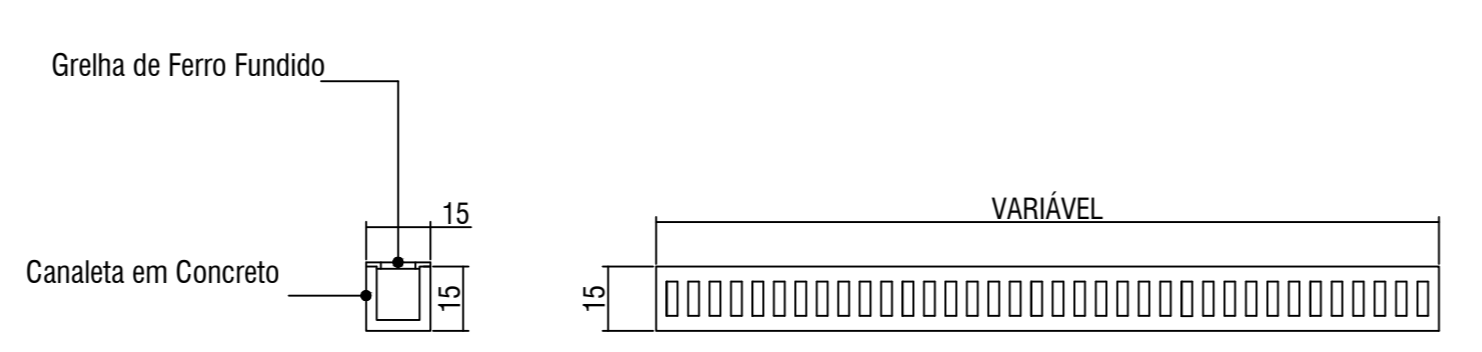
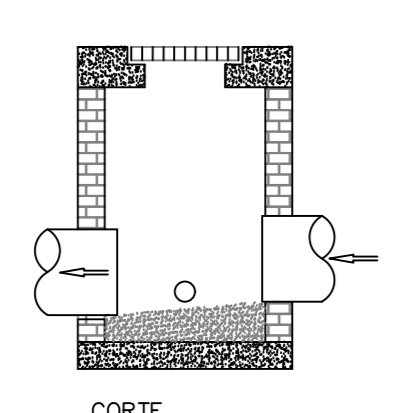
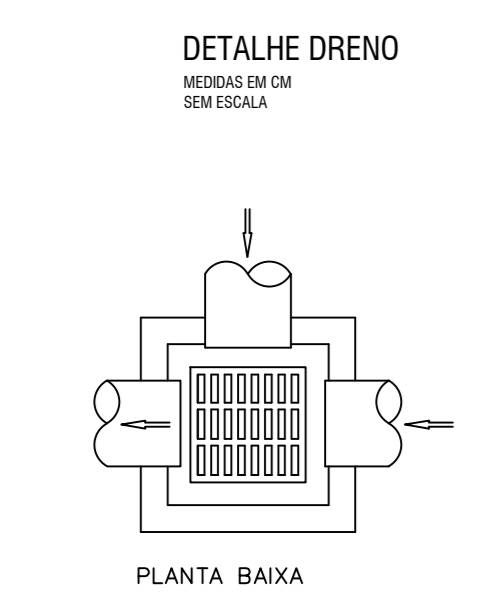


CONSUMOS MÉDIOS PARA DRENOS SUB-SUPERFICIAIS					
DISCRIMINAÇÃO	UNID	DSS 01	DSS 02	DSS 03	DSS 04
ESCAVAÇÃO	m ² /m	0,16	0,16	0,16	0,16
MANTA GEOTEXTIL	m ² /m	-	2,15	-	2,15
MATERIAL DRENANTE	m ² /m	-	0,16	0,16	0,16
MATERIAL FILTRANTE	m ² /m	0,16	-	-	-
TUBO DE CONCRETO OU PEAD CORRUGADO	m / m	1,00	-	-	1,00



PLANTA BAIXA

CORTE

DETALHE - CANALETA DE CONCRETO COM GRELHA EM FERRO FUNDIDO

DETALHE - CAIXA DE PASSAGEM 50x50cm COM GRELHA

FUNDO: LASTRO DE CONCRETO SIMPLES REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE
 PAREDES: ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS REVESTIDAS COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE
 GRELHA: PRÉ-MOLDADA METÁLICA

LEGENDA		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
	TUBO DE PVC 200mm	213,90m
	DRENO DSS04	146,25m
	CAIXA DE PASSAGEM 50x50cm COM GRELHA	28 unidades
	CANALETA DE CONCRETO LARGURA 15cm COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO	38,30m
	CP1	
	CP2	
	767,50	↑ Cota superior coletor
	767,10	↓ Cota inferior coletor