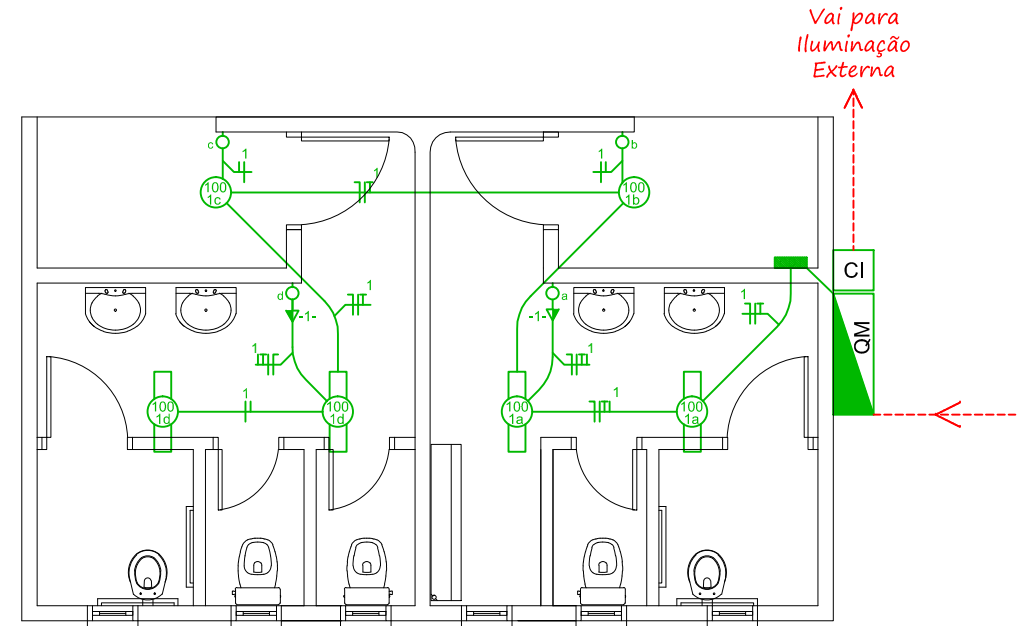
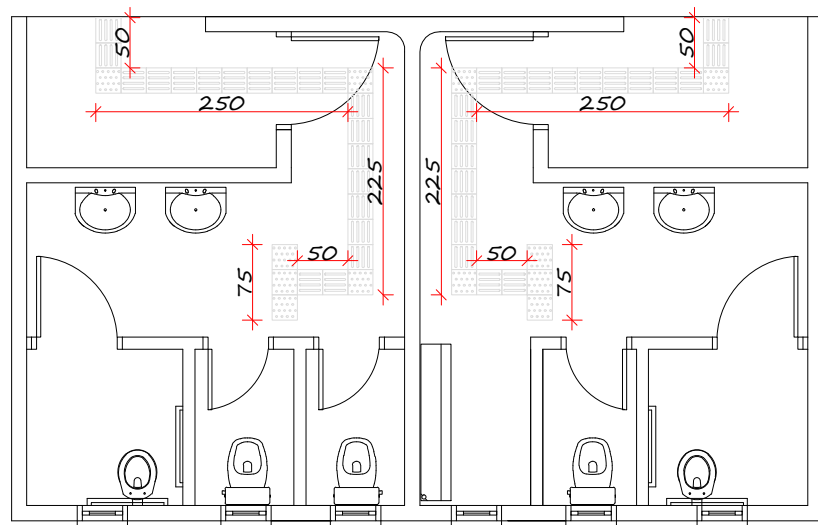
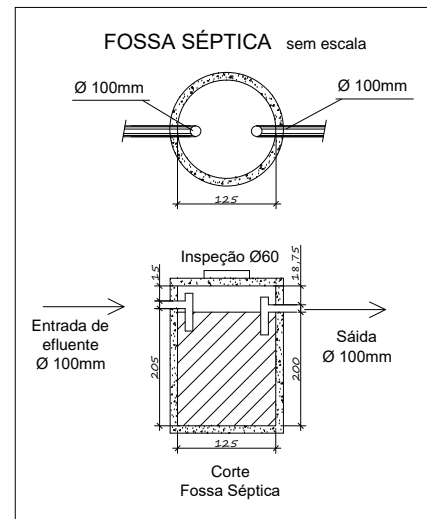


Sumidouro 10 Contribuintes    Filtro Anaeróbico 10 Contribuintes    Fossa Séptica 10 Contribuintes

CÁLCULO E DIMENSIONAMENTO DA FOSSA SÉPTICA E FILTRO ANAERÓBICO	
FOSSA SÉPTICA	FILTRO ANAERÓBICO
$V=1000+N(C.t+K.Lf)$ $V=1000+6(130X1+105X1)$ $V=2.410$ Litros	$V=1,62.N.C.T$ $V=1,62X6X130X1$ $V=1.265$ Litros
DIMENSIONAMENTO: D=125 / H=200	DIMENSIONAMENTO: D=95 / H=180



QUADRO DE CARGAS								
CD1	CIRCUITO	LÂMP.	TOMADAS				DISJUNTOR	CONDUTOR
		100	100	600	TUE	TOTAL (w)		
	1	6	2	-	-	800	20 A	2,5 mm²
	2	-	-	-	-	Reserva	32 A	
	Subtotal	6	2	-	-	800		

CONVENÇÕES	
○ H=110	INTERRUPTOR SIMPLES
● H=110	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO
○ H=110	INTERRUPTOR DUPLO
● H=110	INTERRUPTOR TRIPLO
○ H=110	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO
○ H=200	TOMADA ALTA (A 2,20 m DO PISO) / CHUVEIRO
○ H=120	TOMADA BAIXA (A 1,20 m DO PISO OU INDEICADA)
○ H=30	TOMADA BAIXA (A 0,30 m DO PISO)
○ H=30	TOMADA TELEVISÃO (A 0,30 m DO PISO)
○ H=30	ENTRADA INTERNET (A 0,30 m DO PISO)
○	INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA
○	INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA
○	LUMINÁRIA
○	ELETRODUTO QUE SOBEE
○	ELETRODUTO QUE DESCE
○	QUADRO DE DISJUNTORES (H=1,50) - CD
○	QUADRO MEDIDOR
---	ELETRODUTO SUBTERRÂNEO/
---	ELETRODUTO PARE E TETO
---	CONDUTORES FASE, NEUTRO, RETORNO, TERRA



## PREFEITURA MUNICIPAL DE MORMAÇO

PROPRIETÁRIO:

Prefeitura Municipal de Mormaço/RS - LUÍS CARLOS MACHADO

DATA:

DEZ/2016

ESCALA:

1/75

ÁREA TOTAL:

40,25 M²

PRANCHA:

D.02

CONTEÚDO:

Detalhe 01

OBRA:

PRAÇA MUNICIPAL RUI NICOLADI

ENDEREÇO:

AV. WILLIBALDO KOENIG  
QUADRA 11 - BAIRRO CENTRO  
MORMAÇO - RS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENG. CIVIL Clélio Bertani - CREA-RS: 174.065

CO-RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENG. CIVIL Felipe Fontana Cherini - CREA-RS: 183.961