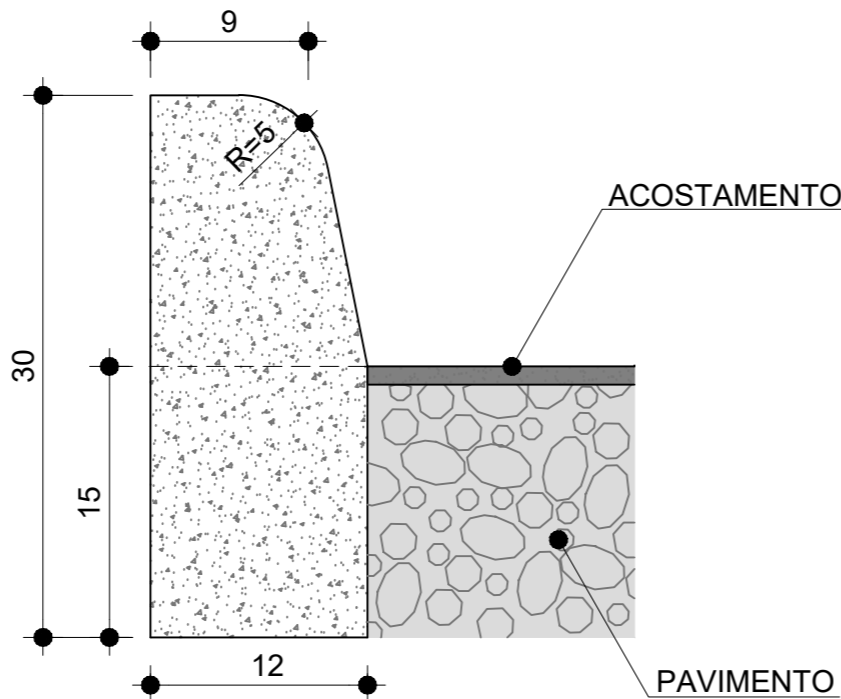


MEIO-FIO DE CONCRETO
MFC-05



CONSUMOS	MÉDIOS
ESCAVAÇÃO	0,05 m³/m
CONCRETO fck = 15 MPa	0,034 m³/m
FORMAS DE MADEIRA COMUM	0,63 m²/m

MEIO-FIO							
Rodovia: Povoado Ponta da Areia						Trecho: PACATUBA - SE	
LOCALIZAÇÃO			LADO	EXTENSÃO (m)	TIPO	SERVIÇO	OBSERVAÇÃO
DA ESTACA	À ESTACA						
0 + 0	9 + 3		D	183,28	MFC-05	Construção	
9	8	11 + 13	D	44,74	MFC-05	Construção	
11	19	27 + 4	D	305,69	MFC-05	Construção	
27	10	28	D	30,15	MFC-05	Construção	
29	5	31	D	51,51	MFC-05	Construção	
32	2	35	D	76,81	MFC-05	Construção	
0 + 0	34 + 15		E	695,00	MFC-05	Construção	
35 + 5	35 + 19		E	14,39	MFC-05	Construção	
0 + 0	1 + 4		E	24,02	MFC-05	Construção	
0 + 0	1 + 4		D	24,02	MFC-05	Construção	
Total				1.449,61	MFC-05	Construção	

OBSERVAÇÕES:

- 1- DIMENSÕES EM cm;
- 2- EM GERAL OS MEIOS-FIOS SERÃO PRÉ-MOLDADOS PODENDO SER TAMBÉM MOLDADOS "IN LOCO" POR EXTRUSÃO (FORMAS DESLIZANTES);
- 3- OS MEIOS-FIOS SERÃO EXECUTADOS EM SEGMENTOS ALTERNADOS DE 3m, SENDO AS JUNTAS SECAS, COM PINTURA ASFÁLTICA(CAP).
- 4- AS QUANTIDADES DE FORMAS INDICADAS APLICAM-SE AO CASO DE MEIOS-FIOS MOLDADOS "IN LOCO" POR PROCESSOS CONVENCIONAIS.

01	FINAL	FEV/23
00	INICIAL	OUT/22
REVISÃO	COMENTÁRIOS	DATA

RESP. PROJETO Engenheiro: Maic Araújo da Conceição de Moraes
CREA: 271649710-9

RESP. EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA-SE



PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

PAVIMENTAÇÃO NO POVOADO PONTA DE AREIA

MEIO-FIO DE CONCRETO
MFC-05

VISUALIZAÇÃO 3D:

PROPRIETÁRIO (A): PREFEITURA MUNICIPAL DE PACATUBA-SE

ENDEREÇO: POVOADO PONTA DE AREIA, PACATUBA-SE

DESENHO: PUB_PAC_DRN_PMP_R01

ESCALA: 1:1

DESENHISTA: DANIELA

FOLHA:

DATA: FEV/2023

REVISÃO: 01

ESCALA: 1:25

02/07