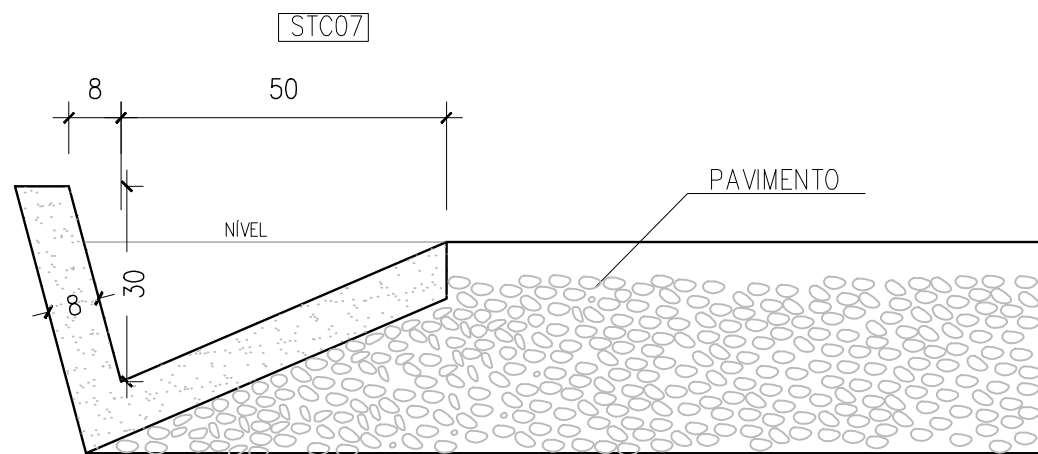
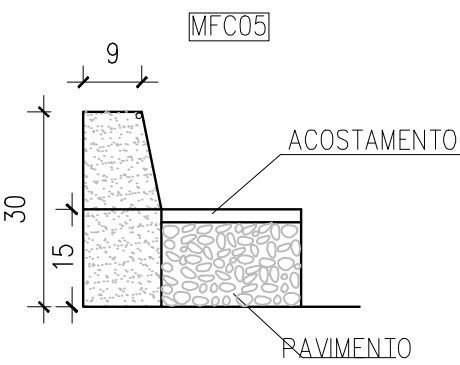


LEGENDA

- MEIO FIO MFC05 A IMPLANTAR
- SARJETA DE CORTE STC07 A IMPLANTAR



CONSUMOS MÉDIOS	
CONCRETO fck >15MPa	0,089m³/m
GUIA DE MADEIRA (2,5cm X 8,0cm)	0,65m/m
ARGAMASSA ASFÁLTICA	0,16kg/m
ESCAVAÇÃO EM SOLO (EVENTUAL)	< 0,21m³/m
SOLO LOCAL (EVENTUAL)	< 0,20m³/m



CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	< 0,05m³/m
CONCRETO fck 15MPa	0,034m³/m
FORMAS DE MADEIRA COMUM	0,063m³/m

DISCRIMINAÇÃO	QUANT.
Meio fio de concreto – MFC 05	6.548,50 m
Sarjeta triangular de concreto – STC 07 AC/BC	3.698,00 m
Entrada d'água – EDA 02	132,00 un
Descida d'água tipo rap. – canal retang.– DAR 02	330,00 m

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON - MA

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM AAUQ

LOCALIDADE: SEDE A MATAPASTO

CONVÊNIO Nº: -

ART: =

DESENHO: PROJETO DE DRENAGEM

ESCALA: 1:2000

PROJETISTA:

DADOS DE CAMPO: ELVIS

DESENHO/CAD: ELENIR

DATA: 2016

REV.: 00

FORMATO: A1

PRANCHIA Nº: 04/05