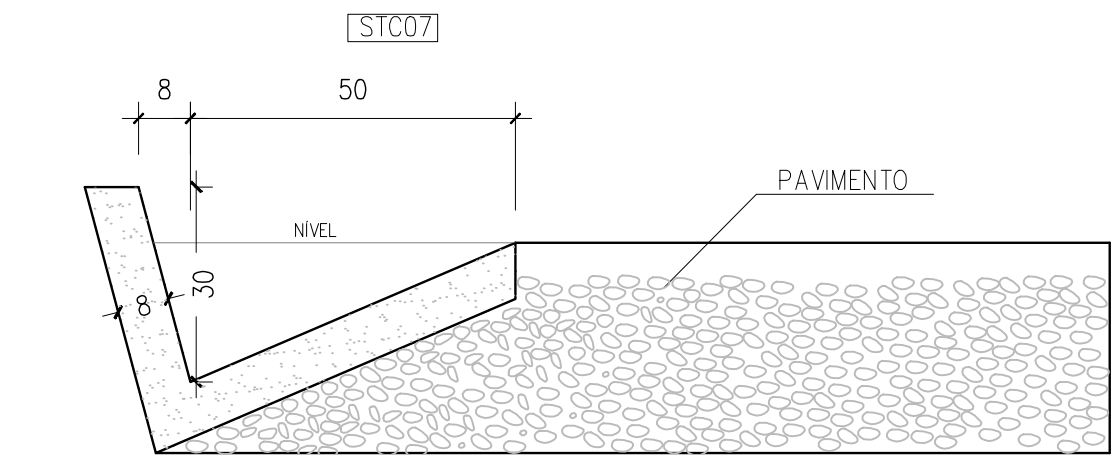
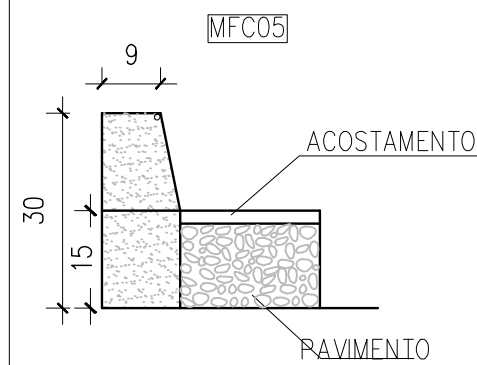


LEGENDA

- 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	0,063m²/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: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON - MA</b>	
PROJETO: <b>PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM AAUQ</b>	LOCALIDADE: <b>SEDE A MATAPASTO</b>
CONVÊNIO Nº: <b>-</b>	ART: <b>=</b>
DESENHO: <b>PROJETO DE DRENAGEM</b>	ESCALA: <b>1:2000</b>
PROJ. E DTA:	DESENHO/CAD: <b>ELENIR</b>
DATA: <b>2016</b>	REV.: <b>00</b>
FORMATO: <b>A1</b>	PRANCHA Nº: <b>01/05</b>