



SINALIZAÇÃO VERTICAL				
ITEM	QUANTIDADE	EXTENSÃO DO SUPORTE	ÁREA UNITÁRIA	ÁREA TOTAL
Placa de Advertência 50x50cm		3.50	0.25	
Placa de regulamentação Ø 50cm		3.50	0.20	
Placa de PARE Lado 25 cm	2	3.50	0.30	0.60
Placa de esquina 50x25cm	2.00	3.00	0.25	0.50
TOTAIS	4.00		0.00	1.10
Suporte Metálico Ø 2½ 3.50 m	2.0000	2x3,00= 6m+2x3,50m=7m Total= 13,00m		
Suporte Metálico Ø 2½ 3.00 m	2.0000			



MUNICÍPIO DE CONSTANTINA-RS

FIDELVINO MENEGAZZO
Prefeito Municipal

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUN. DE CONSTANTINA
OBRA: CALÇAMENTO
LOCAL: Trav. Deomir Ítalo Carboni

RESP. TÉCNICO:

MICHELI DELATORRE
ENG. CIVIL CREA SC 81290-3

PROJETO SINALIZAÇÃO

PRANCHA:

DATA:
07/02/2024

ESCALA:
1:500

ÁREA:

DESENHO
M.D

01