



SEÇÃO TRANSVERSAL TÍPICA ATERRO S/ESC

SEÇÃO TRANSVERSAL TÍPICA DO SERVIÇO NA RUA 511 S/ESC



IMPLANTAÇÃO CALÇAMENTOS
ESC.: 1:1000

LEGENDA

- CALÇADAS EM CONCRETO DESEMPENADO (e = 5,00 cm)
- ROTATORIA EM CONCRETO DESEMPENADO (e = 5,00 cm)

QUADRO DE AREAS

POS.	DESCRIÇÃO	REVESTIMENTO	AREA (m²)
01	CALÇADAS	CONC. DESEMPENADO	2.135,43
02	ROTATORIA	CONC. DESEMPENADO	28,27

VOL PEDRA ARRUMADA= 0,50m x 950,60m² = 475,30m³

ORIDES
PROJETOS

ORIDES DESENHOS E CONSTRUÇÕES
RICARDO ORIDES VENANCIO PRIMO
ENGENHEIRO CIVIL
RUA FREDERICO MULLER FELIPE, ANTIGA RUA 536, Nº560, CEP 75706-630,
SANTA CRUZ, CATALAO, GOIAS
Tim / WhatsApp (64)98115-8484 orides@yahoo.com

INTERLIGAÇÃO DO RES. BARKA AO BAIRRO SANTA CRUZ

CALÇAMENTOS

ENDEREÇO DA OBRA :
ATERRO DA REPRESA DA BICA, ENTRE OS BAIRROS
BARKA E SANTA CRUZ - CATALAO GOIAS

PROPRIETÁRIO :
PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALAO
AUTOR DO PROJETO :
ENGº. RICARDO ORIDES VENANCIO PRIMO
RESPONSÁVEL TÉCNICO :
CNPJ: 01.505.643/0001-50
CREA nº. 97.252/D MG

Nº DA PRANCHA :
02/02

DESCRIÇÃO :
* Rede Pluvial
* Calçamentos
* Detalhes
* Situação
* Locação

AREAS:
VER QUADRO DE AREAS

ESCALA :
INDICADAS

DATA :
04/10/2018

DESENHO :
Ricardo

REVISÃO :
01