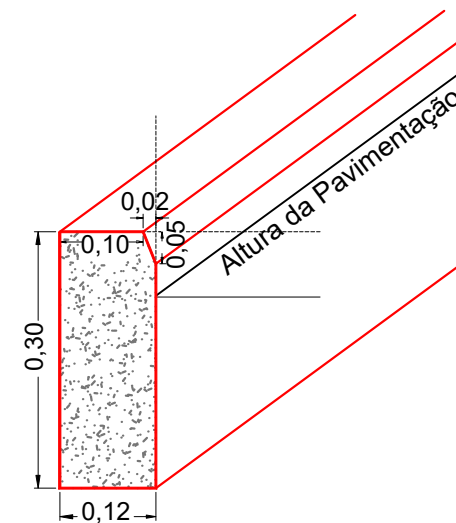


PROJETO GEOMÉTRICO DO ACESSO E ESTACIONAMENTO
 ESCALA: 1/400



DET. DO MEIO FIO PRÉ-MOLDADO
 ESCALA: RELATIVA

-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-

ÁREA A PAVIMENTAR869,14 m²
 MEIO FIO A EXECUTAR94,00 m

 ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

 PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
 ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5
 DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
 LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7
 MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: EDSON ABATTI

Data: ABRIL DE 2020

Revisão: ABRIL DE 2020

Escala: INDICADA (S)

Projeto: GEOMÉTRICO

Trecho: ACESSO E ESTACIONAMENTO

Prancha:

GEO. ÚNICA