



QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	ESTACA 7		ESTACA 15,00		ESTACA 15,00		ESTACA 22+8,801	
	Trecho		Acumulado		Trecho		Acumulado	
	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und
ÁREA DA CAPA	1.531,70	m2	1.531,70	m2	1.470,60	m2	3.002,30	m2
ÁREA DE REPERFILAGEM	1.595,70	m2	1.595,70	m2	1.531,00	m2	3.126,70	m2
BASE À EXECUTAR	-	m2	-	m2	37,10	m2	37,10	m2
EXTENSÃO	160,00	m	160,00	m	148,80	m	308,80	m
LOMBADA À EXECUTAR	1,00	und	1,00	und	1,00	und	2,00	und
PARALELEPÍPEDOS À REMOVER	-	m2	-	m2	37,10	m2	37,10	m2

\_\_\_\_\_  
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

\_\_\_\_\_  
PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL - CREA/SC 105.295-8  
ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 162.237-5  
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO

Data: JULHO DE 2019

Revisão: --

Escala: INDICADA

Projeto: GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 7+0,000 - 22+8,801

Prancha: GEO. 03/03