



PROFUNDIDADE DA REDE NESTE LOCAL = 0,80m

Escala gráfica



RESUMO DE RAMAIS A TROCAR OU EXECUTAR

RAMAIS DE ÁGUA		RAMAIS DE ESGOTO	
COMP.	QUANTIDADE	COMP.	QUANTIDADE
3 metros	-	3 metros	-
4 metros	-	4 metros	10
5 metros	-	5 metros	-
9 metros	9	6 metros	-
10 metros	-	10 metros	-
15 metros	-	14 metros	-
16 metros	-	15 metros	-
Total= 9 un (81,00 m)		Total= 10 un (40,00 m)	

LEGENDA

- A** - RAMAL DE ÁGUA EXISTENTE
- E** - RAMAL DE ESGOTO EXISTENTE
- - RAMAL DE ÁGUA A CONSTRUIR OU TROCAR
- - REDE E RAMAL DE ÁGUA EXISTENTE
- - REDE E RAMAL DE ESGOTO EXISTENTE
- - -** - REDE DE ÁGUA A EXECUTAR
- - -** - REDE DE ESGOTO A CONSTRUIR
- - PV EXISTENTE
- - PV A CONSTRUIR

TITULO
EXECUÇÃO DE RAMAIS PARA ASFALTAMENTO
 PLANTA

DATA
NOVEMBRO-2019

ARQUIVO
Rua Elias Derze

ESCALA
Gráfica

Folha 1

PROJETO
Rua Elias Derze - Residencial Monte Verde

AUTOR DO PROJETO
LEONARDO BORGES DE CASTRO
 CREA: 70.926/D



SUPERINTENDÊNCIA DE ÁGUA E ESGOTOS
 Órgão administrado pela Prefeitura Municipal
 Divisão Técnica: Av. Dr. Saul de Carvalho, 1234,
 Bairro Independência - CEP: 38.304-212
 Ituiutaba - MG

VISTO

APROVADO

DESENHO HUMBERTO	REVISÃO 0
---------------------	--------------