



ESTACA	6+19,186	15+0,000	15+0,000	24+0,000	24+0,000	31+5,000
QUANTITATIVOS	TRECHO	ACUMULADO	TRECHO	ACUMULADO	TRECHO	ACUMULADO
GEOMÉTRICO/DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE B.S.T.C. Ø 600 mm	1,00	Un.	1,00	Un.	2,00	Un.
CAIXA COLETORA DE SARJETA (TUBO Ø 600 mm)	2,00	Un.	2,00	Un.	4,00	Un.
DEFENSA METÁLICA	-	m	-	m	20,00	m
DRENO Ø 200 mm	94,40	m	94,40	m	55,20	m
ENVELOPAMENTO DE TUBO Ø 300 mm	2,38	m³	2,38	m³	-	m³
ENVELOPAMENTO DE TUBO Ø 400 mm	-	m³	-	m³	1,36	m³
ESCAVAÇÃO DE VALAS	53,92	m³	53,92	m³	55,07	m³
EXTENSÃO	160,81	m	160,81	m	180,00	m
IMPRIMAÇÃO	1.199,60	m²	1.199,60	m²	1.227,80	m²
LIMPEZA DA CAMADA VEGETAL	529,80	m²	529,80	m²	744,25	m²
PINTURA DE LIGAÇÃO	1.031,60	m²	1.031,60	m²	1.065,80	m²
REATERRO DE VALAS COM BRITA Nº 2	36,79	m³	36,79	m³	31,14	m³
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 300 mm	17,00	m	17,00	m	-	m
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	-	m	-	m	8,00	m
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 600 mm	13,00	m	13,00	m	22,00	m
VOLUME DE ASFALTO (CAUQ)	51,58	m³	51,58	m³	53,29	m³
VOLUME DE BRITA GRADUADA	182,58	m³	182,58	m³	172,62	m³
VOLUME DE RACHÃO	252,22	m³	252,22	m³	238,66	m³



Projeto: Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. da Estrada Municipal 010  
(Comunidade Nossa Senhora da Saúde) - Ouro/SC

Responsável Técnico:  
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8  
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5  
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5  
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8  
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9  
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7  
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0  
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Geométrico  
Drenagem

GEO.  
DRE.  
04/06

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: Felipe Lorenci Parisoto Data: novembro de 2023 Revisão: --

Escala: Indicadas Trecho: 6+19,186 - 31+5,000