

	ESTACA	0	ESTACA	9,00	ESTACA	9,00	ESTACA	18,00	ESTACA	18,00	ESTACA	27,00	ESTACA	27,00	ESTACA	36,00	ESTACA	36,00	ESTACA	45,00	ESTACA	45,00	ESTACA	54,00
	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q. esp. 5,00cm	1.825,50	m2	1.825,50	m2	2.186,05	m2	4.011,55	m2	1.860,80	m2	5.872,35	m2	1.380,55	m2	7.252,90	m2	1.668,40	m2	8.921,30	m2	1.760,60	m2	10.681,90	m2
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q. esp. 4,00cm	-	m2	-	m2	173,70	m2	173,70	m2	331,75	m2	505,45	m2	144,90	m2	650,35	m2	207,45	m2	857,80	m2	90,70	m2	948,50	m2
ÁREA DE FRESAGEM	1.160,80	m2	1.160,80	m2	1.204,65	m2	2.365,45	m2	1.217,40	m2	3.582,85	m2	239,50	m2	3.822,35	m2	949,55	m2	4.771,90	m2	1.760,60	m2	6.532,50	m2
ÁREA DE BASE À EXECUTAR	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	36,50	m2	36,50	m2	29,05	m2	65,55	m2	-	m2	65,55	m2	-	m2	65,55	m2
EXTENSÃO	180,00	m	180,00	m	180,00	m	360,00	m	180,00	m	540,00	m	180,00	m	720,00	m	180,00	m	900,00	m	180,00	m	1.080,00	m
ROCHA	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m
BOCA DE LOBO TIPO II	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid
TUBOS DE 600mm	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m
ESCAVAÇÃO	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³
REATERRO COM BRITA N°2	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³
CAIXA CEGA TIPO II	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und
	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und

  

	ESTACA	54,00	ESTACA	63,00	ESTACA	63,00	ESTACA	72,00	ESTACA	72,00	ESTACA	81,00	ESTACA	81,00	ESTACA	90,00	ESTACA	90,00	ESTACA	99,00	ESTACA	99,00	ESTACA	108,00
	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q. esp. 5,00cm	1.856,05	m2	12.537,95	m2	1.789,30	m2	14.327,25	m2	1.692,35	m2	16.019,60	m2	1.751,55	m2	17.771,15	m2	1.633,50	m2	19.404,65	m2	1.748,10	m2	21.152,75	m2
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q. esp. 4,00cm	90,70	m2	1.039,20	m2	88,60	m2	1.127,80	m2	179,35	m2	1.307,15	m2	454,20	m2	1.761,35	m2	180,00	m2	1.941,35	m2	353,30	m2	2.294,65	m2
ÁREA DE FRESAGEM	1.856,05	m2	8.388,55	m2	1.710,55	m2	10.099,10	m2	1.692,35	m2	11.791,45	m2	1.284,50	m2	13.075,95	m2	60,35	m2	13.136,30	m2	-	m2	13.136,30	m2
ÁREA DE BASE À EXECUTAR	-	m2	65,55	m2	78,75	m2	144,30	m2	119,20	m2	263,50	m2	86,40	m2	349,90	m2	-	m2	349,90	m2	-	m2	349,90	m2
EXTENSÃO	180,00	m	1.260,00	m	180,00	m	1.440,00	m	180,00	m	1.620,00	m	180,00	m	1.800,00	m	180,00	m	1.980,00	m	180,00	m	2.160,00	m
ROCHA	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m
BOCA DE LOBO TIPO II	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid	-	unid
TUBOS DE 600mm	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m	-	m
ESCAVAÇÃO	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³
REATERRO COM BRITA N°2	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³	-	m³
CAIXA CEGA TIPO II	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und
	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und

  

	ESTACA	108,00	ESTACA	117,00	ESTACA	117,00	ESTACA	126,00	ESTACA	126,00	ESTACA	135,00	ESTACA	135,00	ESTACA	143+5,00	ESTACA	143+5,00	ESTACA	145+4,00
	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado	Trecho	Acumulado
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und	Qnt	und
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q. esp. 5,00cm	2.386,45	m2	23.539,20	m2	1.536,40	m2	25.075,60	m2	1.276,85	m2	26.352,45	m2	2.768,00	m2	29.120,45	m2	416,65	m2	29.537,10	m2
PAVIMENTAR EM ASFALTO EM C.A.U.Q. esp. 4,00cm	699,00	m2	2.993,65	m2	911,10	m2	3.904,75	m2	1.094,30	m2	4.999,05	m2	979,80	m2	5.978,85	m2	-	m2	5.978,85	m2
ÁREA DE FRESAGEM	-	m2	13.136,30	m2	-	m2	13.136,30	m2	271,55	m2	13.407,85	m2	73,05	m2	13.480,90	m2	-	m2	13.480,90	m2
ÁREA DE BASE À EXECUTAR	929,90	m2	1.279,80	m2	1.341,20	m2	2.621,00	m2	609,10	m2	3.230,10	m2	2.210,15	m2	5.440,25	m2	-	m2	5.440,25	m2
EXTENSÃO	180,00	m	2.340,00	m	180,00	m	2.520,00	m	180,00	m	2.700,00	m	170,00	m	2.870,00	m	-	m	2.870,00	m
ROCHA	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2	-	m2
MEIO FIO MOLDADO IN LOCO	115,50	m	115,50	m	-	m	115,50	m	-	m	115,50	m	180,50	m	296,00	m	-	m	296,00	m
BOCA DE LOBO TIPO II	4,00	unid	4,00	unid	-	unid	4,00	unid	-	unid	4,00	unid	-	unid	4,00	unid	-	unid	4,00	unid
TUBOS DE 600mm	130,00	m	130,00	m	-	m	130,00	m	-	m	130,00	m	-	m	130,00	m	-	m	130,00	m
ESCAVAÇÃO	175,50	m³	175,50	m³	-	m³	175,50	m³	-	m³	175,50	m³	-	m³	175,50	m³	-	m³	175,50	m³
REATERRO COM BRITA N°2	81,90	m³	81,90	m³	-	m³	81,90	m³	-	m³	81,90	m³	-	m³	81,90	m³	-	m³	81,90	m³
CAIXA CEGA TIPO II	1,00	und	1,00	und	-	und	1,00	und	-	und	1,00	und	-	und	1,00	und	-	und	1,00	und
	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und	-	und

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8  
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0  
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6

Desenho: LUCAS BALESTRIN

Data: JUNHO DE 2019

Revisão: -

Escala: 1/500

Projeto: PLANTA GEOMÉTRICA

Trecho: OPP - 145 + 4,00m

Prancha: GEO. 18/24