

## Relatório Geral de Terraplanagem e Pavimentação - Cálculos Vide Memorial Descritivo

RUA / AVENIDA	ESTAQUEAMENTO	Comp. REAL (m)	Larg. Útil (m)	Pavimento	Tipo de Tráfego	Área Útil (m²)	Calçamento Tipo	SUBLEITO	SUB-BASE			BASE			Área Imprim. (m²)	Área CAPA. (m²)	Volumes		
								Área (m²)	Área (m²)	esp (m)	Volume (m³)	Área (m²)	Esp (m)	Volume (m³)			Corte (m³)	Aterro (m³)	Esc. mat jazida (m³)
Rua 18B	0,00 - 21 + 11,074 m	431,07	7,00	TSD	Leve	3.017,52	CE	3.409,80	3.254,61	0,060	195,28	3.146,84	0,08	251,75	3.146,84	2.888,20	314,113	69,998	447,02
Rua SN 02	0 - 7 + 15,571 m	155,57	7,00	TSD	Leve	1.089,00	CE	1.230,57	1.174,56	0,060	70,47	1.135,67	0,08	90,85	1.135,67	1.042,33	65,569	98,677	161,33
Rua 19A	0 - 14 + 17,927 m	297,93	7,00	TSD	Leve	2.085,49	CE	2.356,60	2.249,35	0,060	134,96	2.174,87	0,08	173,99	2.174,87	1.996,11	374,493	65,312	308,95
Rua 20A	0 - 8 + 18,066 m	178,07	7,00	TSD	Leve	1.246,46	CE	1.408,50	1.344,40	0,060	80,66	1.299,88	0,08	103,99	1.299,88	1.193,04	153,540	22,344	184,65
Rua SN 03	0 - 10 + 19,858 m	219,86	7,00	TSD	Leve	1.539,01	CD	1.739,08	1.659,93	0,060	99,60	1.604,96	0,08	128,40	1.604,96	1.473,05	109,590	26,937	227,99
<b>TOTAIS</b>		<b>1.282,50</b>				<b>8.977,47</b>		<b>10.144,54</b>	<b>9.682,84</b>		<b>580,97</b>	<b>9.362,22</b>		<b>748,98</b>	<b>9.362,22</b>	<b>8.592,72</b>	<b>1.017,31</b>	<b>283,27</b>	<b>1.329,95</b>

Tipo\* = CD-Chapa Direita / CE-Chapa Esquerda / A-Abaulada

Resp. Técnico: Amanda Soares de Souza Freitas  
Engenheira Civil  
CREA: 1018305246/D-GO