

Mem Cálculo Rev

Data : 30/12/2019

RUA / TRECHO	Largura da Pista (m)	Extensão da Pista (m)	Área de Quad. (m²)	Área Total a Pavimen. (m²)	V. CBUQ Reperfil. (m³)	V. CBUQ Capa (m³)	M CBUQ Reperfil. gama 2.5 (t)	M CBUQ Capa gama 2.5 (t)	M CBUQ TOTAL gama 2.5 (t)	Execução de Meio-fio (m)
Rua Pedro Bordun (Trecho sobre base macadame preenchido)	5,00			1.320,00		66,000	-	165,000	165,000	170,000
Rua Pedro Bordun (Trecho sobre base brita graduada)	5,00			1.330,00		66,500	-	166,250	166,250	530,000
Rua Pedro Bordun (Trecho sobre poliédrica)	5,00			2.860,00	85,800	85,800	214,500	214,500	429,000	940,000

SINALIZ. HORIZ. FAIXAS (m ²)	SINALIZ. VERT. " R2 " (un)	SINALIZ. VERT. Nome Rua (un)	Corpo BSTC ø 40 (m)	Boca de Lobo Simples (un)	Escavação Mecânica (1,12 m ³ /m) (m ³)	Reaterro Sem Apilado (m ³)	Reaterro com Apilado (m ³)	Reaterro Mecânico (0,994 m ³ /m) (m ³)	Base de BG (0,12 m ³ / m) (m ³)	OBS.:
109,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
71,00	-	-	10,00	2,00	11,20	6,96	2,98	9,94	1,20	
199,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	