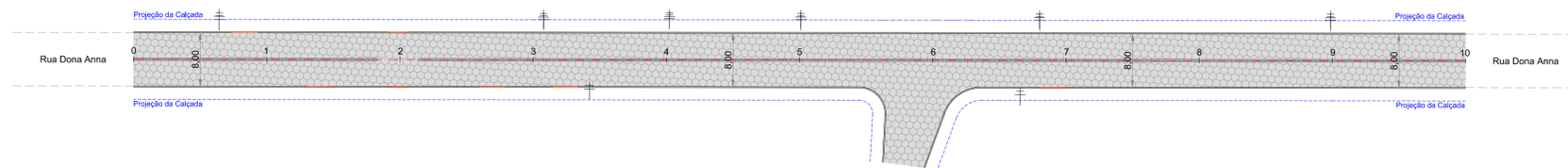


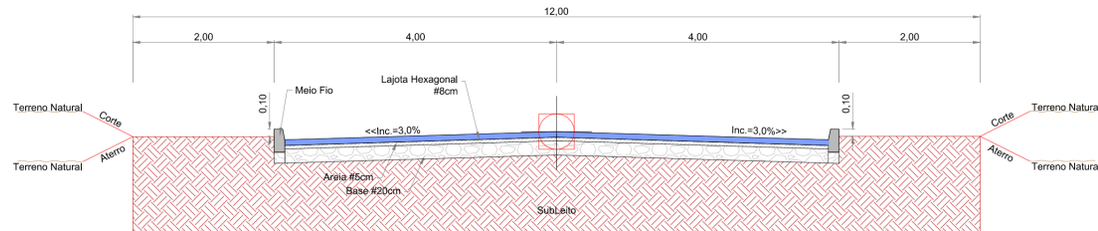


	Quantitativo	
	Pavimentação	
	Espessura (m)	Área (m²)
Lajota	0,08	1.624,14
Areia	0,05	1.624,14
Base	0,20	1.624,14
Paver	-	77,52

Descrição	Quantid.
Meio fio pré moldado	411,00m
Levantamento Topográfico	2.520,85m²



Planta Baixa
Est: 0 + 0,00 à 10 + 0,00
Esc: 1/500



Seção Tipo
Esc: 1/50

Paver - Peças pré-moldadas de concreto utilizadas para a construção de pavimento ou calçamento, cuja camada superficial deve apresentar acabamento confortável para o trânsito de pessoal e sua estrutura deve suportar cargas de veículos leves ou pesados, neste caso, utilizado para delimitação das postes de rolamento. Instaladas 2 peças (20x10x6), lado a lado, por toda extensão do eixo da via.

Meio fio - Os Meio fios são dispositivos posicionados ao longo do pavimento, e mais elevado que este, com duplo objetivo de limitar a área destinada ao trânsito de veículos e conduzir as águas precipitadas sobre o pavimento e passíveis para outros dispositivos de drenagem.

Meio fio pré-moldado (tipo 1)
Com dimensões de 0,30m de altura e largura de 0,10m de base com canto superior arredondado com 0,06m serão utilizados no entorno do pavimento asfáltico e deverão apresentar as superfícies planas e com arestas retificadas.

Lajotas Hexagonal - São peças em concreto para pavimentação que permitem a perfeita drenagem das águas da chuva e, ao mesmo tempo, evitam a impermeabilização do solo, pois as juntas entre as peças possibilitam a infiltração de uma parcela das águas incidentes, armazenando desta maneira, o impacto ambiental. É, portanto considerado uma piso ecologicamente correto, além de ornamentar e sinalizar sua pavimentação.

Perspectiva Seção Tipo
Esc: 1/1000

AV. BARÃO DO RIO BRANCO, 99 - RIO DO SUL - S.C. (47) 3521-8457

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAÍ

OBRA: RUA DONA ANNA		ARQUIVO: PAV_PAV_R00.dwg
REFERÊNCIA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		DESENHO: MARIA EDUARDA ARAGÃO
LOCAL: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	ENDEREÇO DA OBRA: Rua Dona Anna, Centro Dona Emma/SC	ESCALA: 1/500
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE DONA EMMA		DATA: 05/2022
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL: GABRIELA SKOWASCH BOSSE		TIPO: PAV
CREASC Nº 178.970-0		PRONALFA: 01

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA