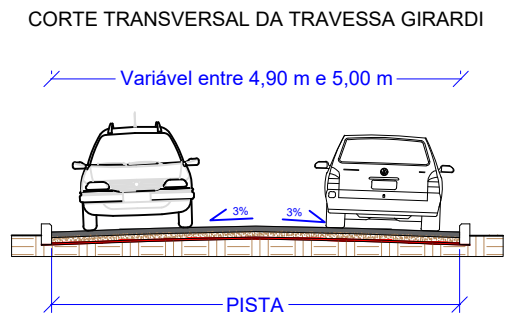
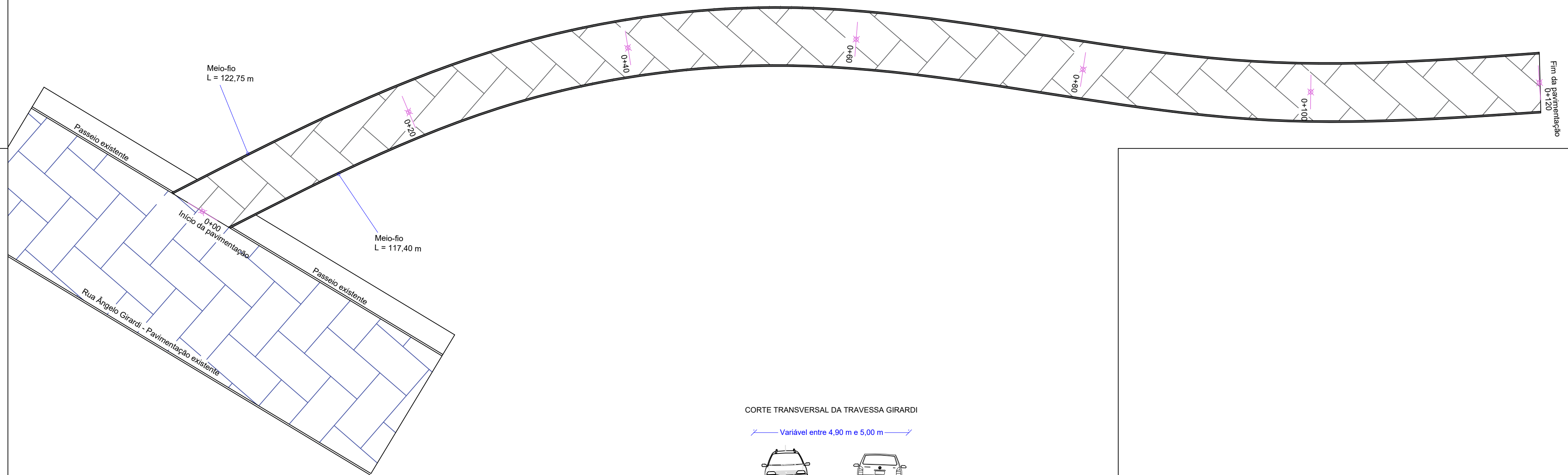




PAVIMENTAÇÃO
ESCALA: 1/250

LEGENDAS

	Pavimento a executar em paralelepípedo		Residências
	Pavimento existente		Cerca
	Piso tátil direcional		Estrada de chão
	Piso tátil de alerta		Postes da rede elétrica
	Calçada em PAVs		Meio fio



- DETALHES DAS CAMADAS DE PAVIMENTAÇÃO PARA TODAS AS RUAS
- BLOCO DE CONCRETO (PAVs), ESPESSURA 8 CM
 - PÓ DE BRITA, ESPESSURA 8 CM
 - BRITA ANTI-INTRUSIVA, ESPESSURA 3 CM
 - SUBLEITO REGULARIZADO

ITEM	QUANTITATIVOS	QUANT.	UNID.
1	MATERIAL		
1.1	Bloco intertravado de 8 cm em pavs	589,54	m ²
1.2	Meio fio de concreto.9x12x30x100 cm	240,15	m
1.3	Pó de brita	75,46	ton.
1.4	Brita anti - extrusiva nº 1	28,30	ton.
DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS CONTRATADOS POR CONVITE			
2	MÃO DE OBRA		
2.1	Serviço de pavimentação de vias	589,54	m ²
2.2	Serviço de assentamento de meio fio	240,15	m

OBRA / LOCAL		
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS Travessa Girardi, Lajeado Bonito - Cotiporá / RS Km 0+00 à km 0+120,00		
PROPRIETÁRIO	Prefeitura Municipal de Cotiporá CNPJ: 90.898.487/0001-64	REVISÃO: Cris - 10/2022
RESPONSÁVEL TÉCNICO	Eng. Civil Cristiano Fugali CREA/RS 236549	DATA Set / 2021
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		DESENHO Jeferson / Mateus
ASSUNTO		ESCALA INDICADA

PAVIMENTAÇÃO	02
---------------------	-----------