

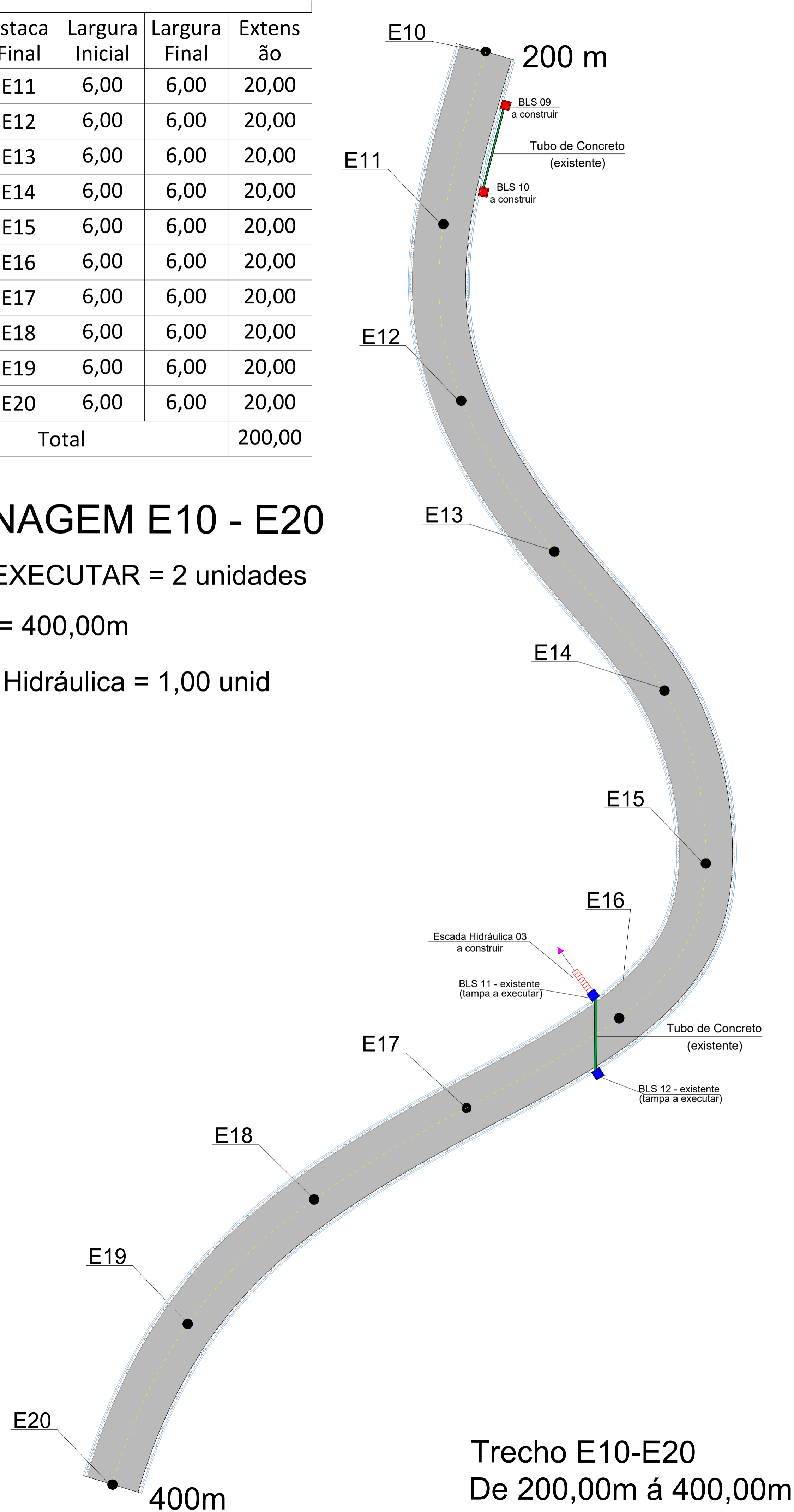
Estaca Inicial	Estaca Final	Largura Inicial	Largura Final	Extensão
E10	E11	6,00	6,00	20,00
E11	E12	6,00	6,00	20,00
E12	E13	6,00	6,00	20,00
E13	E14	6,00	6,00	20,00
E14	E15	6,00	6,00	20,00
E15	E16	6,00	6,00	20,00
E16	E17	6,00	6,00	20,00
E17	E18	6,00	6,00	20,00
E18	E19	6,00	6,00	20,00
E19	E20	6,00	6,00	20,00
Total				200,00

DRENAGEM E10 - E20

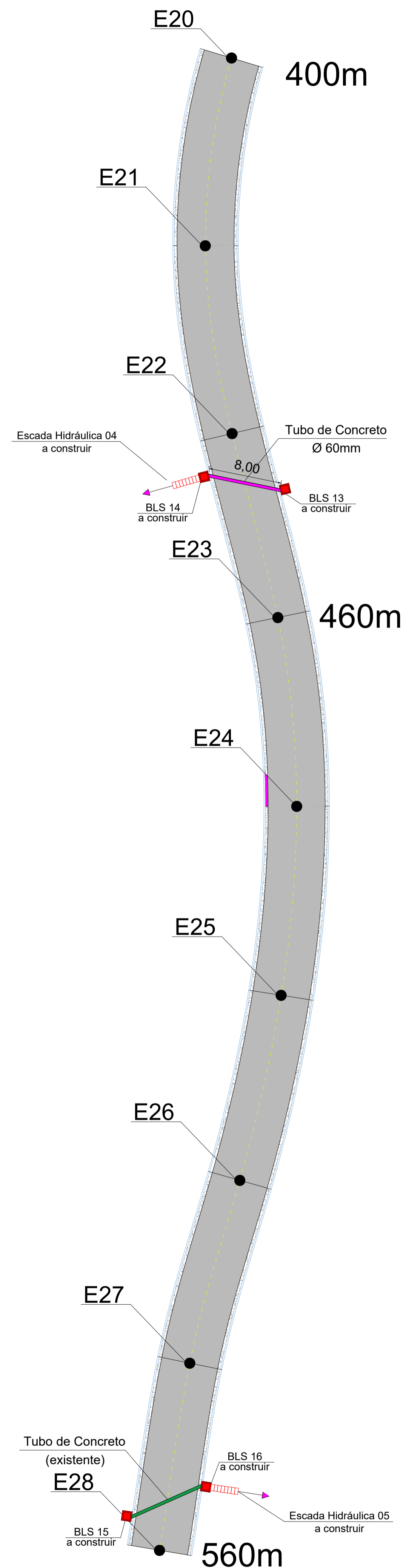
BLS A EXECUTAR = 2 unidades

GUIAS = 400,00m

Escada Hidráulica = 1,00 unid



Trecho E10-E20
De 200,00m á 400,00m



Trecho E20-E28
De 400,00m á 560,00m

Trecho 03				
Estaca Inicial	Estaca Final	Largura Inicial	Largura Final	Extensão
E20	E21	6,00	6,00	20,00
E21	E22	6,00	6,00	20,00
E22	E23	6,00	6,00	20,00
E23	E24	6,00	6,00	20,00
E24	E25	6,00	6,00	20,00
E25	E26	6,00	6,00	20,00
E26	E27	6,00	6,00	20,00
E27	E28	6,00	6,00	20,00
Total				160,00


DRENAGEM E20 - E28

EXTENSÃO DO TUBO = 8,00 m

BLS A EXECUTAR = 4 unidades

GUIAS = 320,00m

Escada Hidráulica = 2,00 unid

 Prefeitura do Município de Santo Antonio do Pinhal			
Pavimentação Asfáltica e Drenagem Pluvial de Via do Município			
Estrada Municipal Kantaro Umezu - Bairro do Barreiro Santo Antônio do Pinhal / SP		Projeto Planta Baixa	
Administração Clodomiro Correia de Toledo Junior Prefeito Municipal		Autor do projeto Arq. Benedito Antunes de Andrade Junior CAU A9685-7 / RRT SH10518370R03CT001 retificador (fiscalização) / SH10780070R01CT001 retificador (medição) / SH10740950R02CT001 retificador (preço)	
Data Maio/2021	Escala INDICADA	Revisão 00	Folha 04/08