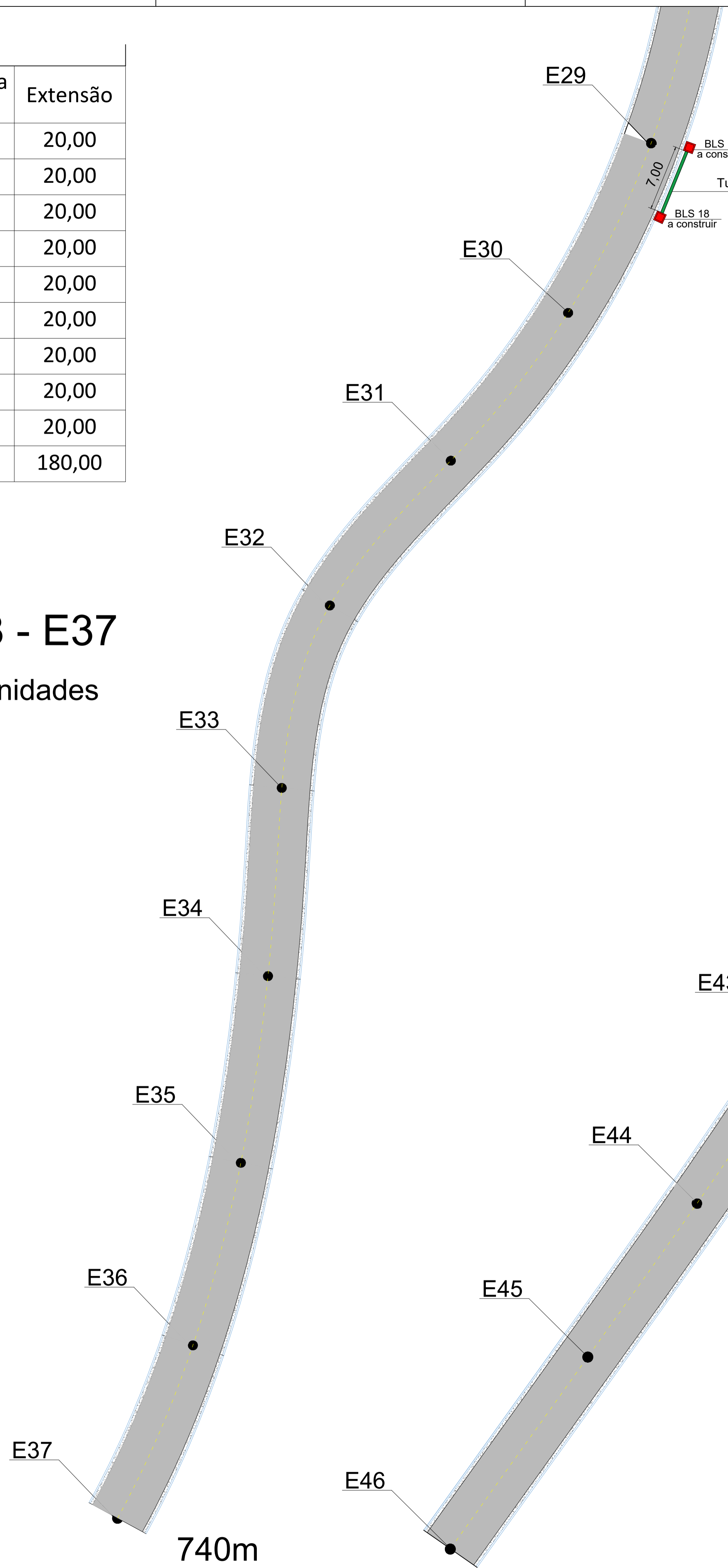


Trecho 04				
Estaca Inicial	Estaca Final	Largura Inicial	Largura Final	Extensão
E28	E29	6,00	6,00	20,00
E29	E30	6,00	6,00	20,00
E30	E31	6,00	6,00	20,00
E31	E32	6,00	6,00	20,00
E32	E33	6,00	6,00	20,00
E33	E34	6,00	6,00	20,00
E34	E35	6,00	6,00	20,00
E35	E36	6,00	6,00	20,00
E36	E37	6,00	6,00	20,00
Total				180,00

DRENAGEM E28 - E37

BLS A EXECUTAR = 2 unidades

GUIAS = 360,00m



Trecho E28-E37
De 560,00m á 740,00m

740m


E46
925m

Trecho E37-E45
De 540,00m á 925,00m

Trecho 05				
Estaca Inicial	Estaca Final	Largura Inicial	Largura Final	Extensão
E37	E38	6,00	6,00	20,00
E38	E39	6,00	6,00	20,00
E39	E40	6,00	6,00	20,00
E40	E41	6,00	6,00	20,00
E41	E42	6,00	6,00	20,00
E42	E43	6,00	6,00	20,00
E43	E44	6,00	6,00	20,00
E44	E45	6,00	6,00	20,00
E45	E46	6,00	6,00	25,00
Total				185,00

DRENAGEM E37 - E45

GUIAS = 320,00m



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 S110518370R03CT001 retificador (fiscalização) / S110780070R01CT001 retificador (medição) / S110740950R02CT001 retificador (projeto)
Data Maio/2021	Escala INDICADA
Revisão 00	Folia 05/08