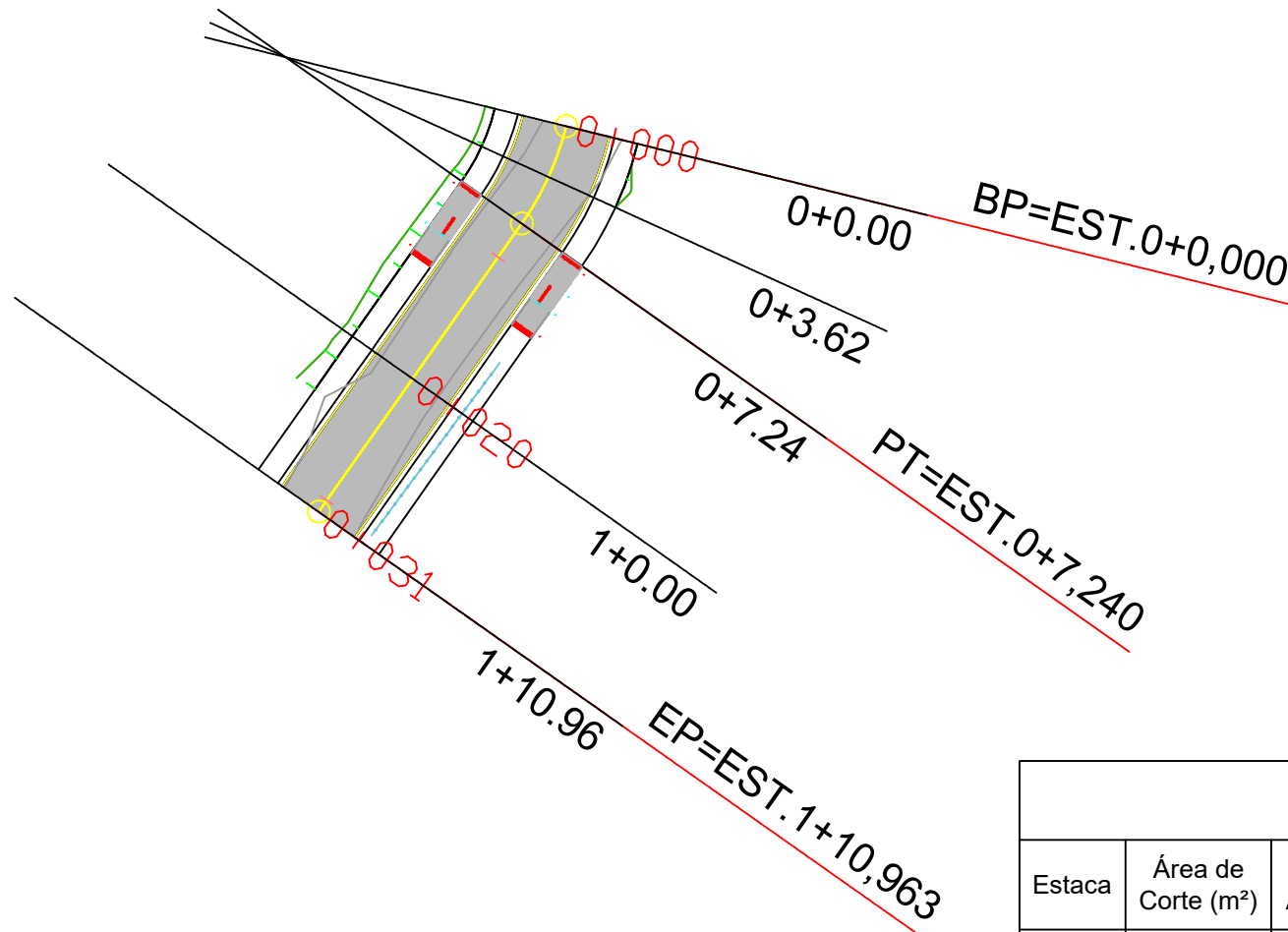
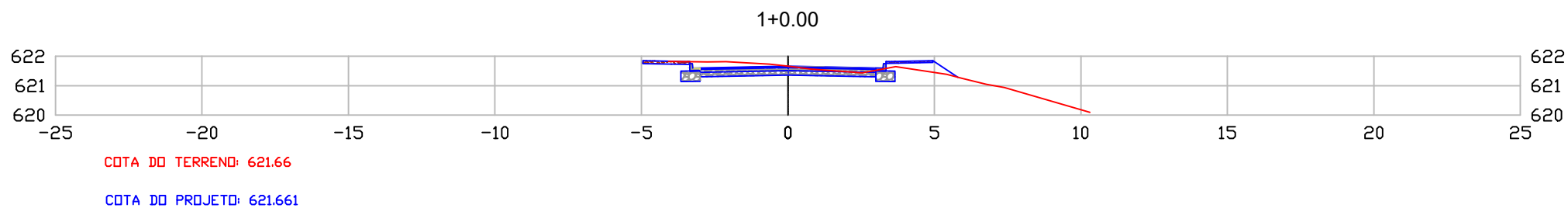
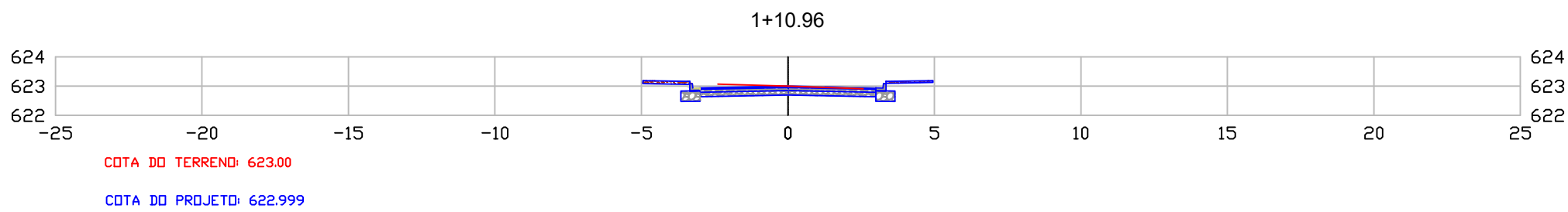
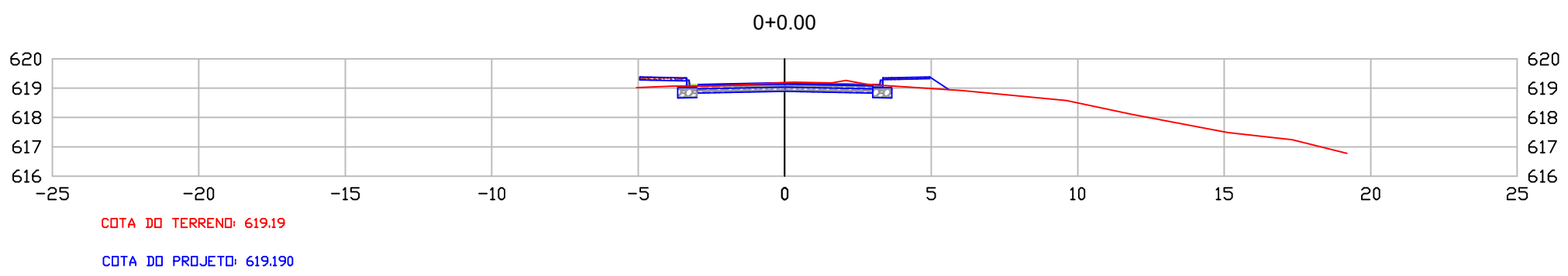
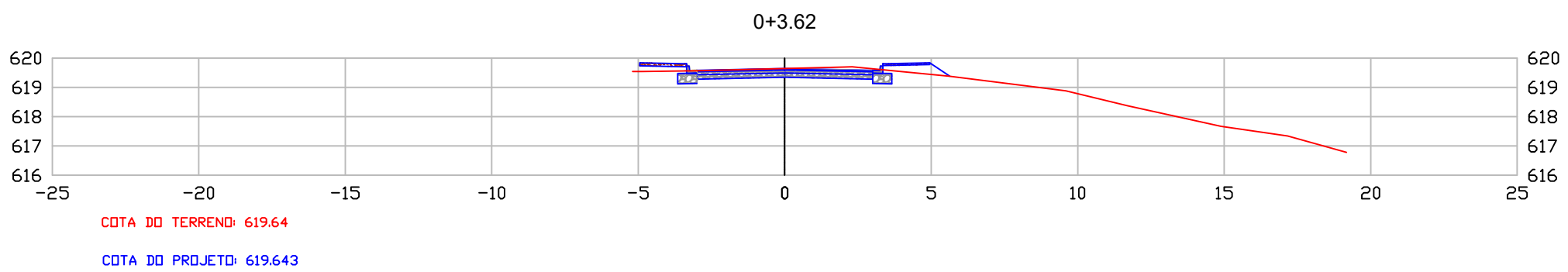
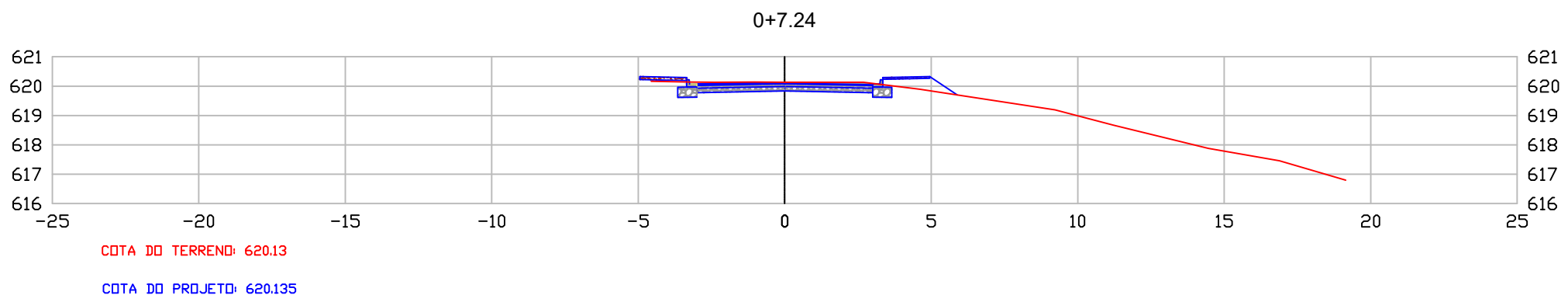
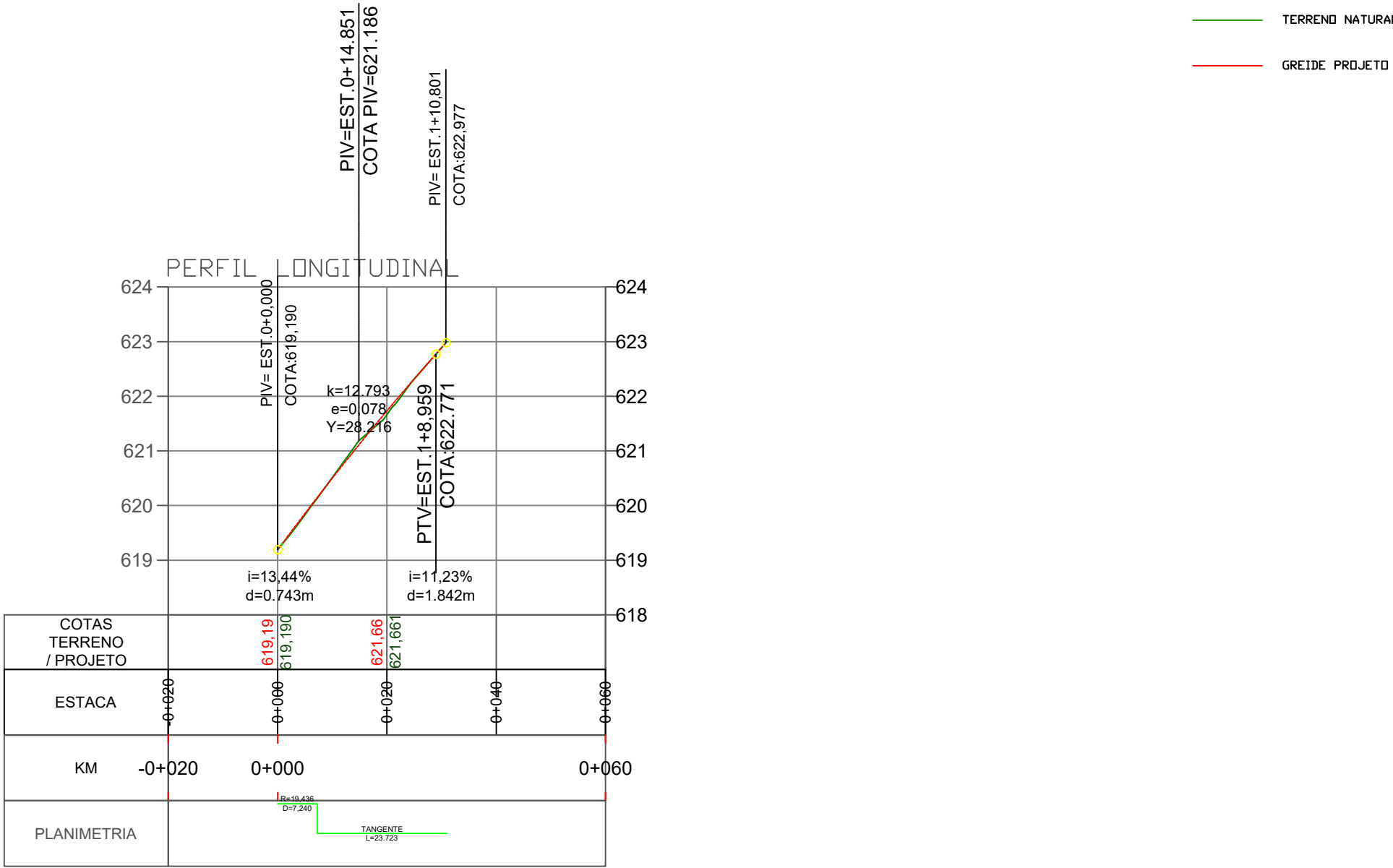


1 Planta Baixa Pavimentação  
ESC: 1:500



VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
0+0,00	2,45	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+3,62	2,46	0,35	8,86	1,17	8,86	1,17	7,69
0+7,24	2,82	0,43	9,65	1,14	18,50	2,31	16,19
1+0,00	2,87	0,25	36,31	4,34	54,82	6,65	48,16
1+10,96	1,58	0,00	24,40	1,39	79,21	8,05	71,17

2 Perfil longitudinal  
20X5



- LEGENDA
- EIXO
  - POSTE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
  - POSTE ENTRADA DE ENERGIA
  - BOCA DE LOBO EXISTENTE
  - ATERRO
  - CORTE
  - PAVIMENTO CBUA
  - CERCA
  - MURO
  - CT: COTA DE TOPO  
SF: COTA DE FUNDO
  - ESTAGUEAMENTO
  - VIA EXISTENTE
  - Rampa para PNE com Piso Tátil (NBR 9050) - Modelo 02
  - CURVAS DE NÍVEL
  - PONTOS

Título: <b>PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E URBANIZAÇÃO</b>		Folha: <b>01/02</b>
Objetivo: <b>Estudos e Projetos</b>		
Município: <b>Município de Nova Esperança do Sudoeste - Rua Ruberval Cassiano Costa</b>		
Proprietários: <b>Município de Nova Esperança do Sudoeste</b>		
ESTACA INICIAL <b>0+000</b>	ESTACA FINAL <b>0+31</b>	COMPRIMENTO <b>31 m</b>
Escala: <b>1 / 500</b>	Data: <b>03/11/2025</b>	Estado: <b>PR</b>
Proprietário: <b>Município de Nova Esperança do Sudoeste</b>		Responsável Técnico: <b>Bruna Carolina Jachinski CREA: RS-263013/D</b>

3 Seções Transversais  
20X5