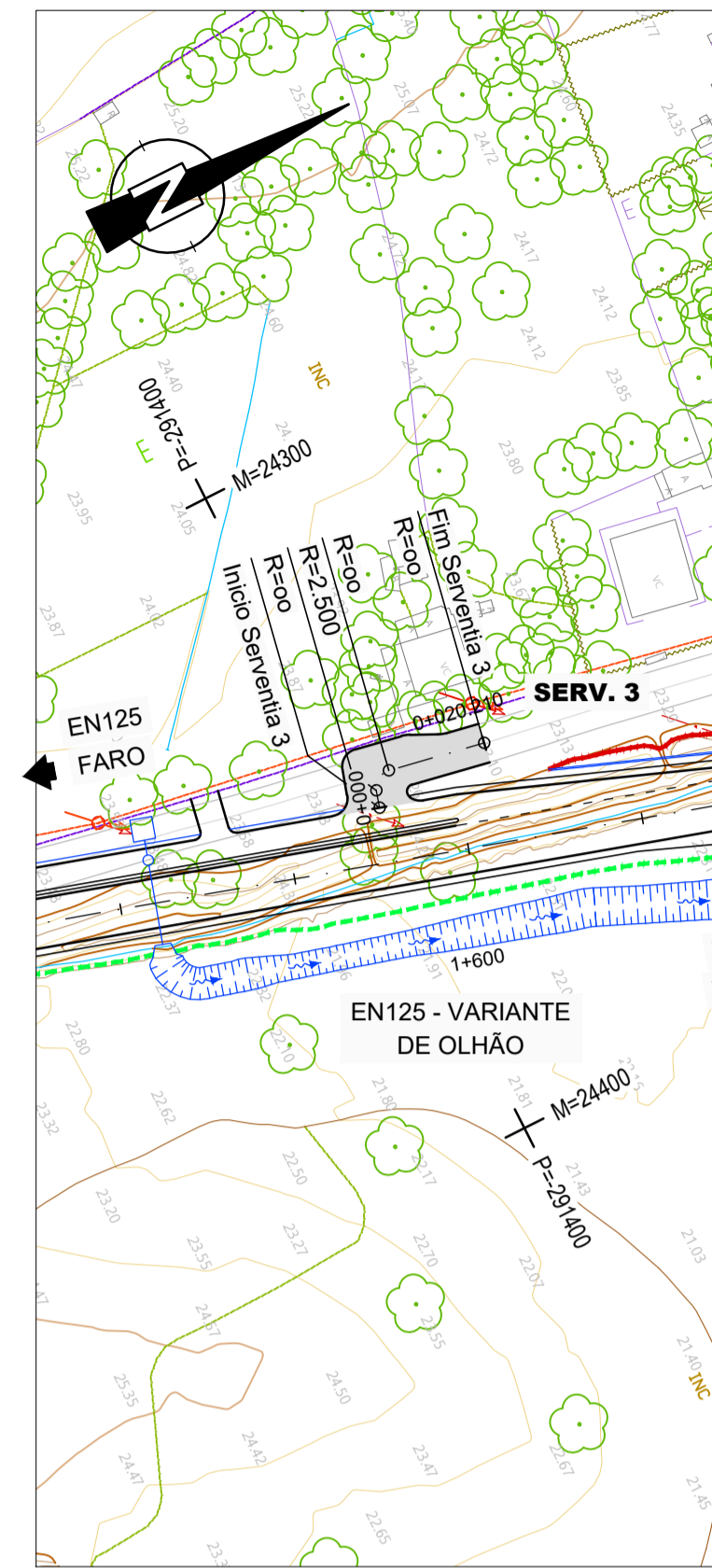
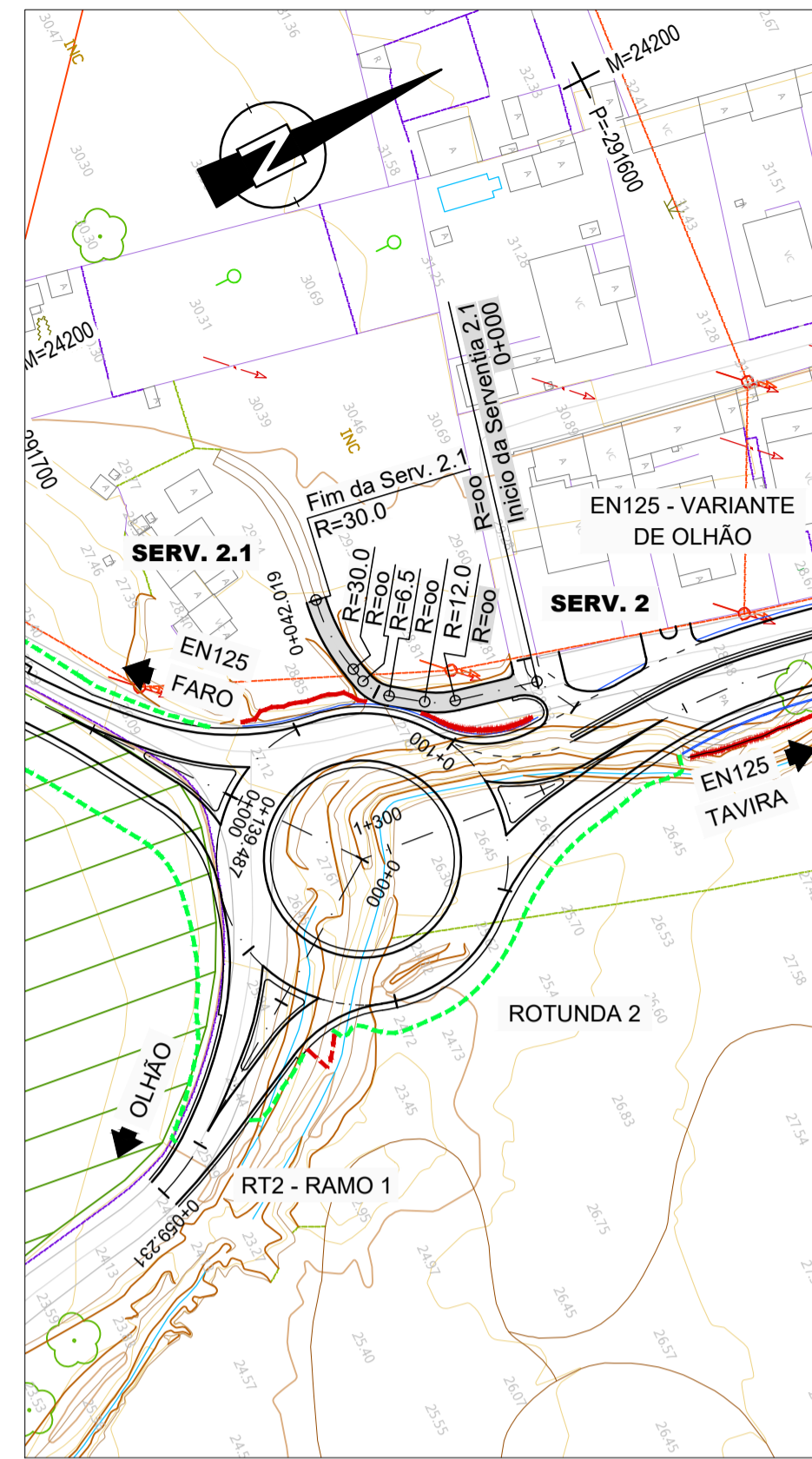
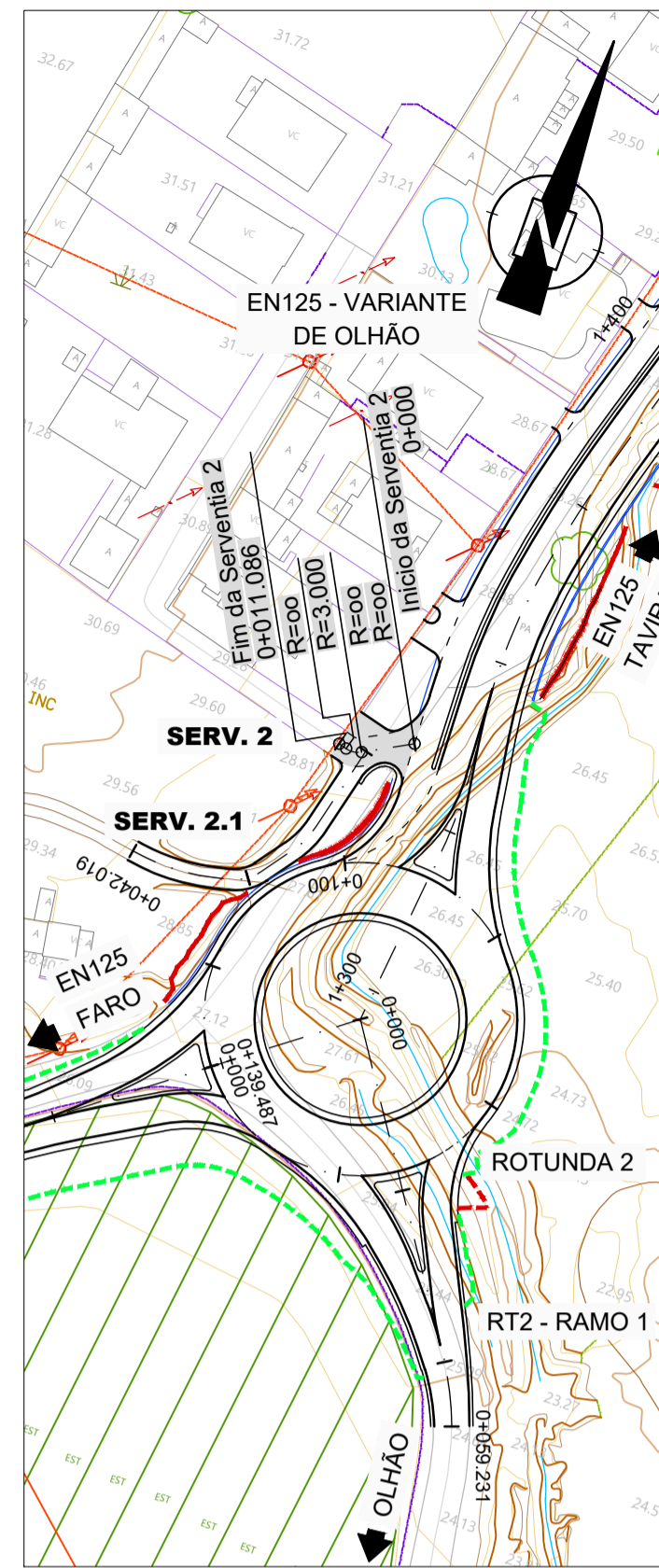
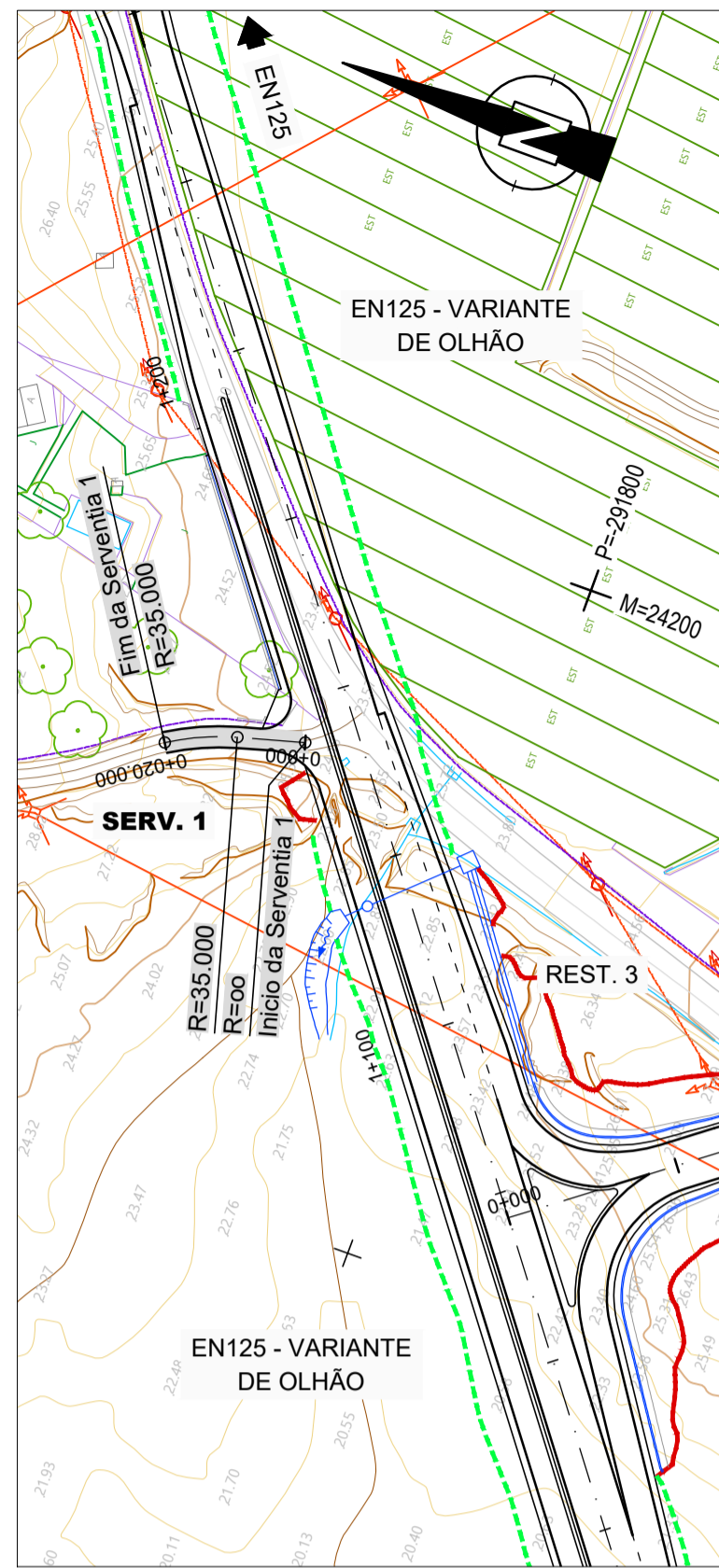


ESCALAS INDICADAS VÁLIDAS NO FORMATO A1

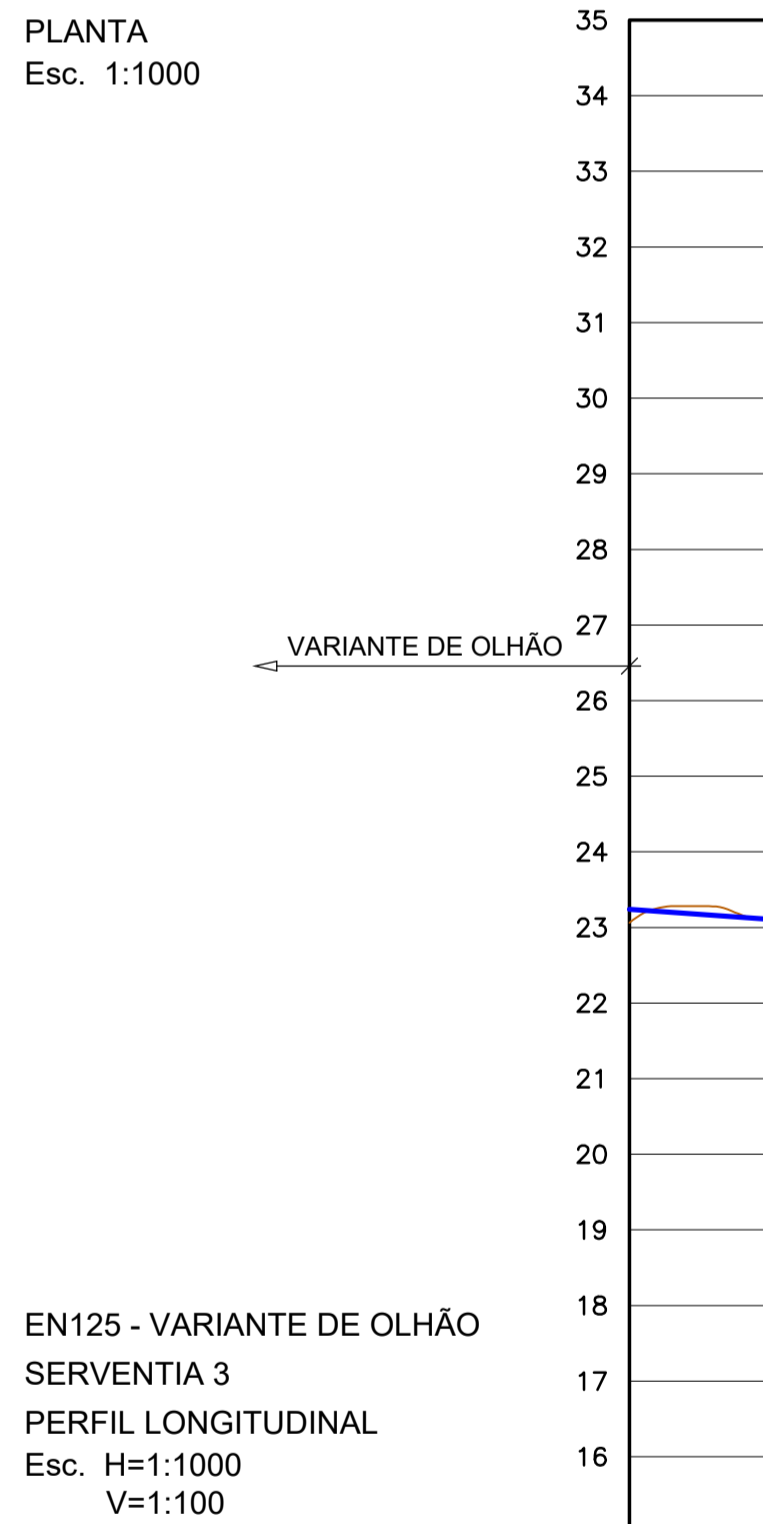
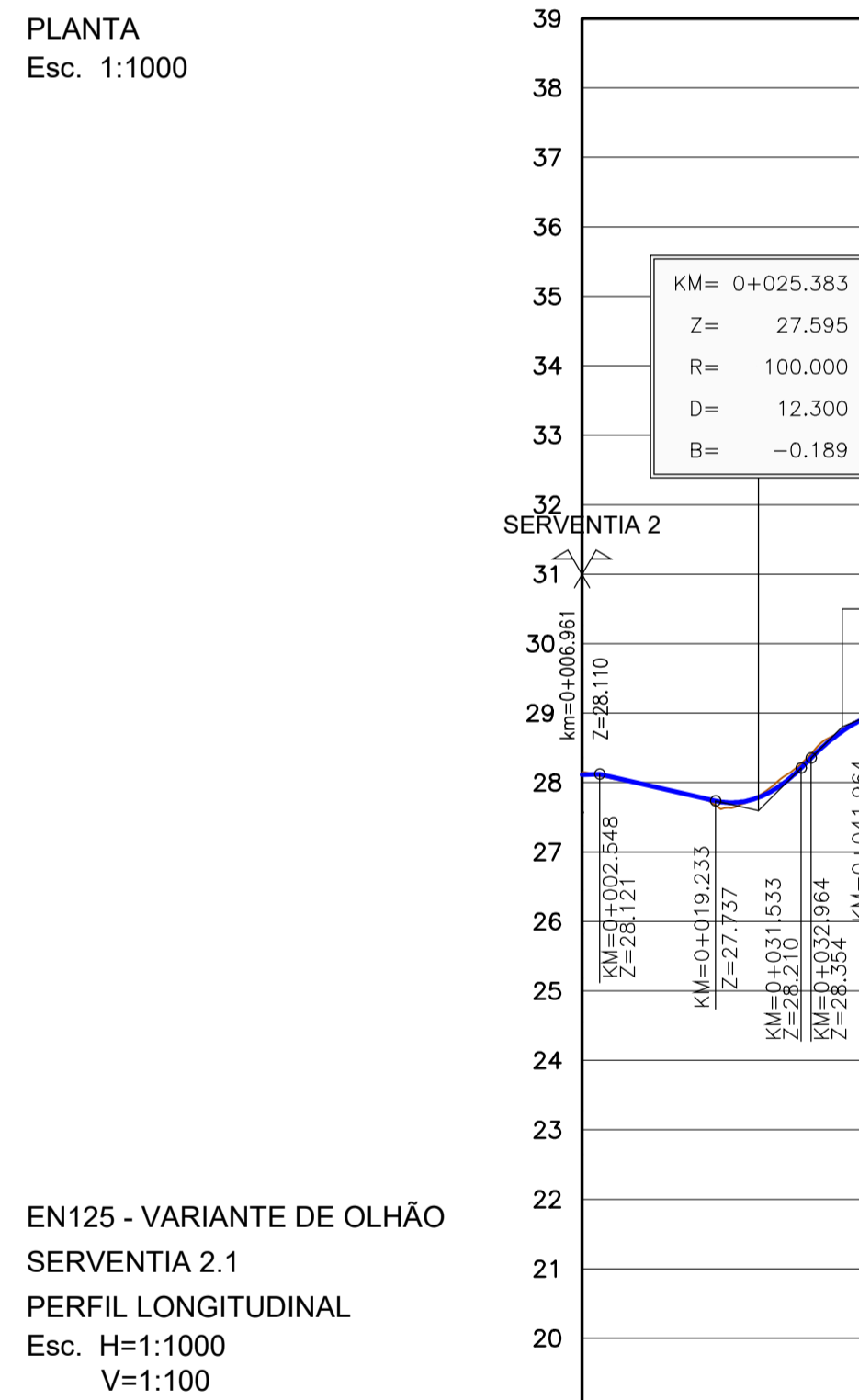
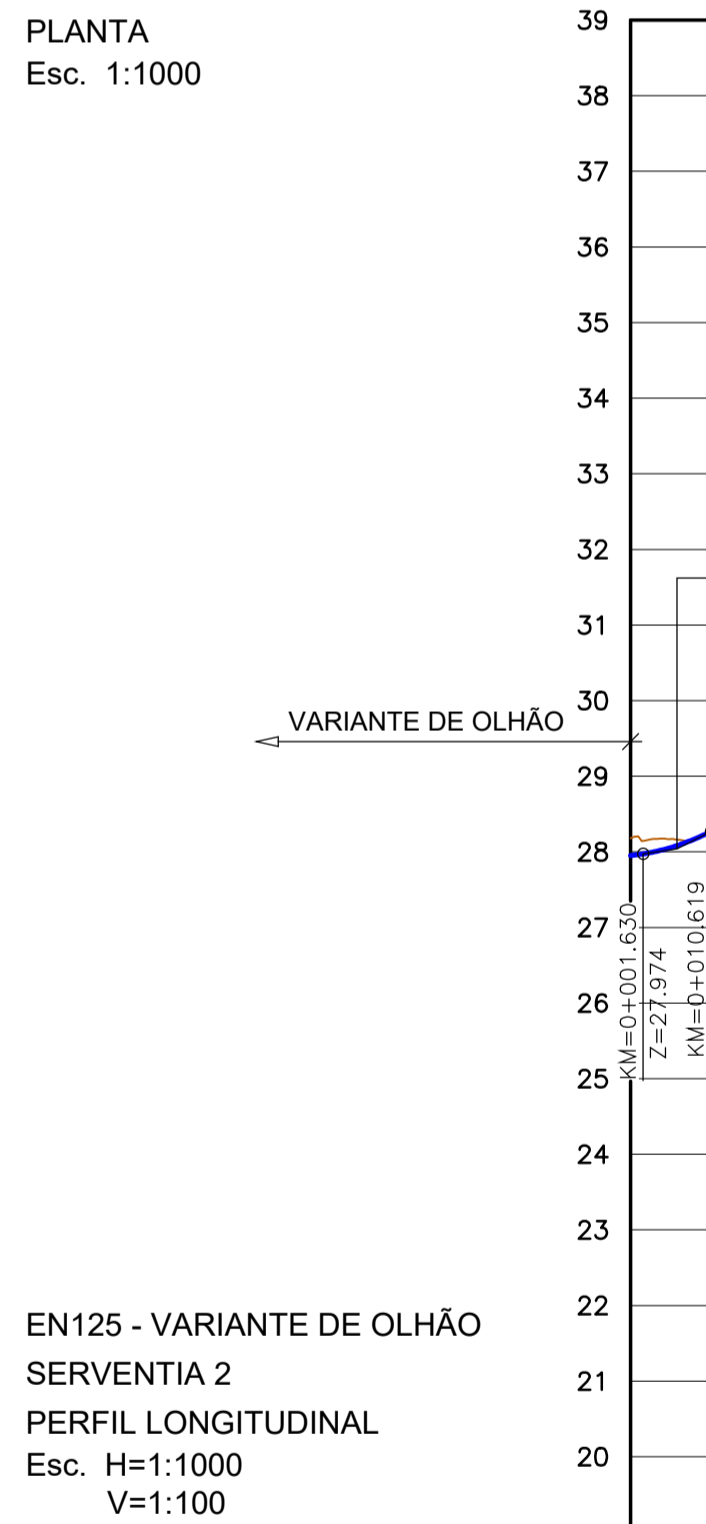


PLANTA
Esc. 1:1000

PLANTA
Esc. 1:1000

PLANTA
Esc. 1:1000

PLANTA
Esc. 1:1000



QUILOMETRAGEM	0+000	0+000	0+000
COTAS DA RASANTE	24.55	24.55	24.55
COTAS DO TERRENO	23.94	24.55	24.55
ELEMENTOS DA RASANTE	i=2.50% R=120.00m D=0.13m L=5.47m	i=14.50% R=120.00m D=14.40m L=5.47m	
SOBREELEVAÇÃO			
LARGURA DA FAIXA DE RODAGEM			
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=35.000 L=9.645	R=35.000 L=10.355	
DIAGRAMA DAS CURVAS			

QUILOMETRAGEM	0+000	0+000	0+000
COTAS DA RASANTE	27.95	27.95	27.95
COTAS DO TERRENO	28.18	27.95	27.95
ELEMENTOS DA RASANTE	i=1.50% R=250.00m D=8.93m L=1.63m	i=1.50% R=250.00m D=8.93m L=1.63m	
SOBREELEVAÇÃO			
LARGURA DA FAIXA DE RODAGEM			
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=35.000 L=7.596	R=35.000 L=1.215	
DIAGRAMA DAS CURVAS			

QUILOMETRAGEM	0+000	0+025	0+000
COTAS DA RASANTE	28.11	27.77	28.99
COTAS DO TERRENO	28.15	27.83	28.99
ELEMENTOS DA RASANTE	i=0.41% R=100.00m D=12.30m L=2.55m	i=-2.30% R=100.00m D=12.30m L=16.68m	i=10.00% R=150.00m D=9.00m L=0.05m
SOBREELEVAÇÃO			
LARGURA DA FAIXA DE RODAGEM			
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=12.808 L=12.808	R=12.808 L=12.808	R=12.808 L=12.808
DIAGRAMA DAS CURVAS			

QUILOMETRAGEM	0+000	0+000	0+000
COTAS DA RASANTE	23.24	23.10	23.10
COTAS DO TERRENO	23.06	23.10	23.10
ELEMENTOS DA RASANTE	i=-0.70% R=1000.00m	i=-2.5% R=1000.00m	i=-2.5% R=1000.00m
SOBREELEVAÇÃO			
LARGURA DA FAIXA DE RODAGEM			VARIÁVEL
ELEMENTOS DO TRAÇADO	R=2.500 L=2.514	R=2.500 L=14.037	
DIAGRAMA DAS CURVAS			