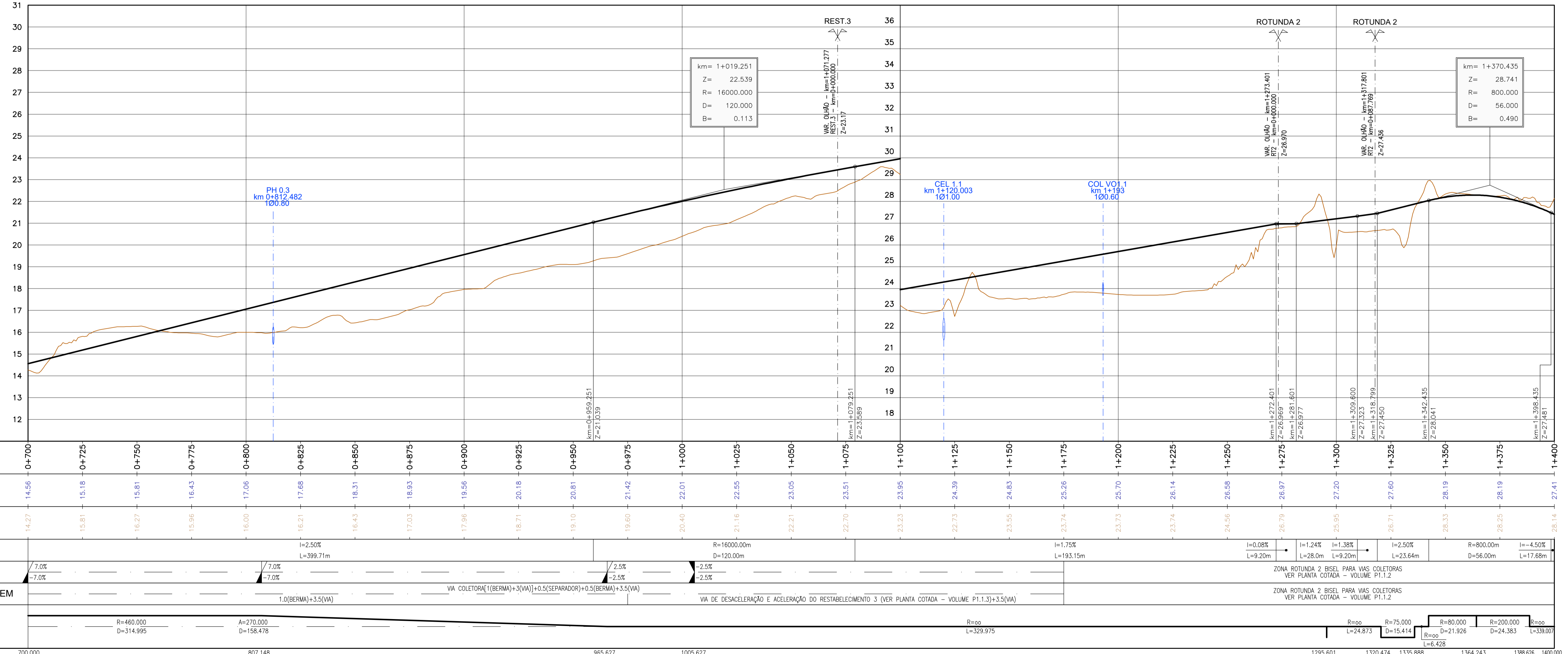


PLANTA
Esc. 1:1000



EN125 - VARIANTE DE OLHÃO
PERFIL LONGITUDINAL
Esc. H:1:1000
V:1:100

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|--|-------|--------------------|-------|--------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|-------|-----------------------|-------|----------------------|--|--|--|
| QUILOMETRAGEM | 0+700 | 0+725 | 0+750 | 0+775 | 0+800 | 0+825 | 0+850 | 0+875 | 0+900 | 0+925 | 0+950 | 0+975 | 1+000 | 1+025 | 1+050 | 1+075 | 1+100 | 1+125 | 1+150 | 1+175 | 1+200 | 1+225 | 1+250 | 1+275 | 1+300 | 1+325 | 1+350 | 1+375 | 1+400 | | | | |
| COTAS DA RASANTE | 14.56 | 15.18 | 15.81 | 16.43 | 17.06 | 17.68 | 18.31 | 18.93 | 19.56 | 20.18 | 20.81 | 21.42 | 22.04 | 22.65 | 23.27 | 23.89 | 24.51 | 25.13 | 25.75 | 26.37 | 26.99 | 27.61 | 28.23 | 28.85 | 29.47 | 30.09 | 30.71 | 31.33 | 31.95 | | | | |
| COTAS DO TERRENO | 14.27 | 15.81 | 16.27 | 15.96 | 16.00 | 16.21 | 16.43 | 17.03 | 17.96 | 18.71 | 19.10 | 19.60 | 20.40 | 21.16 | 22.21 | 22.70 | 23.23 | 23.73 | 24.35 | 25.26 | 25.74 | 26.37 | 27.00 | 27.61 | 28.33 | 29.05 | 29.77 | 30.49 | 31.21 | | | | |
| ELEMENTOS DA RASANTE | | | | | | | | | | | | | | | | R=16000.00m D=120.00m | | I=1.75% L=9.20m | | I=0.08% L=9.20m | | I=1.24% L=9.20m | | I=1.38% L=9.20m | | I=2.50% L=23.64m | | R=800.00m D=56.00m | | I=-4.50% L=17.68m | | | |
| SOBREELEVAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | 2.5% | | -2.5% | | | | | | | | | | | | | | | |
| LARGURA DA FAIXA DE RODAGEM | | | | | | | | | | | | | | | | VIA COLETORA [1(BERMA)+3(VIA)]+0.5(SEPARADOR)+0.5(BERMA)+3.5(VIA) | | VIA DE DESACELERAÇÃO E ACELERAÇÃO DO RESTABELECIMENTO 3 (VER PLANTA COTADA - VOLUME P1.1.3)+3.5(VIA) | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELEMENTOS DO TRACADO | | | | | | | | | | | | | | | | R=460.000 D=314.995 | | A=270.000 D=158.478 | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIAGRAMA DAS CURVAS | | | | | | | | | | | | | | | | R=600.000 D=314.995 | | A=270.000 D=158.478 | | | | | | | | | | | | | | | |

ESCALAS INDICADAS VALIDAS NO FORMATO A1



DIREÇÃO DE ENGENHARIA E AMBIENTE



| | |
|--------|------------------|
| Proj. | Diogo Carmo |
| Des. | Miguel Francisco |
| Verif. | Diogo Carmo |

Escala numérica: 1:100
Escala gráfica: 1m, 5m, 25m

Título Complementar:
EN 125 - VARIANTE DE OLHÃO
PROJETO DE EXECUÇÃO

Designação:
P1 - TERRAPLENAGENS
P1.1 - TRACADO
P1.1.1 - TRACADO GERAL
PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL
SECÇÃO CORRENTE - km 0+700 ao km 1+400

EN125_VO-PE-P1_11-TRC-05-0
NOVEMBRO 2021
Folha 2/9