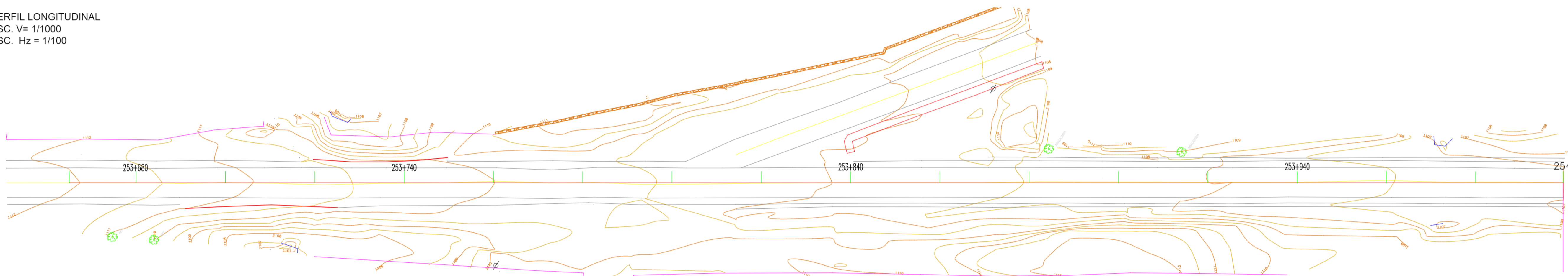


Alturas do Terreno	Estaca	Distância
1112.064		
1111.662	253+680	5740.000
1111.143	253+700	5760.000
1110.656	253+720	5780.000
1110.265	253+740	5800.000
1110.007	253+760	5820.000
1109.770	253+780	5840.000
1109.382	253+800	5860.000
1109.117	253+820	5880.000
1108.835	253+840	5900.000
1108.738	253+860	5920.000
1108.494	253+880	5940.000
1108.237	253+900	5960.000
1108.171	253+920	5980.000
1107.794	253+940	6000.000
1107.542	253+960	6020.000
1107.184	253+980	6040.000
1107.103	254	

PERFIL LONGITUDINAL
 ESC. V= 1/1000
 ESC. H= 1/100

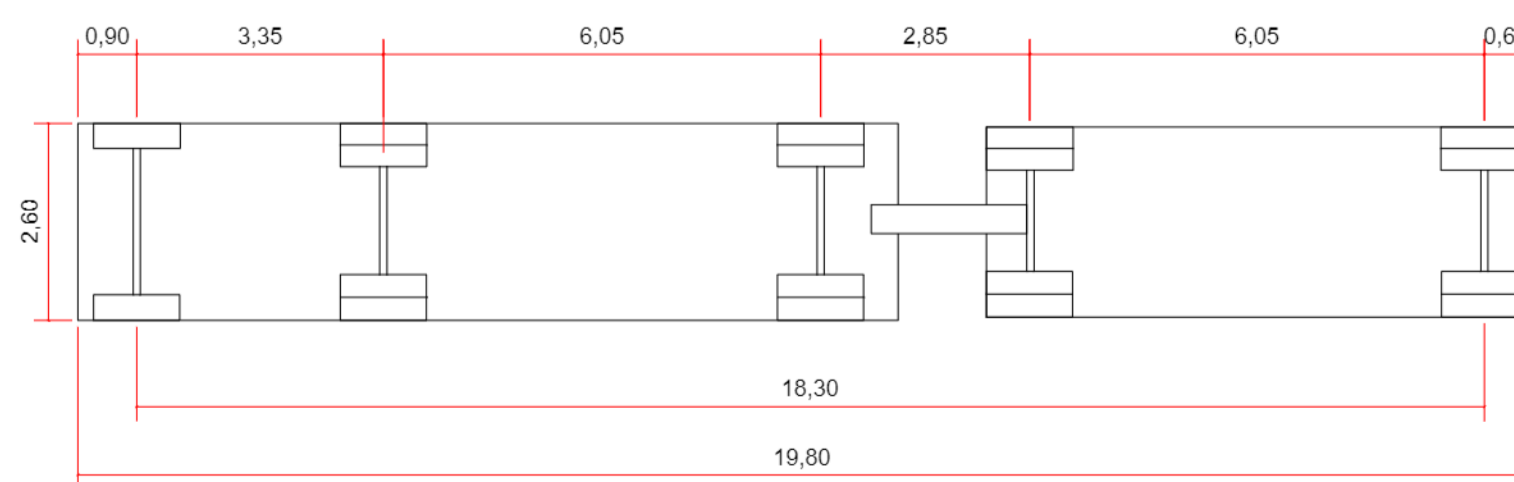
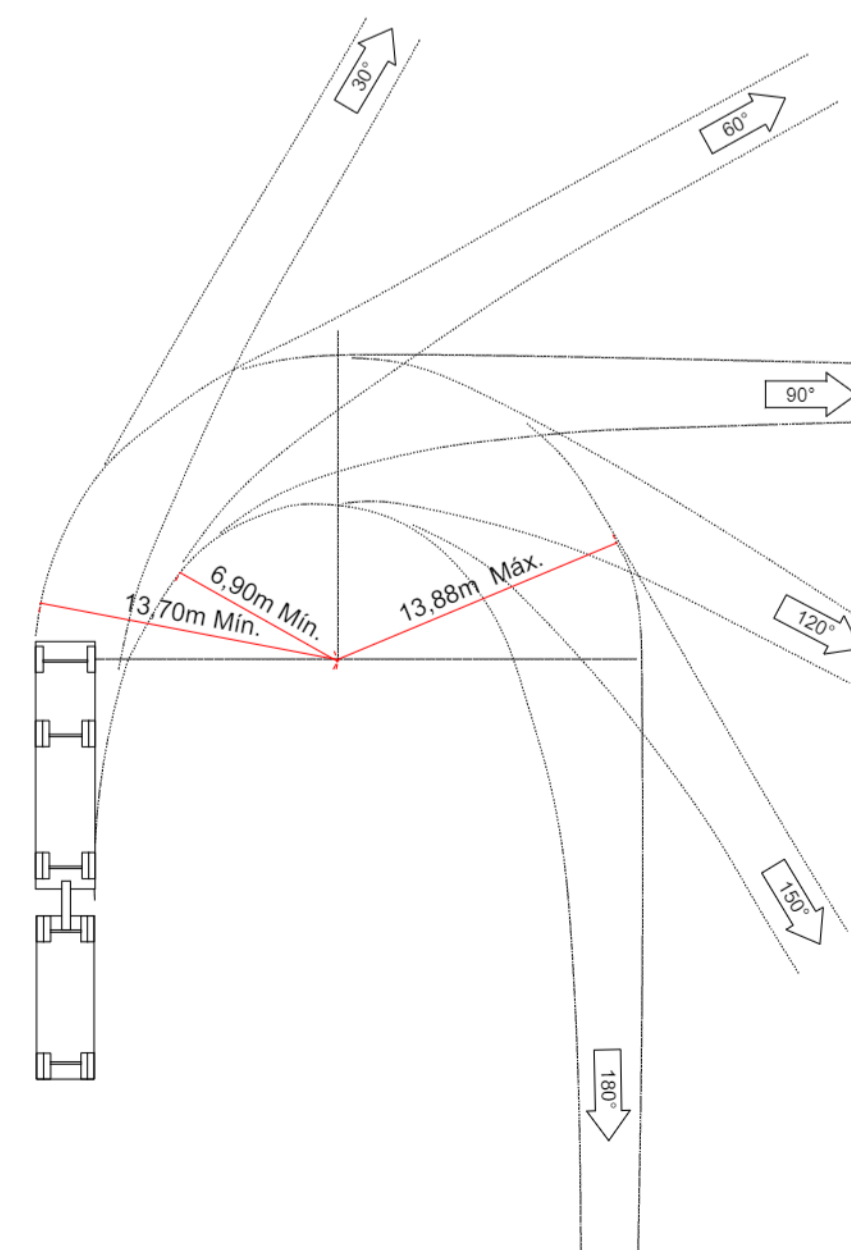


01 LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO
 esc.: 1/500

CONVENÇÕES TÉCNICAS TOPOGRÁFICAS

- Muro de Taipa
- Cerca
- Vala / Córrego
- Araucária
- Edificação
- Alguns pontos de Charco
- Defensa metálica
- Bueiro
- Muro de Taipa
- Curvas de Nível
- Calçada existente ocupando a FAIXA DE DOMÍNIO

OBSERVAÇÕES:
 Equidistância das Curvas de Nível: 0.50m



DESENVOLVIMENTO E GERENCIAMENTO

GABINETE DO DEPUTADO
 MARCIUS MACHADO



RUA MINISTRO PEDRO DE TOLEDO, 218 SALA 01
 CORAL - LAGES - SC CEP.: 88509-520

PROJETO:
 ESTUDO PARA IMPLANTAÇÃO DE ACESSO PÁDUA - SC

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

MICHELE PILAR DE APPOLINÁRIO
 ENG. CIVIL

MICHELE PILAR DE APPOLINÁRIO
 46524939

CREA-SC 115469-2

PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PÁDUA
 RUA BASÍLIO PESSOA, Nº 36, BAIRRO: CENTRO

(ASS. RESPONSÁVEL)

(CNPJ)

CONTEÚDO:
 LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO / PERFIL LONGITUDINAL / VEÍCULO DE PROJETO

FOLHA TAMANHO - A1

OBS:

DESENVOLVIMENTO:
 LUIS BECKER - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

DATA:
 OUTUBRO 2022

Nº DO DESENHO:
 GEOMÉTRICO
 01/03