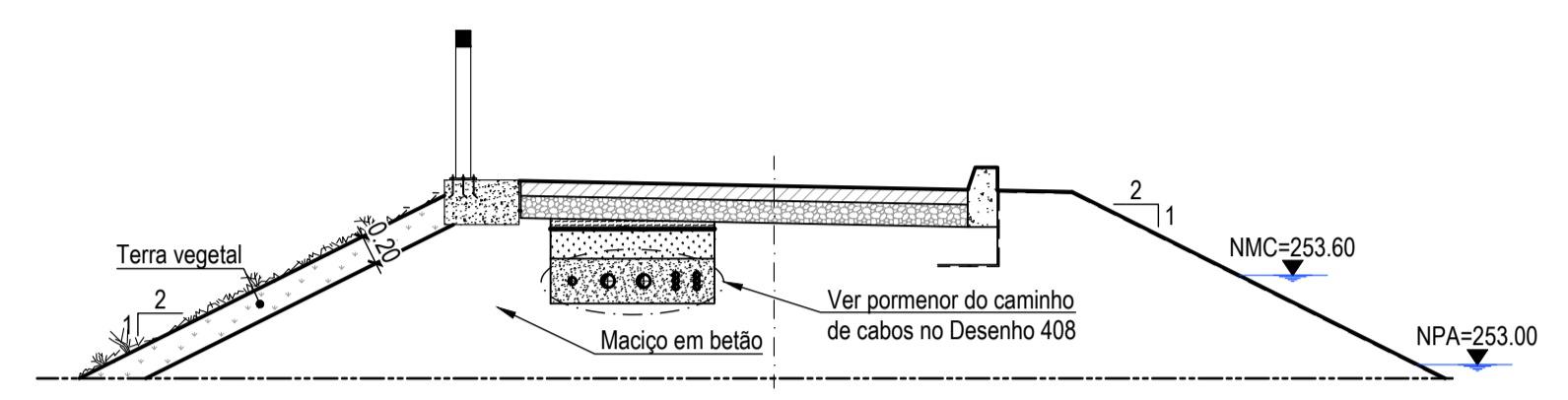
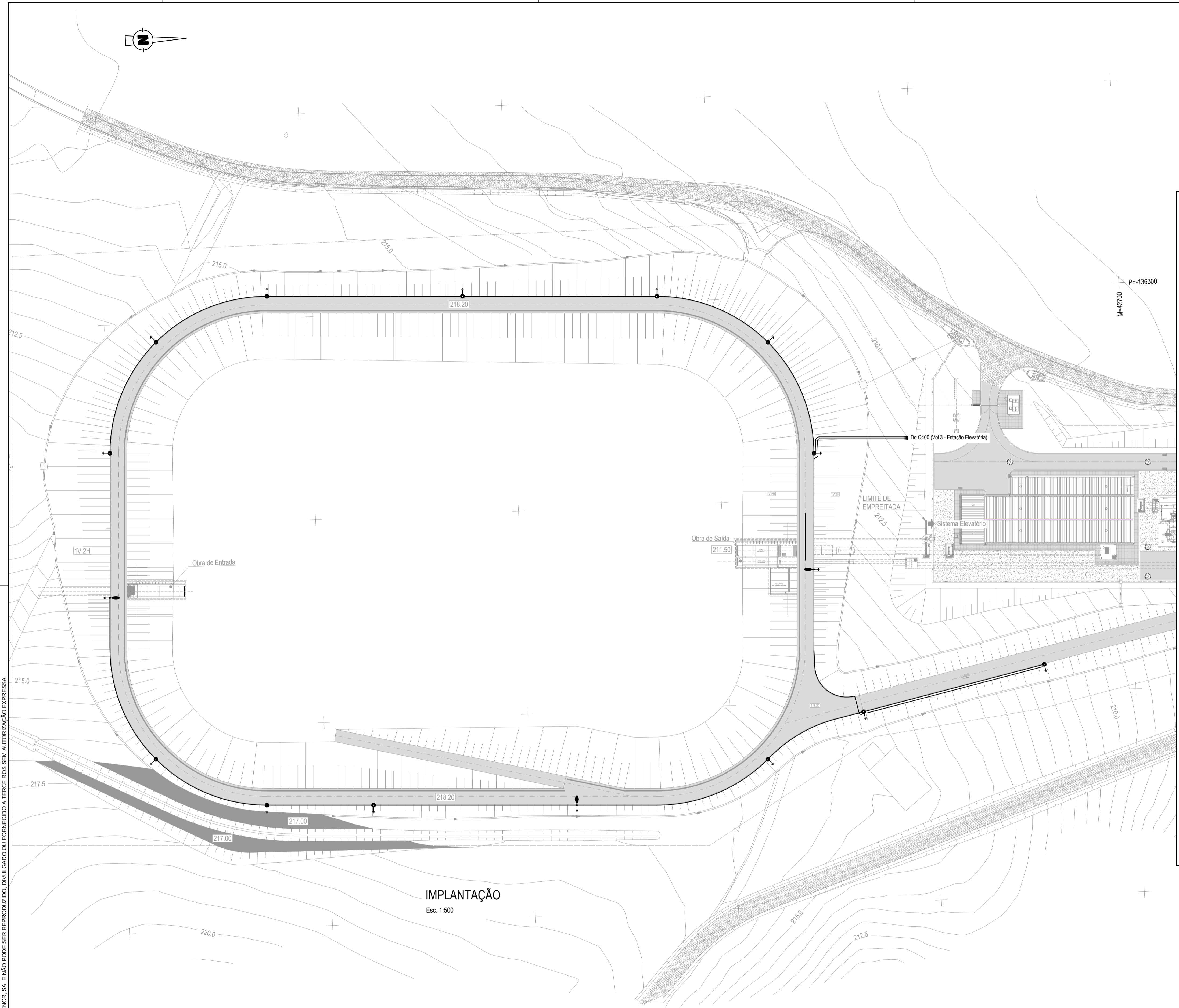
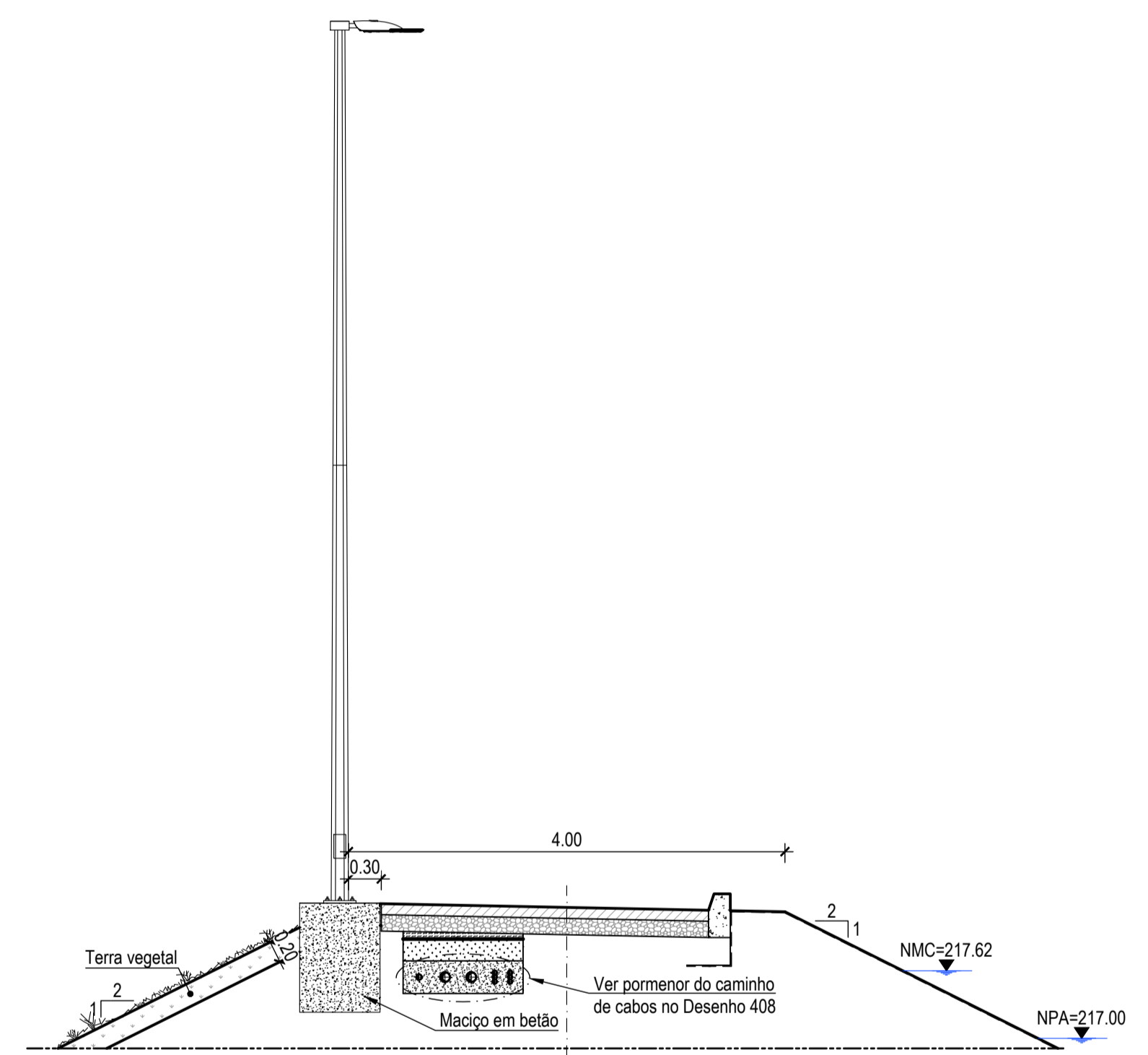


SIMBOLOGIA:

- Cabo LSVV 4x16, instalação em vala.
- Luminária de Iluminação Pública equipada c/Lâmpada de Led's, 700 mA – 55 Watts, montada em coluna metálica com 8,00 m de altura útil, fixa em maciço de betão.
- Balizador de 1,0m, equipado com lâmpada LED 13W, ótica assimétrica.
- ↓ Electrodo de Terra.



**PORMENOR DO COROAMENTO DO ATERRO
BALIZADOR COM ALTURA ÚTIL DE 1 m,
EQUIPADO COM MÓDULO LED, 13 WATT**
Esc. 1:50



**PORMENOR DO COROAMENTO DO ATERRO
LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO MONTADA EM POSTE COM 8 m
DE ALTURA ÚTIL, EQUIPADA COM LÂMPADA DE LED, 55 WATT**
Esc. 1:50

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TPF PLANEJAMENTO, S.A. E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.

Revisão	Descrição	Data	Responsável
R02	REVISÃO EM FUNÇÃO DA APEREÇÇÃO DO REVISOR	2019/03/15	Helder Reis
R01	REVISÃO GERAL	2018/08/31	Helder Reis

EDIA Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A.

PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA

Reservatório R1
Instalações Eléctricas
Iluminação Exterior
Implantação



Projecto	2017/08	Helder Reis	Substituído des. nº	ESCALAS:	Nº ORDEM:
Desenhou	2017/08	Luís Martins	Substituído por des. nº	1/500	405
Verificou	2017/08	Manuel Valadas	Cod.: 16113-FE-2.1-02-ELE-DES-405		
Aprovou	2017/08	Manuel Valadas	Nº EDIA: 14C20PE_RegMn_D405_F001aF001_R1EIlumExt_PE_R02_20190315	FOLHA:	1/1