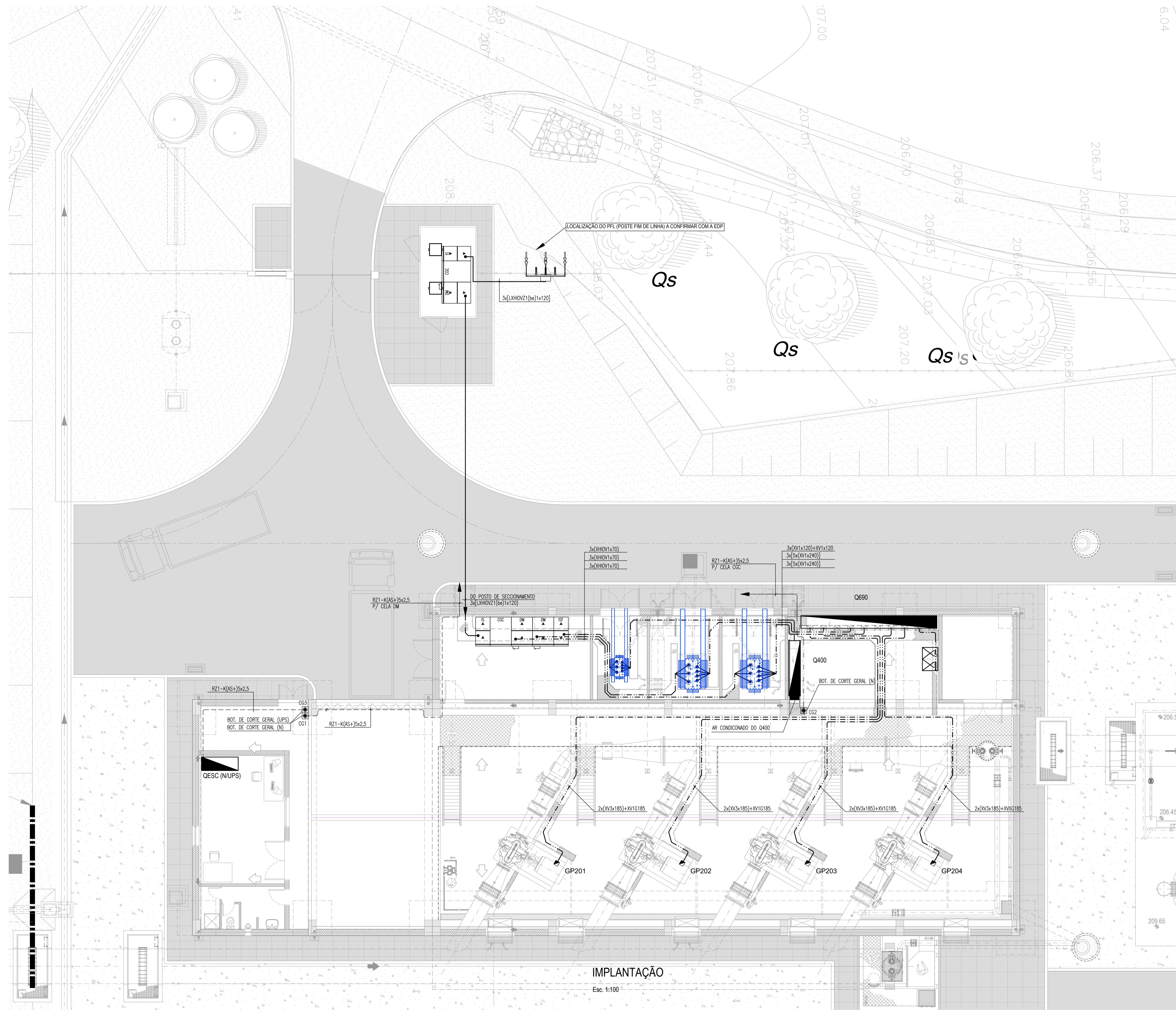


ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TPF PLANEJAMENTO, S.A. E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.



SIMBOLOGIA:

- Instalação em Vale
- Instalação à Vista
- Instalação em Caminho de Cabos
- Instalação em Calçada (Pavimento e/ou Esteira)

■ Botoneira de Corte Geral
■ Caixa de Derivação

NOTA:
- Deverá ser feita a transição para tubos metálicos nos trechos à vista até 1,5 m.

LISTA DE SIGLAS:

- QESC - Quadro Eléctrico da Sala de Comando
- Q400 - Quadro Eléctrico dos Serviços Auxiliares
- Q690 - Quadro Eléctrico dos Grupos de Bombagem
- GP - Grupo Electrobomba

R01	REVISÃO GERAL	2018/08/31	Helder Reis
Revisão	Descrição	Data	Rébrica
PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA			
Estação Elevatória da Bragada Instalações Eléctricas Média Tensão, Alimentadores dos Quadros Principais e Força Motriz 690V Implantação			
Projectou	2017/09	Helder Reis	Substituído des. nº
Desenhou	2017/09	Luís Martins	Substituído por des. nº
Verificou	2017/09	Manuel Valadas	Cod.: 16113-PE-03-02-ELE-QES- 503
Aprovou	2017/09	Manuel Valadas	Nº EDIA: 14C20PE_RegMn_D503_F001aF001_SElevEMTAimQE_PE_R01_20180831
ESCALAS:			Nº ORDEM:
1/100			503
FOLHA:			1/1

