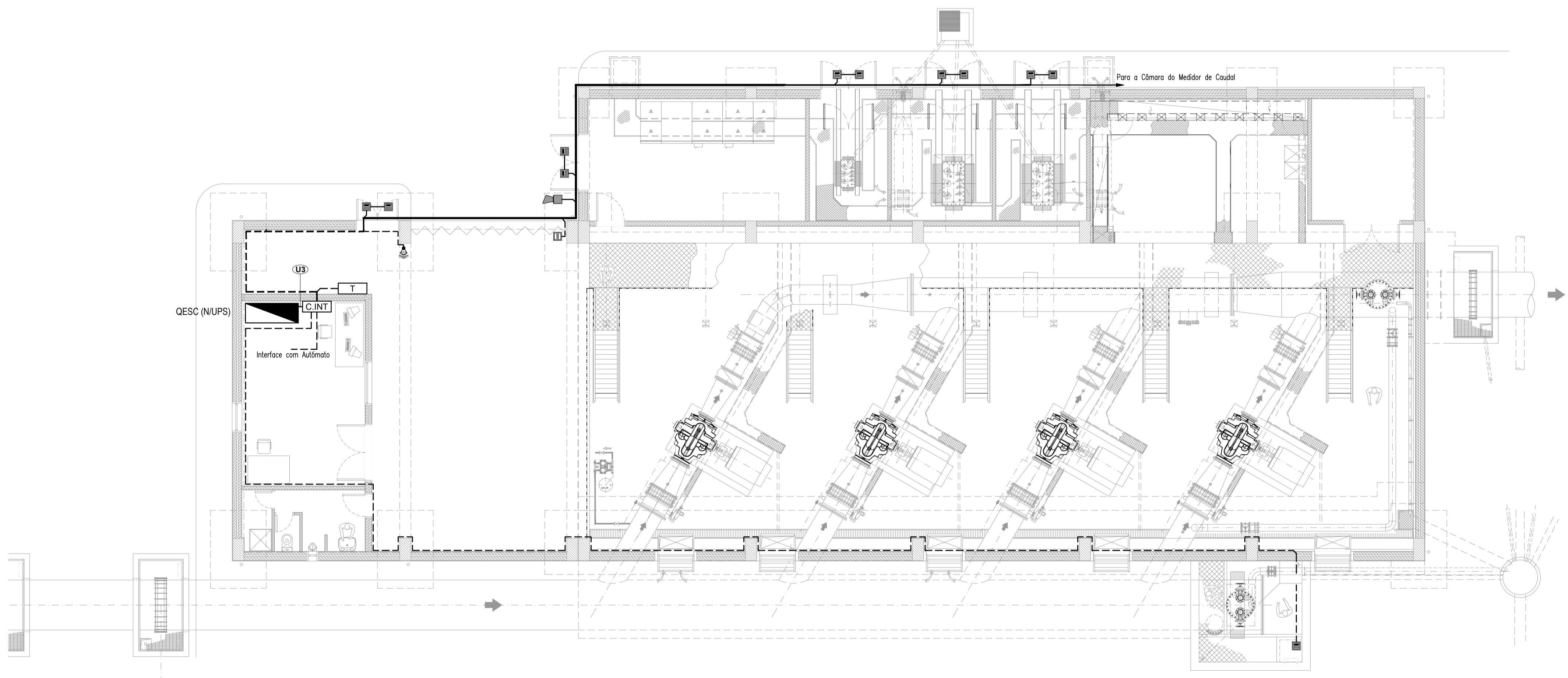
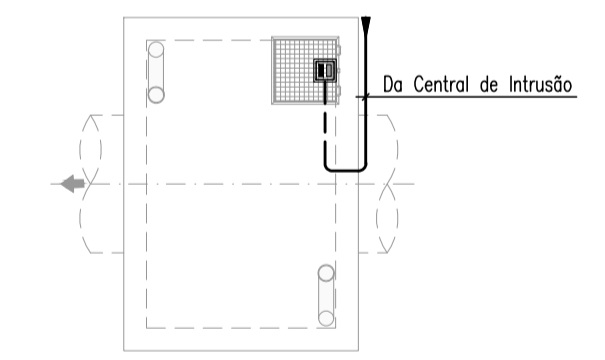


**SIMBOLOGIA:**

|         |  |
|---------|--|
| -----   | Instalação Embutida                                      |
| -----   | Instalação à Vista                                       |
| -----   | Instalação em Caminho de Cabos                           |
| -----   | Instalação em Calreira (Pavimento e/ou Esteira)          |
| [C.INT] | Central de Intrusão                                      |
| [T]     | Teclado. Cabo FTP4x2x0,5 - Cat.6                         |
| [M]     | Contacto Magnético de Porta. Cabo LiCY2x1,5              |
| [C]     | Contacto de Abertura Mecânica. Cabo LiCY2x1,5            |
| [D]     | Detector de Movimento por Infravermelhos. Cabo LiCY4x1,5 |
| [S]     | Sirene Exterior. Cabo LiCY6x1,5                          |
| [U]     | Identificação de circuito                                |



**PLANTA**  
Esc. 1:100



**CÂMARA DO MEDIDOR DE CAUDAL**  
**PLANTA DA COBERTURA**  
Esc. 1:100

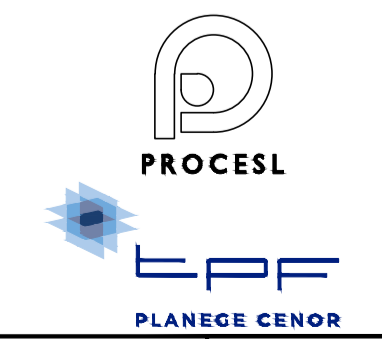
ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TPF PLANEJE CENOR, S.A. E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.

| Revisão | Descrição                                 | Data       | Responsável |
|---------|---|------------|-------------|
| R03     | REVISÃO, FACE ANÁLISE INTERNA DA EDIA     | 2023/07/07 | Holder Reis |
| R02     | REVISÃO EM FUNÇÃO DA APRECIÇÃO DO REVISOR | 2019/03/15 | Holder Reis |
| R01     | REVISÃO GERAL                             | 2018/08/31 | Holder 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**

Estação Elevatória da Bragada  
Instalações Eléctricas  
Detecção de Intrusão  
Plantas



| Projecto  | 2017/09 | Holder Reis    | Substituído des. nº   | ESCALAS: | Nº ORDEM: |
|-----------|---------|----------------|---|----------|-----------|
| Desenhou  | 2017/09 | Luís Martins   | Substituído por des. nº   | 1/100    | 518       |
| Verificou | 2017/09 | Manuel Valadas | Cod.: 16113-PE-03-02-ELE-DES- 518                                       |          |           |
| Aprovou   | 2017/09 | Manuel Valadas | Nº EDA: 14C20PE_RegMn_D518_F001aF001_SElevIEDetIntrus_PE_R03_2023/07/07 | FOLHA:   | 1/1       |