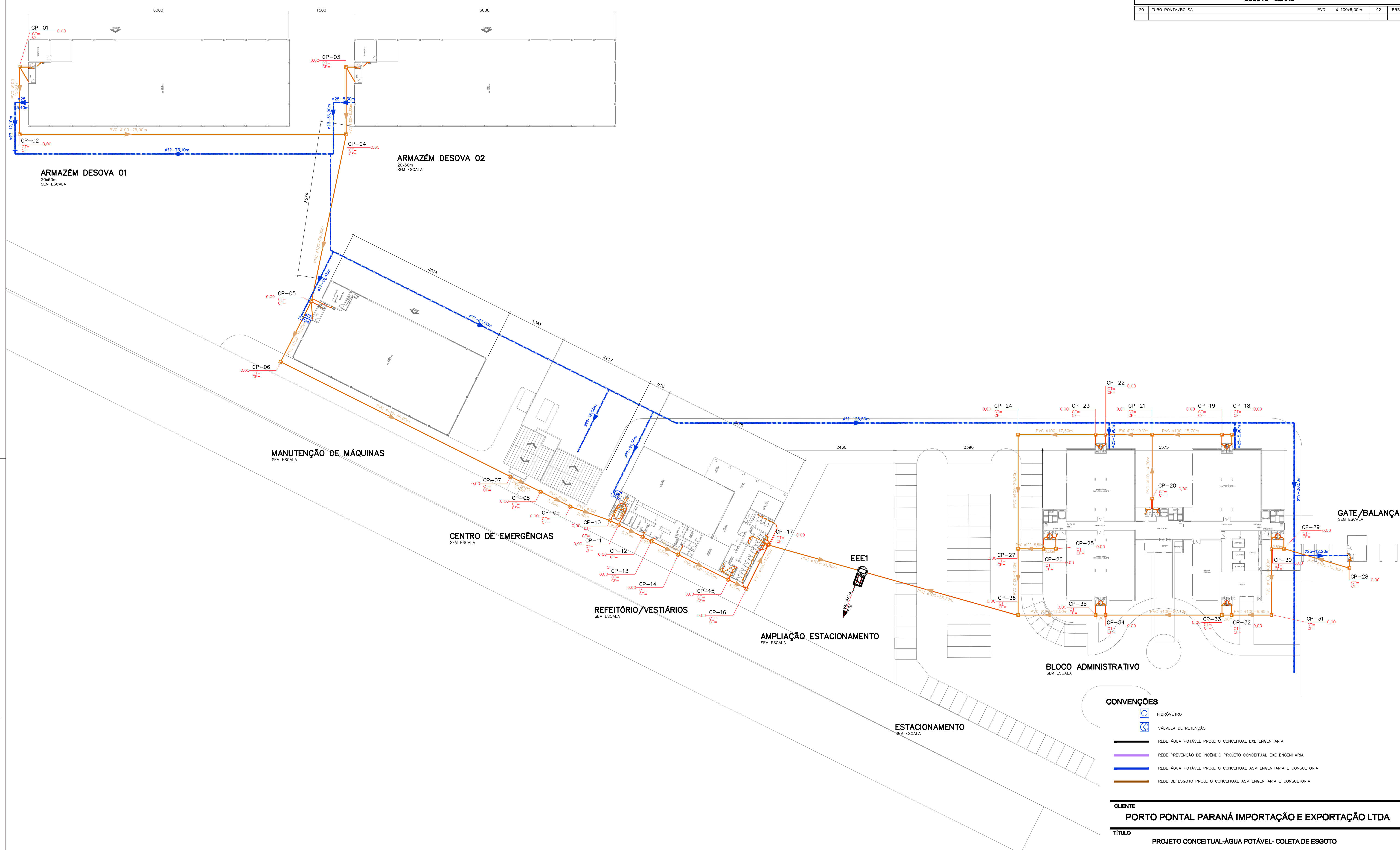


| RELAÇÃO DE MATERIAL | | | |
|---------------------|------------------|-----------------|--------|
| Nº | DISCRIMINAÇÃO | QUANT. | UND. |
| ESGOTO-GERAL | | | |
| 20 | TUBO PONTA/BOLSA | PVC Ø 100x6,00m | 92 BRS |



- CONVENÇÕES**
- HIDROMETRO
 - VÁLVULA DE RETENÇÃO
 - REDE ÁGUA POTÁVEL PROJETO CONCEITUAL EXE ENGENHARIA
 - REDE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO PROJETO CONCEITUAL EXE ENGENHARIA
 - REDE ÁGUA POTÁVEL PROJETO CONCEITUAL ASM ENGENHARIA E CONSULTORIA
 - REDE DE ESGOTO PROJETO CONCEITUAL ASM ENGENHARIA E CONSULTORIA

CLIENTE
PORTO PONTAL PARANÁ IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA

TÍTULO
 PROJETO CONCEITUAL-ÁGUA POTÁVEL- COLETA DE ESGOTO

LOCAL PONTAL -PR **AUTOR** CREA 16457/D-PR
 ADRIANA SLAPING MARTINS.....Engª. Química

REF TERMINAL PORTUÁRIO PORTO PONTAL DO PARANÁ **RESP. TÉCNICO** CREA 16457/D-PR
 LEIAUTE GERAL ADRIANA SLAPING MARTINS.....Engª. Química

DATA FEV/07 **PRANCHA**
ESCALA 1:2000
DESENHO JULIO **AE-2007-02**

