

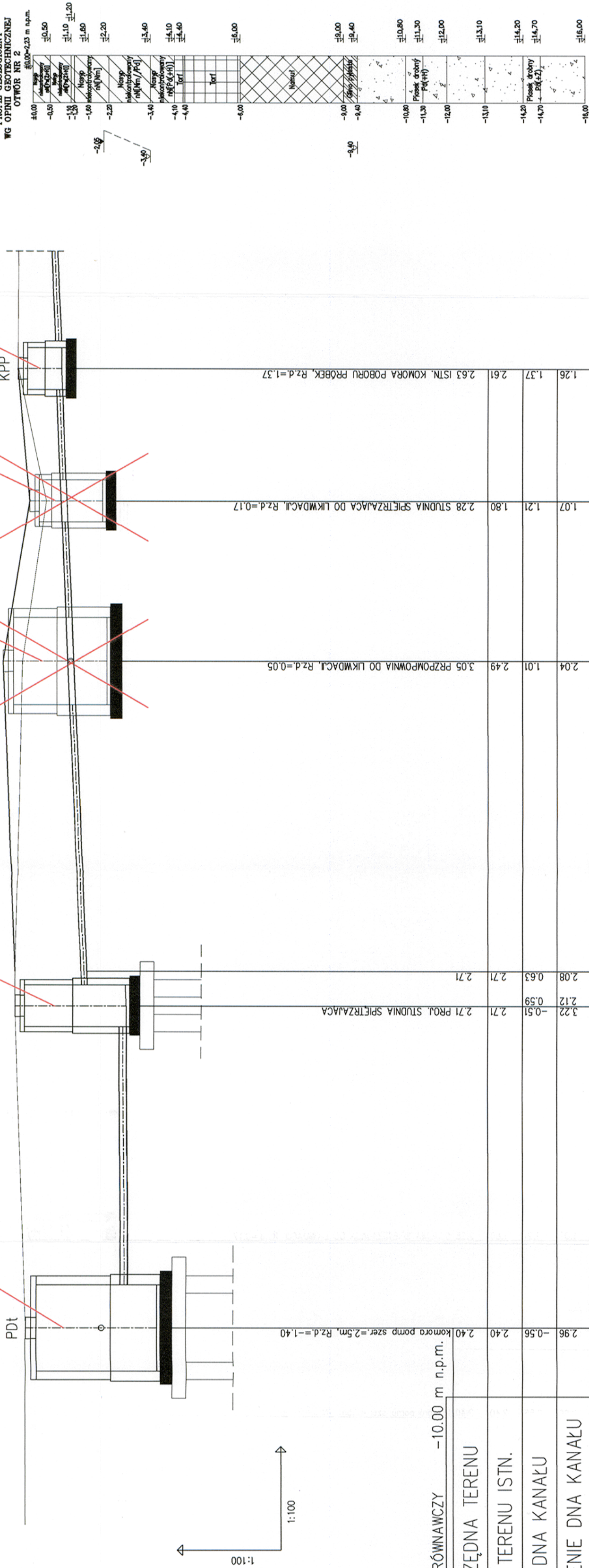
ISTNIEJĄCA PRZEPOMPOWNIA Pdt DO LIKWIDACJI

PROJ. STUDIUM SPIĘTRZAJĄCA


PROJ. PRZEPOMPOWNIA Pdt

ISTNIEJĄCA STUDNIA SPIĘTRZAJĄCA DO LIKWIDACJI

ISTNIEJĄCA STUDNIA DO POBORU PRÓBEK POZA ZAKRESEM AWARII



| | |
|------------------------|---------------------|
| POZIOM PORÓWNAWCZY | -10.00 m n.p.m. |
| PROJ. RZĘDNA TERENU | 2.40 |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 2.40 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | -0.56 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 2.96 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 0.5% |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | de200mm PEHD L=9.3m |
| ODLEGŁOŚCI | 9.3 |
| HEKTOMETRY | Pdt |

| | |
|---|--|
|  Pracownia Projektowa EMSAN ul. Swarzędzka 15A/9 71-601 Szczecin tel. 608 811 019, e-mail: emsan@op.pl | |
| Faza: | OPINIA TECHNICZNA – KONCEPCJA LIKWIDACJI AWARII |
| Temat: | AWARIA PRZEPOMPOWNI WÓD DESZCZOWYCH NA TERENIE ZTUO W SZCZECINIE |
| Lokalizacja: | UL. LOGISTYCZNA 22, DZ. NR 4/7 Z OBRĘBU 1084. |
| Treść: | PROFIL KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ, skala 1:100/100 |
| Projektant: | mgr inż. Małgorzata Szalewicz |
| Wykonawca: | mgr inż. Justyna Just |
| Wzrost: | 20/05/99 |
| Wzrost: | 20/05/99 |
| Wzrost: | 20/05/99 |