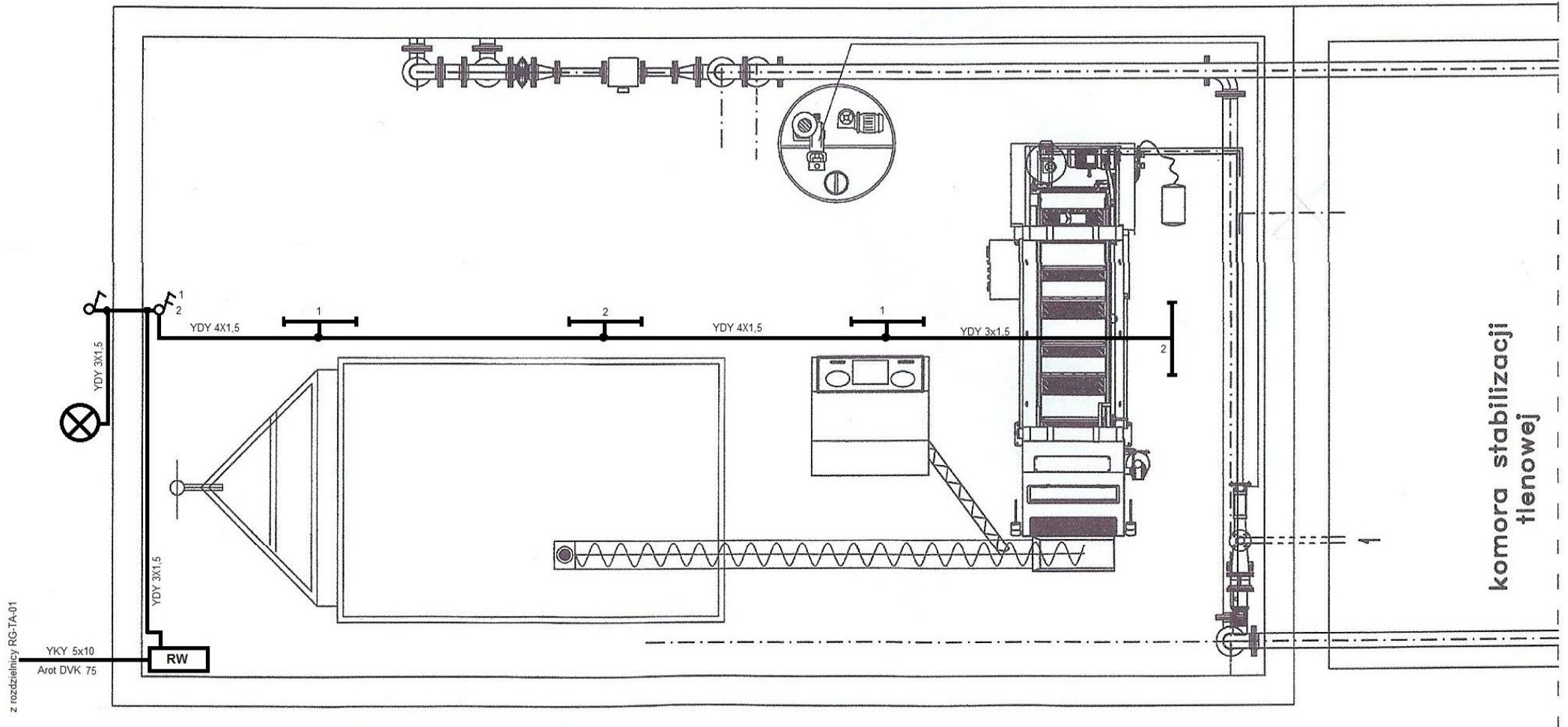


INSTALACJA ELEKTRYCZNA W STACJI ODWADNIANIA I ZAGĘSZCZANIA OSADU



LEGENDA:

-  - oprawa OPK-240 2x36W)
-  - rozdzielnica RW
-  - łączniki hermetyczne

| | | | |
|---|---|--|----------------------------|
| Rysunek INSTALACJA ELEKTRYCZNA W STACJI ODWADNIANIA I ZAGĘSZCZANIA OSADU | Nazwa | Imię i nazwisko | Podpis |
| | Projektant | mgr inż. Władysław Gałat upr. do projekt. nr 2784/Lb/86 | |
| | Asystent | Danuta Gromska | |
| | Sprawdzil | mgr inż. Teofil Gałat upr. do projekt. 3164/Lb/94 | |
| Opracowanie | PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TARNOGRODZIE - GM. TARNOGRÓD | | Data opracowania |
| Branża | ELEKTRYCZNA | | wrzesień 2012r. |
| BIURO PROJEKTÓW SYSTEMÓW WODNO - ŚCIEKOWYCH <i>EKO SAN</i> Lublin, ul. Duleby 2a tel. 81 441 88 20 | | | Numer rysunku EL - 19/3 |

z rozdzielni RG-TA-01