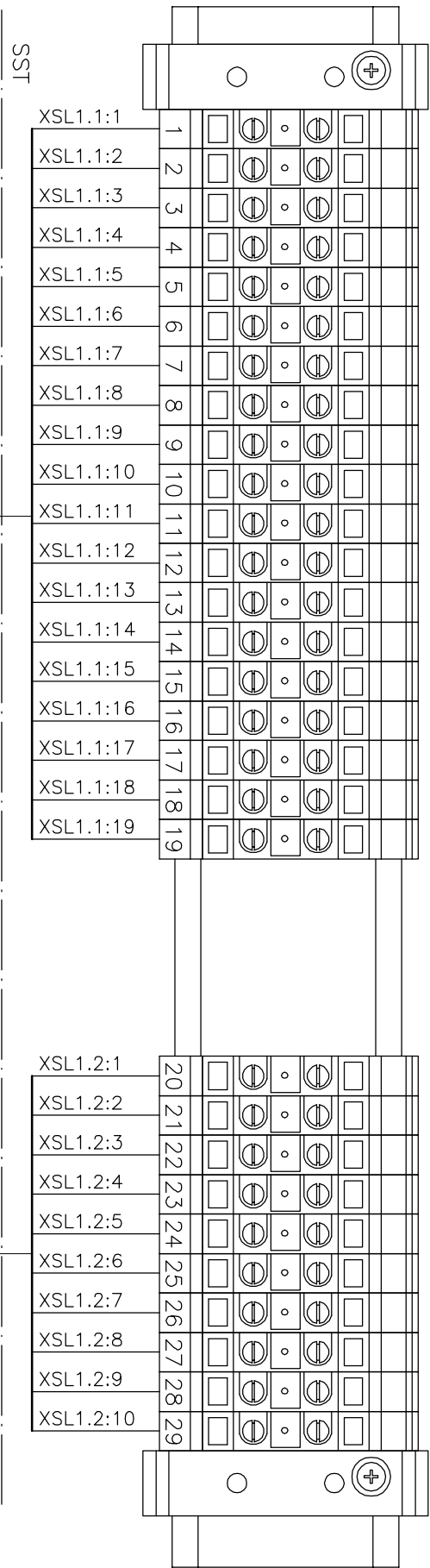


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

X51:



| | | |
|---|---|---|
| Przepompownia ścieków surowych | Przepompownia ścieków surowych | Lokalizacja w układzie technologicznym |
| SSL1 | SSL1 | Oznaczenie na schemacie technologicznym |
| Lokalna skrzynka sterownicza przepompowni ścieków surowych WP1-WP5 – pływakowy regulator i sygnalizator poziomu cieczy | Lokalna skrzynka sterownicza przepompowni ścieków | Nazwa urządzenia |

| | | | | | | |
|---|---|--|--|------------------|---|---------|
| L |  | | | | Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji „ABT” Bodora i Spółka sp. j. 42-200 Częstochowa, ul. Bóra 143/157 tel/fax: 0/.../34 365-93-61 e-mail: abt@abt.pl | |
| | ZADANIE: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI | | | | | |
| | KAROLINA – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA | | | | | |
| | OBIEKT: OCZYSZCZALNA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA W GMINIA RĘDZINY | | | | | |
| | INWESTOR: GMINA RĘDZINY 42-242 Rędziny ul. Wolności 87 | | | | | |
| | NAZWA RYS.: SCHEMAT PODŁĄCZEŃ KABLI STEROWNICZYCH DO LISTWY ZACISKOWEJ XS1 – ROZDZIELNICA SST | | | | | |
| | PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Błady | | | NR UPRAWNIEN | PODPIS | DATA |
| | | | | SLK/0366/PWDE/04 | | 01.2005 |
| | SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jacek Jablonski | | | 371/01 | | 01.2005 |
| | | | | | | E-21 |