



| | | | |
|---|--|-------------|-------------|
| ZAKŁAD PROJEKTOWY INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH MIASTOPROJEKT ŚWINOUJŚCIE mgr inż. Andrzej Małolepszy ul. Zalewowa 7b, 72-605 Świnoujście | | Nr rysunku: | E6 |
| | | Data: | 03.2023 |
| | | Skala: | - |
| | | Branża: | Elektryczna |
| Stadium / inwestycja: | Projekt budowlany / Podłączenie studni przyłączenia studni W3, W4, W6, W7, W8 do istniejącej sieci wody surowej Ujęcia Wody Wydrzany w Świnoujściu | | |
| Inwestor: | Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Kollątaja 4, 72-600 Świnoujście | | |
| Temat: | Budowa przyłączy sieci wodociągowej wody surowej od studni do sieci rozdzielczej | | |
| Adres: | DZIAŁKI NR: 280/2, 281/2, 282/43 i 267/2, 268/5, 266/2, 265/3 obr. 0010 Świnoujście | | |
| Projektant: | mgr inż. Andrzej Gryciuk Nr. upr. 219/Sz/94 | Podpis: | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Tadeusz Kaziszko upr. nr 52/Sz/85 | Podpis: | |
| Nazwa rys. | Schemat funkcjonalny zasilania | | |