



| LEGENDA   |  |                   |        |              |  |
|---|--|-------------------|--------|--------------|--|
| PROJ. RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA NA ISTN. KABLU                   |  |                   |        |              |  |
| BIURO PROJEKTOWE:   |  |                   |        |              |  |
| <br><b>AK NOVA Sp. z o.o.</b><br>Ul. Mrągowska 3, 60-161 Poznań |  |                   |        |              |  |
| NAZWA INWESTYCJI  | <b>PROJEKT TECHNICZNY</b> budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Bloodpadów na terenie Zakładu MPKG - Rzeszów Sp. z o.o.      |                   |        |              |  |
| ADRES   | dz. ewid. nr 251, jedn ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 0217 Rzeszów-Pobitno  |                   |        |              |  |
| OBIEKT  | Instalacja Biologicznego Przetwarzania Bloodpadów  |                   |        |              |  |
| INWESTOR  | <b>MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O</b><br>al.gen. Władysława Sikorskiego 428<br>35-304 Rzeszów |                   |        |              |  |
| RODZAJ OPRAĆ.   | PROJEKT TECHNICZNY   |                   |        | BRANŻA       |  |
|   |  |                   |        | elektryczna  |  |
|   | IMIĘ I NAZWISKO  | UPRAWNIENIA       | PODPIS |              |  |
| PROJEKTOWAŁ   | mgr inż. Jakub Wróblewski  | WKP/0255/POOE/15  |        |              |  |
| SPRAWDZIŁ   | mgr inż. Tomasz Hibner   | WKP/02125/POOE/19 |        |              |  |
| OPRACOWAŁ   |  |                   |        |              |  |
| OPRACOWAŁ   |  |                   |        |              |  |
| TYTUŁ RYS.  | PLAN SYTUACYJNY.<br><b>ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH KABLI.</b>  |                   |        | NR RYS.      |  |
| DATA  | 23 kwietnia 2021r.   | SKALA             | 1:500  | <b>E-1.2</b> |  |
|   |  |                   |        |              |  |