








| LEGENDA – INSTALACJA ODGROMOWA NA DACHU   |   |
|---|---|
|  | Zwód poziomy niski na dachu wykonany drutem Fe/Zn $\varnothing 8$ mm                          |
|  | Trasa pionowa przewodu odprowadzającego   |
|  | Przewód odprowadzający Fe/Zn $\varnothing 8$ prowadzony w rurce grubościenniej PCV w elewacji |
|  | Złzcze kontrolno-pomiarowe typowe w podtynkowej skrzynce probierczej                          |
|  | Przewód uziemiający, bednarka ocynowana ognio Fe/Zn 30x4                                      |
|  | Połączenie spawane przewodu uziemiającego z wypustami istniejącego uziomu budynku             |



# Electric - Control

**Electric - Control Piotr Piwowski**  
 biuro: ul. Korabnicka 1, 32-050 Skawina  
 tel. (+48) 12 357 69 58, tel. kom. 694 087 156  
 biuro@electric-control.pl, www.electric-control.pl

|               |  |   |             |            |      |
|---------------|--|---|-------------|------------|------|
| Inwestycja    | <b>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY ORAZ ROZBIÓRKA I BUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b> |   |             |            |      |
| Lokalizacja   | ul. Włókniarzy 10a, 34-120 Andrychów, dz. 643/27, 692/38   |   |             |            |      |
| Inwestor      | Gmina Andrychów, ul. Rynek 15, 34-120 Andrychów  |   |             |            |      |
| Stadium       | PROJEKT TECHNICZNY   | Branża  | ELEKTRYCZNA |            |      |
| Projektant    | mgr inż. Piotr Piwowski  | upr. nr MAP/0109/PWOE/04<br><small>specjalność instalacyjna w zakresie sieci instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>  |             |            |      |
| Sprawdzający  | mgr inż. Artur Goryczko  | upr. nr MAP/0277/PBE/21<br><small>specjalność instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small> |             |            |      |
| Tytuł rysunku | Instalacje elektryczne - rzut dachu  |   |             |            |      |
| Data          | listopad 2022  | Skala   | 1:100       | Nr rysunku | E-04 |