



|   |         |   |                        |
|---|---------|---|------------------------|
| OPRACOWAŁ:<br>inż. Adam Kozik<br>Spec. elektryczna  | PODPIS: | ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA ORAZ TERMOMODERNIZACJA<br>WOLNOSTOJĄCEGO BUDYNKU GMINNEGO WRAZ Z ADAPTACJĄ<br>NA POTRZEBY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ |                        |
| PROJEKTOWAŁ:<br>mgr inż. Krzysztof Nowak<br>136/82<br>Spec. elektryczna   | PODPIS: |   |                        |
| SPRAWDZIŁ:<br>inż. Arkadiusz Strzodka<br>SLK/1301/POOE/06<br>Spec. elektryczna  | PODPIS: |   |                        |
| Pracownia Projektowa "PIK" S.C.<br>Anna i Maciej Pindurowie<br>44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. (32) 434-42-20<br>www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl |         | INSTALACJA SSWIN<br>SCHEMAT   | SKALA                  |
|   |         | DANE<br>INWESTORA: GMINA GORZYCE<br>UL. KOŚCIELNA 15, 44-350 GORZYCE  | BRANŻA:<br>ELEKTRYCZNA |
|   |         | ADRES<br>BUDOWY: UL. KOŚCIELNA, 44-353 OLSZA<br>dz.nr. 106, 107, 108  | NR RYSUNKU:<br>E-13    |
|   |         |   | 10.2025                |