



Centrala wentylacyjna NW4  
Vn=3400 m³/h Vw=3050 m³/h  
Qg=3,0 kW Pel=1,0 kW  
U=230V m=391 kg

Centrala wentylacyjna NW3  
Vn=5000 m³/h Vw=4700 m³/h  
Qg=3,0 kW Pel=1,0 kW  
U=230V m=391 kg

|                       |  |         |              |
|-----------------------|--|---------|--------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | <b>BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE "ELIPSO" ANDRZEJ KULESA</b><br>ul. 11 Listopada 16/1<br>62-510 Korin  |         |              |
| TEMAT:                | TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W KOŁACZKOWIE   |         |              |
| OBIEKT:               | Urząd Gminy Kołaczkowo   |         |              |
| RYSUNEK:              | RZUT DACHU - Instalacja Wentylacji Mechanicznej  |         |              |
| ADRES:                | Plac Reymonta 3, 62-306 KOŁACZKOWO   |         |              |
| PROJEKTANT:           | mgr inż. Andrzej Kuleś<br>nr upraw. WKP/0271/POOS/04<br>Upr. Bud. w łow. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń      |         | P.O.D.P.I.S. |
| SPRAWDZAJĄCY:         | mgr inż. Roman Narojczyk<br>nr upraw. ZP.I. 7342/72/TO/98<br>Upr. Bud. w łow. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń |         | P.O.D.P.I.S. |
| SKALA: 1:100          | DATA: MAJ - 2022   | NR RYS. | IS-04        |