



LEGENDA:

- L1 Oprawa oświetleniowa, 28W, 4000K, 4915lm, np. FIBRA IV LED 615x98 840 OPAL
- Łącznik podwójny (świecznikowy)
- Gniazdo wtykowe 230V, 16A, uniwersalne
- Bezpośrednie podłączenie do urządzenia 230V

*lokalizacja sterownika do centrali wentylacyjnej do ustalenia z inwestorem

<div><div></div><div><div>SOLSTAR HOMES Sp. z o.o.</div><div>ul. Jana Heweliusza 11/ 1414, 80-890 Gdańsk</div><div>NIP: 589-341-79-50 REGON: 387967305</div><div>KRS: 0000878619</div></div></div>	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDOWA POSTERUNKU POLCJI W JANOWICACH - w systemie modułów 3D - realizacja w trybie zaprojektuj i wybuduj Janowice, ul. Rudawska, nr dz. 877/1	
<div><div></div><div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div><div>arch. Michał Kulczyński</div><div>86-005 Ciele ul. Ruczajowa 13</div><div>tel. 691 895 395 e-mail: P.A.Kulczynski@gmail.com</div></div></div>	ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO dz. nr ewid. 87731 obręb Janowice Wielkie gmina Janowice Wielkie	
PROJEKT TECHNICZNY	TYTUŁ RYSUNKU RZUT PODDASZA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Projektant	mgr inż. Franciszek Thlon	upr. w specj. elektr upr. nr OPL/0796/POOE/12
Projektant sprawdzający	mgr inż. Piotr Sienkiewicz	upr. w specj. elektr upr. nr MAZ/0556/PWBE/15
branża: elektryczna		skala : 1:100
data sporządzenia rys.: 03.2023 r. data sprawdzenia rys.: 03.2023 r.		nr rys.: IE-04