



- Źródło światła: 1 – no biegunowy p/ł
- Źródło światła: 2 – świecznikowy p/ł
- Źródło światła: 3 – schodowy p/ł
- Źródło światła: 4 – świecznikowy IP44 p/ł
- Źródło światła: 5 – schodowy IP44 p/ł
- Źródło światła: 6 – 1-biegunowy IP44 p/ł
- Źródło światła: 7 – przycisk dzwonek p/ł

- Źródło światła: 1 – oprawa LED 24W 2700lm IP20
- Źródło światła: 2 – oprawa LED 35W 4000lm IP20
- Źródło światła: 3 – oprawa LED 26W 3250lm IP44
- Źródło światła: 4 – oprawa LED 34W 4500lm IP44
- Źródło światła: 5 – oprawa LED 49W 6650lm IP44
- Źródło światła: 6 – oprawa LED 49W 6650lm IP44
- Źródło światła: 7 – oprawa LED 49W 6650lm IP44

PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU SP NR 2 W RYDUŁTOWACH			
OŚWIEILENIE PODSTAWOWE			
– PIWNICA			
DANE INWESTORA: Miasto Rydułtowy 44-280 Rydułtowy, ul. Ofiar Terroru 36		SKALA 1:100	
ADRES BUDOWY: Rydułtowy, ul. Raciborska 270 dz. nr 1863/27, 1861/27, 2148/27		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
PROJEKTOWAŁ: inż. Adam Kozik		NR RYSUNKU: E-14 maj 2021	
SLK/0429/OWOE/04 Spec. Elektryczna.		PODPIS:	
SPRAWDZIŁ: inż. Arkadiusz Strzodka		PODPIS:	
SLK/1301/POOE/06 Spec. Elektryczna.		PODPIS:	
Pracownia Projektowa "PIK"s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ZORY, ul. Szeroka 24 tel. 0932 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl			