



Uwagi:

1. Zwody poziome stanowi blaszane pokrycie dachu.
2. Należy ułożyć nowe przewody odprowadzające od złączy rynnowych do złączy probierczych.
3. Przewody odprowadzające wykonać drutem DFeZn Ø 8mm prowadzonym pod elewacją w grubościennych rurkach PVC.
4. Połączenia wykonać jako skręcane.

Oznaczenia:	
	Oprawa SQ 600 LED 6000lm PRM II kl. IP20 592x592mm 840 (42W) RAL9005
	Plafoniera LED 15W
	Oprawa awaryjna Dot CS LED 2W 1h
	Oprawa ewakuacyjna Safelite 3,2W 1h
	Oprawa ewakuacyjna CLA LED zewnętrzna
	Łączniki instalacyjne 10A 230V, IP-20
	Łączniki instalacyjne 10A 230V, IP-44
	Rozdzielnica elektryczna

- Uwagi:
1. Rozdzielnica RG - istniejąca.
 2. W łazienkach wentylatory zasilić przewodem YDYżo 4x1,5mm² z wyłącznika oświetlenia danego pomieszczenia.

PRACOWNIA INŻYNIERSKA RPROJEKT RAFAŁ DZIERZGOWSKI	
email: biuro@r-projekt.com.pl; dzierzgowski@gmail.com tel: 790-207-807, 608-381-391, www.rprojekt.net NIP: 758-19-90-099, REGON: 360278989	
SIEDZIBA: Dźbenin 07-410, ul. Malinowa 17	
BIURO: Ostrołęka, 07-410, ul. Sobieskiego 18	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	PROJEKT: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO W MSC. TROSZYN, GM. TROSZYN
ADRES BUDOWY: Działka nr 157/10, 157/11, 157/12, 157/23, 157/24, obręb: 0033 Troszyn, gmina: Troszyn, powiat: ostrołęcki	
INWESTOR: Gmina Troszyn, ul. Stowackiego nr 13 07-405 Troszyn	
tytuł rysunku: INSTALACJA ODGROMOWA	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	branża: elektryczna
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marek Błat	branża: elektryczna
branża: architektoniczna	data: grudzień 2022
uprawnienia: Wa-101/02	uprawnienia: MAZ/0544/PWBE/15
podpis:	podpis:
nr rysunku: E 7	