



INSTALACJA PV CHRONIONA ZA POMOCĄ INSTALACJI ODGROMOWEJ

LEGENDA:

Dłut FeZn 8mm układany na uchwytych systemowych dobranych do zastosowanego materiału pokrycia dachu Uchwyty montowane co 1m - (zwody poziome niskie)

Dłut FeZn 8mm układany na uchwytych dystansowych montowanych do elewacji budynku

Połączenie skręcane - złącze krzyżowe czterorurowe

Iglica do ochrony PV H=1000mm

Iglica do ochrony PV H=1000mm

Iglica do ochrony PV H=1000mm

Iglica do ochrony PV H=1000mm

Iglica do ochrony PV H=1000mm

Iglica do ochrony PV H=1000mm

UWAGI:

1. Instalację odgromową wykonać w IV klasie ochrony odgromowej.

Opis: adres, tytuł			
Projekt budynku szatniowego wraz ze zbiornikiem bezodpływowym na nieczystości ciekłe oraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, po wcześniejszej rozbiórce istniejącego budynku szatniowego, na działce nr 1179 w miejscowości Białosławie			
Inwestor:			
Gmina Białosławie			
ul. Ks. Kordeckiego 1, 89-340 Białosławie			
Tytuł:			
BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE KONSTRUKCJE			
Krzysztof Kimek, Pl. Wolności 26, 64-520 Szamocin, tel. 601 440 124			
Projektował / opracował:	mgr inż. Marcin Okuch	mgr inż. Marcin Okuch	mgr inż. Marcin Okuch
	mgr inż. Łukasz Wójcik	mgr inż. Łukasz Wójcik	mgr inż. Łukasz Wójcik
Sprawdził:			
mgr inż. Łukasz Wójcik			
Imię i nazwisko:			
mgr inż. Łukasz Wójcik			
Nazwa projektu:			
INSTALACJA ODGROMOWA I FOTOWOLTALICZNA			
Skala:			
1:50			
Data:			
02.2022			
Elektrownia:			
ELEKTRYKA			
nr rys.:			
EL-02			