



RAZEM: 44szt. x 550W = 24,20 kW
Panele fotowoltaiczne podłączyć do projektowanej rozdzielni

1. W PROJEKCIE DOBRANO RURY SPUSTOWE I RYNNY Z FIRMY BLECH - DACH LUB RÓWNOWAŻNY .
2. RYNNY I RURY SPUSTOWE - Z BLACHY STALOWEJ POWŁOKANA GR. 0,50 mm
3. NA STYKU DACHU Z KOMINEM LUB INNYCH NEWRALGICZNYCH PUNKTACH NALEŻY STOSOWAĆ OBRÓBKI BLACHARSKIE ORAZ USZCZELNIENIE I ZABEZPIECZENIA SYSTEMOWE WG. WYBRANEJ FIRMY..

PRACOWNIA PROJEKTOWA KOWALSKI, mgr inż. Krzysztof Kowalski 63-200 JAROCIN, UL. KONWALIOWA 2						
INWESTOR	GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ UL. POZNAŃSKA 14 63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ					
OBIEKT	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO (STRAŻNICA OSP) W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO POD TYTUŁEM " BUDOWA STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W BOGUSZYNIE"					
ADRES BUDOWY	63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, BOGUSZYN UL. PARKOWA, DZ.NR 123/11					
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT POŁĄCZI DACHU					
BRANŻA PROJEKTU	PROJEKT ARCH-BUD	SKALA RYSUNKU	1:100	PODPISY	NR RYSUNKU	4
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	mgr inż.arch. KINGA SZYMČAK uprawniona do projektowania w specjalności architektonicznej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń Nr ewid.51WPONK/2020			PODPIS	DATA WYKONANIA 11.2023	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	mgr inż.arch. MAGDALENA GRALIŃSKA uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 54WPONK/LpB/2011			PODPIS	DATA WYKONANIA 11.2023	
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. PAULINA MARCHEWKA			PODPIS	DATA WYKONANIA 11.2023	