





UWAGA: 1. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU STANOWI INTEGRALNY ELEMENT DOKUMENTACJI	
 ZK	ZŁĄCZE KONTROLNE
	UZIEMIENIE FUNDAMENTOWE PŁASKOWNIK FeZn 30X3mm
	POŁĄCZENIE ELEMENTÓW INSTALACJI UZIEMIENIA
	GŁÓWNA SZYNA UZIEMIAJĄCA

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 USŁUG PUBLICZNYCH (BUDYNEK URZĘDU GMINY NOWE MIASTO NAD WARTĄ)			
ADRES BUDOWY	63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, UL. POZNAŃSKA, DZ.NR 63/1			
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT FUNDAMENTÓW – PLAN INSTAL. UZIEMIENIA			
BRANŻA PROJEKTU ELEKTRYCZNA	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA RYSUNKU	1:100	PODPISY NR RYSUNKU
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. PRZEMYSŁAW FATYGA			PODPIS DATA WYKONANIA 12.2021
PROJEKTANT	mgr inż. MIROSŁAW GOCKI Uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr WKP/0145/P00E/08			PODPIS DATA WYKONANIA 12.2021
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KAROL JANCZAK Uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr WKP/0167/P00E/12			PODPIS DATA WYKONANIA 12.2021