



1. UKŁAD SIECI: TN-S
2. ROZDZIELNICA GŁÓWNA WOLNOSTOJĄCA Z FUNDAMENTEM IP44
3. ROZDZIELNICA LOKALNA PODTYNKOWA 5x18
4. OCHRONA NA PORĄŻENIE: SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA ORAZ WYŁĄCZNIKI RÓŻNOCIOPRĄDOWE
5. CZĘŚĆ OŚWIEŚLAJĄCA PROJEKTU STANOWI INTEGRALNY ELEMENT DOKUMENTACJI
6. DOBÓR I UŻYCIENIE NA ZAKŁADACH ENERGETYCZNYM UKŁADU SZR NALEŻY DOKONAĆ NA ETAPIE REALIZACJI PROJEKTU
7. LOALKACJĄCIE GNIĄDZA PRZYŁĄCZENIA AGREGATU NA ETAPIE REALIZACJI USTALIĆ Z INWESTOREM

PRACOWNIA PROJEKTOWA KOWALSKI, mgr inż. Krzysztof Kowalski 63-200 JAROCIN, UL. KONWALIOWA 2				
INWESTOR	GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ UL. POZNANSKA 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. POZNANSKA, DZNR 63/1			
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ I LOKALNEJ RL1			
BRANŻA PROJEKTU ELEKTRYCZNA	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA RYSUNKU	—	PODPISY NR RYSUNKU ER1
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. PRZEMISŁAW FATTGA		PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2021
PROJEKTANT	mgr inż. MIROSLAW GOCKI specjalności instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr WKP/0165/P002/08		PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2021
SPRACOWDZIAJĄCY	mgr inż. KAROL JANCZAK Uprawnienie do projektowania bez ograniczeń w specyficznych instalacjach w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr WKP/0167/P006/12		PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2021