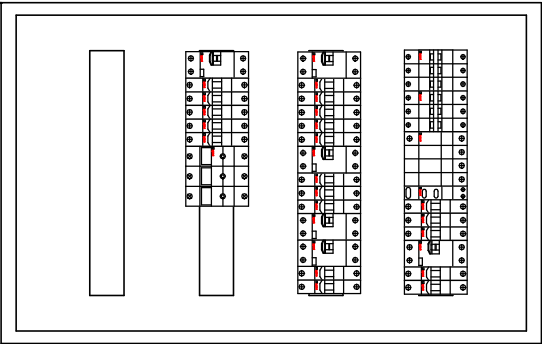


NUMER OBWODU	G2.1	G2.2	G2.3	G2.4	G2.5	G2.6	G2.7	G2.8	G2.9	G2.10	G2.11	O2.1	O2.2	O2.3	O2.4	O2.5	G2.12	G2.13	W1
OPIS	GNIAZDA PUSZKA PODK. 2000	GNIAZDA PUSZKA PODK. 2000	GNIAZDA PUSZKA PODK. 2000	GNIAZDA PUSZKA PODK. 2000	GNIAZDO OGÓLNE 2000	GNIAZDO OGÓLNE 2000	GNIAZDO OGÓLNE 2000	GNIAZDO OGÓLNE 2000	GNIAZDO OGÓLNE 2000	GNIAZDO OGÓLNE 2000	GNIAZDA KOTŁOWNIA 2000	OŚWIETLENIE 686	OŚWIETLENIE 392	OŚWIETLENIE 702	OŚWIETLENIE 296	OŚWIETLENIE TOALET KOTŁ. 240	GNIAZDO TOALETA 2000	GNIAZDO TOALETA 2000	ZASILANIE WINDY 5000
MOC [W]																			
ZABEZPIECZENIE	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B16	S301 B10	S301 B10	S301 B10	S301 B10	S301 B10	S301 B16	S301 B16	DOZ 32A
PRZEWÓD	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 5x6mm

ROZDZIELNICA
GŁÓWNA



- UWAGA:
- UKŁAD SIECI: TN-S
 - ROZDZIELNICA LOKALNA PODTYNKOWA 4x18
 - OCHRONA OD PORAŻEŃ: SZYBKE WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
 - CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU STANOWI INTEGRALNY ELEMENT DOKUMENTACJI

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	SCHEMAT ROZDZIELNICZY LOKALNEJ RL2						
BRANŻA PROJEKTU ELEKTRYCZNA	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA RYSUNKU	—		PODPISY	NR RYSUNKU	ER2
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. PRZEMYSŁAW FATYGA			PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2021		
PROJEKTANT	mgr inż. MIROSLAW GOCKI Upewnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności: Instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr WKP/0145/PDDE/08			PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2021		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KAROL JAŃCZAK Upewnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności: Instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Upr. nr WKP/0167/PDDE/12			PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2021		