


















LEGENDA:

	Rozdzielnica elektryczna
	Wypust oświetleniowy sufitowy
	Wypust oświetleniowy ścienny
	Łącznik pojedynczy p/t 10A, 250V, IP20
	Łącznik pojedynczy p/t 10A, 250V, IP44
	Łącznik świecznikowy p/t 10A, 250V, IP20
	Łącznik schodowy p/t 10A, 250V, IP20
	Gniazdo n-krotne 16A, 230V, IP20, p/t, montaż na wys. X metrów
	Gniazdo n-krotne 16A, 230V, IP44, p/t, montaż na wys. X metrów
	Gniazdo n-krotne 16A, 230V, IP44, p/t, montaż na wys. X metrów we wspólnej ramce z łącznikiem oświetleniowym
	Gniazdo internetowe 1x RJ-45 kat. 5e
	Gniazdo RTV-SAT
	Puszka przyłączeniowa natynkowa dla kabli U/UTP kat. 5e (instalacja LAN)
	Puszka przyłączeniowa natynkowa dla kabla światłowodowego (instalacja FTTH)
	Puszka przyłączeniowa natynkowa dla kabli koncentrycznych (instalacja RTV-SAT i instalacja telewizji kablowej)
	Przycisk dzwonek p/t 10A, 250V, IP44
	Unifon cyfrowy z magnetycznym odkładaniem słuchawki

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Budynek mieszkalny Warszawa, ul. Żelazna 91	NR RYS E-01
TYTUŁ RYSUNKU	LEGENDA RYSUNKOWA	SKALA -:---
PROJEKTANCI:		30.08.2023
BRANŻA ELEKTRYCZNA	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. nr LUB/0271/PWBE/16	