



Nastawa wyzwalacza przeciążeniowego wyłącznika W1 = 100A

Nastawa wyzwalacza przeciążeniowego wyłącznika W2 = 63A

UKŁAD SIECIOWY BUDYNKU TN-S
SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ SAMOCZYNNE WYĄCZENIE ZASILANIA zgodnie z PN-HD 60364-4-41:2017-09

Inwestor:	Urząd Miejski w Mszczonowie			
Obiekt:	Plac Piłsudskiego 1, 96-320 Mszczonów			
Tytuł opracowania :	PROJEKT WŁĄCZENIA DO SIECI AGREGATU I SZR Schemat ideowy zasilania budynku			Nr umowy/zlecenia: OR.2512.14.2020.SM
				Branża: Elektryczna
Projektant:	Bogusław Domeradzki upr.bud 31/88 Sk-ce	data: 2020-11-18	podpis:	Faza: Projekt wykonawczy
Asystent:		--		Skala: --
Sprawdził:		--		Nr rys. E-2