



PROJEKTOWANIE SIECI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH mgr inż. Krzysztof Zawadzki ul. Sudecka 52/2 58-500 Jelenia Góra				Temat: Uniezależnienie się budynku Starostwa Powiatowego od zasilania energia elektryczna z istniejącej stacji transformatorowej Szpitala ETAP II w ramach zadania: Proj. instalacji elektrycznej przebudowy istn. zasilania Starostwa Powiatowego w Lwówku Śląskim oraz Przychodni ZOZ.	
Nazwa rysunku: Rzut parteru – instalacja zasilania					
Data: czerwiec 2020	Nr rysunku: 1	Skala: 100	Stadium: Projekt Techniczny	Imię i nazwisko	Podpis
Inwestor: Powiat Lwówecki ul. Szpitalna 4 59-600 Lwówek Śląski			Projektant:	mgr inż. Krzysztof Zawadzki upr. budowlane w specjalności inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń nr upr. 173/D06/13, nr izby D06/13/0282/13	
			Sprawdzający:	mgr inż. Jakub Rożek upr. budowlane w specjalności inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń nr upr. 171/D06/, nr izby D06/13/0370/14	