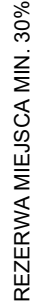


L1, L2, L3, N, PE, 230/400V 50Hz, TN-S, 400A, 6kA

[illegible]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	KAM-ARCHITEKCI.PL SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 20B, Rybnik 44-270 tel. 509 347 426			
	INWESTOR: Gmina Lyski			
ADRES OBJEKTU:	ul. Dworcowa 1a, 44-295 Lyski, działki nr 1294/41, 1212/42, 916/41, 1210/42, 2664/41 i 140			
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Rozbudowa oraz przebudowa budynku Urzędu Gminy Lyski i budynku OSP wraz z parkingiem (27 miejsc postojowych) w ramach zadania pn. „Rozbudowa i przebudowa budynku Urzędu Gminy Lyski i budynku OSP”			
FAZA OPRACOWANIA:	PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYSUNKU:	Schemat rozdzielnic zabezpieczeniowy RG			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE PROJEKTANT:	mgr inż. DANIEL MAZUREK upr. bud. nr SLK/6536/PWBE/16 w specjalności instalacyjnej elektrycznej bez ograniczeń		PODPIŚ	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. RAFAŁ KRAMARCZYK upr. bud. nr SLK/4748/PWOE/13 w specjalności instalacyjnej elektrycznej (bez ograniczeń)		PODPIŚ	
DATA:	TOM: I	NR PROJ. 484	REWIZJA: 0	SKALA: -
Pazdziernik 2024			E.17	NR RYS. E.17
STRONA				