



System instalacji wewnętrznej TN-C i TN-S (mieszany)
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa - izolacja robocza
-przy uszkodzeniu - szybkie wyłączenie urządzenia,
-uzupełniająca - wyłączniki różnicowo prądowe o prądzie zadziałania <30mA
Rozdzielnicę RD należy zamontować w miejscu istniejącej rozdzielnicy RD/1

Projekt Energia Jarosław Gorzela 61-424 Poznań, ul. Podnoka 11/1			
Projekt budowlano-wykonawczy		ELEKTRYCZNA	
STADIUM DOKUMENTACJI		BRANŻA	SKALA
INWESTOR: ZAMAWIAJĄCY:		Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem, Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej ul.Bolesława Krzywiczka 7/8 61-825 Poznań	
OBJEKT:		Szpital Dziecięcy św.Józefa przy ul.Kryślewicza 7/8 w Poznaniu	
TEMAT:		Dostosowanie budynków A, B, C, D w Szpitalu Dziecięcym Św. Józefa przy ul. Kryślewicza 7/8 w Poznaniu do wymogów przebudowanych. Schemat rozdzielnic RD	RYŚ NR: E-2 DATA: 06.2019
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Jarosław Gorzela	KUP/0154/POOE/10
Sprawdził:		mgr inż. Wojciech Palczyński	KUP/0069/POOE/10
PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Ustawa z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 1994 Nr 24 poz. 63 z późniejszymi zmianami)		INIE IMAZMISKO - UPRAWNIENIA NR	
		PODPIS	