



Nr obwodu	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Opis	Oświetlenie pom. 2.4	Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne	Gniazda 230V pom. 1.2, 2.2, 2.3	Gniazda 230V pom. 2.1	Gniazda 230V zestawy PEL pom. 2.1	Gniazda 230V DATA zestawy PEL pom. 2.1	Gniazda 230V pom. 2.5, 2.6	Gniazda 230V pom. 2.4	Gniazda 230V zestawy PEL pom. 2.4
Typ kabla	YDYżo-3x1,5	YDYżo-3x1,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5	YDYżo-3x2,5
Moc [kW]	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	3 x 0,35	0,2	0,2	0,2

ETAP : PROJEKT BUDOWLANY	Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 13 436 99 12			
	Temat:	„ REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU MIESZKALNEGO NA POM. KLUBU SENIORA W ZALESIU W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. „REMONT (MODERNIZACJA) POMIESZCZEŃ DOMU LUDOWEGO W ZALESIU”			
	Inwestor:	Gmina Miejsca Piastowe ul. Dukielska 14, 38-430 Miejsce Piastowe		Rok 2021	
	Adres:	m. Zalesie , dz. Nr 284 ; 283 / 2, obr. Targowiska		SKALA -	
	Temat rysunku:	Rozdzielnia TR. Schemat ideowy.			
	Element PB :	projekt techniczny - branża elektryczna		Podpis:	NR RYS.
	Projektant :	mgr inż. Krzysztof Nowak specjalność inst. elektryczne (upr. Nr PDK/0136/PWOE/04)			6E ark. 2/3