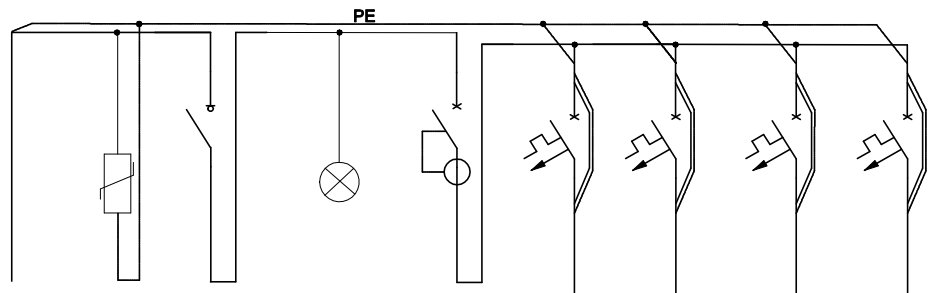


Rozdzielnica 2x12modułów



numer obwodu						R-1	R-2	R-3	R-4
oznaczenie fazy zasilającej	L1,2,3,N,PE	L1,2,3,N,PE	L1,2,3,N	L1,2,3	L1,2,3,N	L1	L2	L3	L1,L2,L3
typ zabezpieczenia		SP 801	HA 403	SVN 121	CD 426J	MB 116A	MB 116A	MB 110A	MB 116A
parametr zabezpieczenia		B + C	40A	lampka sygnalizacyjna	25A/30mA	16A	16A	10A	16A
moc obwodu	11,0 kW		7,0 kW		7,0 kW	3,5 kW	3,5 kW	0,7 kW	5,0 kW
typ przewodów	5 x LgY 10	LgY 16/10	4 x LgY 10	3 x LY 2,5	4 x LgY 16	YDYpžo 3x2,5	YDYpžo 3x2,5	YDYpžo 3x1,5	YDYpžo 5x2,5
nazwa obwodu	zasilanie z ZK-1	ogranicznik przepięć	rozłącznik główny	kontrolka napięcia	wyłącznik przeciwporażeniowy	gniazda 1	gniazda 2	oświetlenie	gniazda 3-fazowe

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bielsko-Biała Rynek 4 tel. (033) 8123913			
	TEMAT: <b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ AMFITEATRU WRAZ Z PARKINGIEM ORAZ BUDOWA WIDOWNI AMFITEATRU</b> <small>na działkach nr: 1-1816/1, 1-1816/2, 1-1817/13, 1-8184, 1-1827/3, 1-1827/11, 1-1827/14, 1-2119/8</small>	DIGITALIZACJA PROJEKTU: AutoCAD 2009	
	INWESTOR: <b>Urząd Miasta w Szczyrku, 43-370 Szczyrk, ul. Beskidzka 4</b>	FAZA: <b>P.W.</b>	
	TREŚĆ RYS.: <b>MAGAZYN - SCHEMAT instalacji elektrycznej</b>	PODPIS:	SKALA:
	WYKONAŁ: <b>mgr inż. Piotr Zontek</b> nr upr. 87/98 B-B		DATA:
	SPRAWDZIŁ: <b>mgr inż. Paweł Płonka</b> nr upr. 86/98 B-B		<b>01.2010</b>
		NR RYS.: <b>E-7</b>	