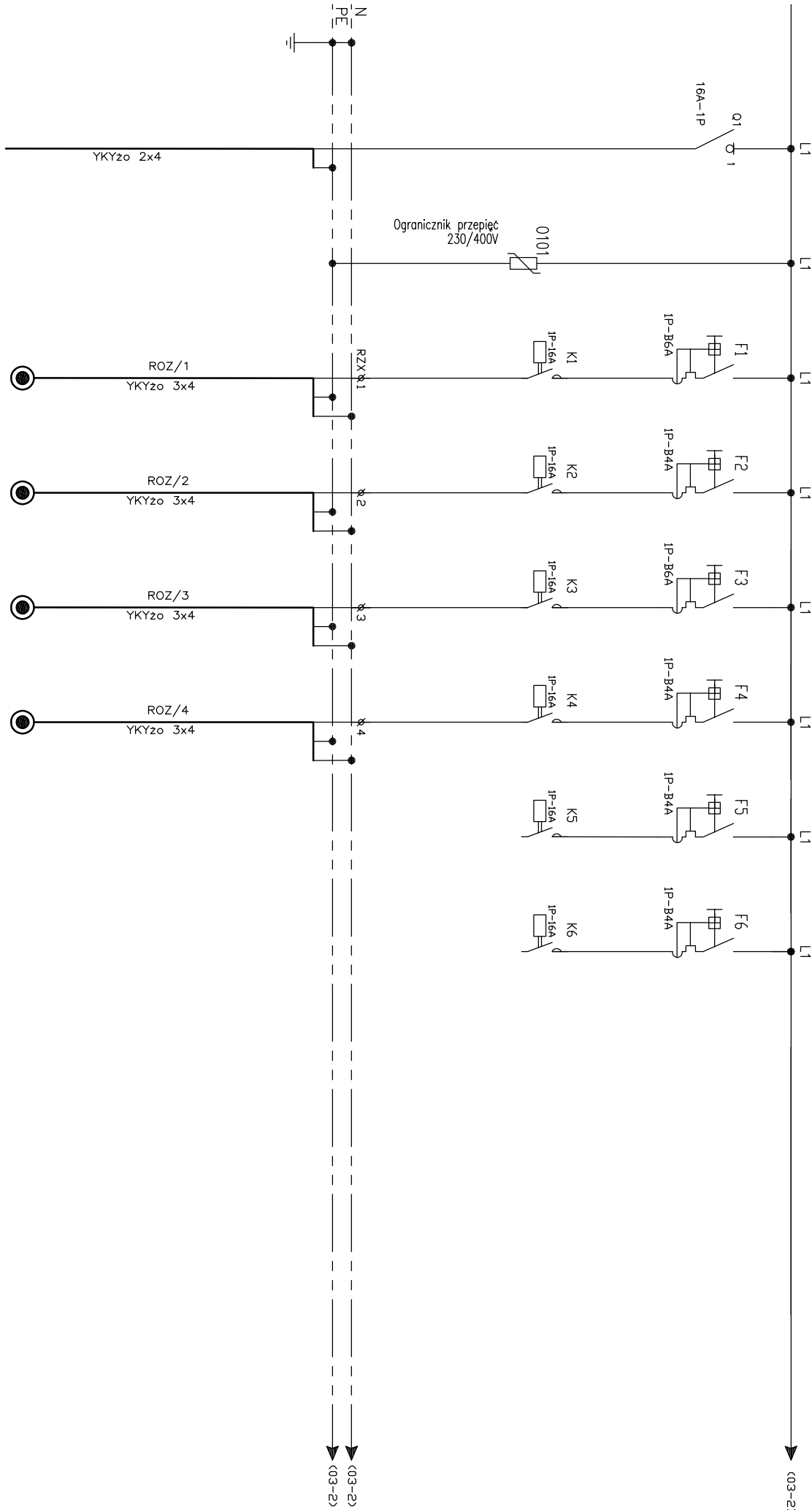


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Nazwa inwestycji: Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynki - Miasto Będzin - Park Rozłówka. Zagospodarowanie Parku Rozłówka polegające na budowie ścieżek, parkingu, placu zabaw, placówk rekreacyjnych, murków oporowych, oświetlenia oraz przebudowie amfiteatru i drogi.																				
Faza: Projekt wykonawczy																				
3	---	---																		
2	---	---																		
1	---	---																		
Nr rewizji	Treść				Data				Podpis											
Nr projektu: 244845-00																				
Lokalizacja: Będzin, działki nr: 2834/1, 2834/3, 2834/6, 3236, 3563/1, 6846, nr obręb: 240101_1, 0002																				
Inwestor: Miasto Będzin ul. 11 Listopada 20, 42-500 Będzin																				
Generalny Projektant: Ove Arup & Partners International Ltd. Sp. z o.o. Oddział w Polsce ul. Infanteria 4, 00-189 Warszawa tel. (+48) 22 455 45 54, fax: (+48) 22 455 45 55 Biuro Kraków: ul. Przemysławskiego 56, 30-128 Kraków tel. (+48) 12 292 22 30, fax: (+48) 12 376 82 04																				
Architekt: BOOM Piotr Szydłowski Jakub Sztelfo s.c. Al. Armii Krajowej 220/113, 43-316 Białsko-Biała tel. (+48) 502 513 587																				
architektura & grafika																				
Projektant: mgr inż. Bartosz Borowicz		Nr uprawnień: SLK/3239/POOE/10		Podpis:																
Opracował: mgr inż. Piotr Skowron				Podpis:																
Sprawdzał/ęj: mgr inż. Tomasz Frej		Nr uprawnień: 160/2000		Podpis:																
Branża: Elektryczna		Arkusz: A4		Arkusz:																
Tytuł rysunku: Schemat rozdzielnic oświetlenia ROZ				Skala: -																
				Data: 22.04.2016																
Nr rysunku: ZPL-BER-PW-ED-06-00		Rewizja: 00																		

3N~50Hz, 230V/TN-S

In=16A, Un=230V, Ip=6kA, IP66

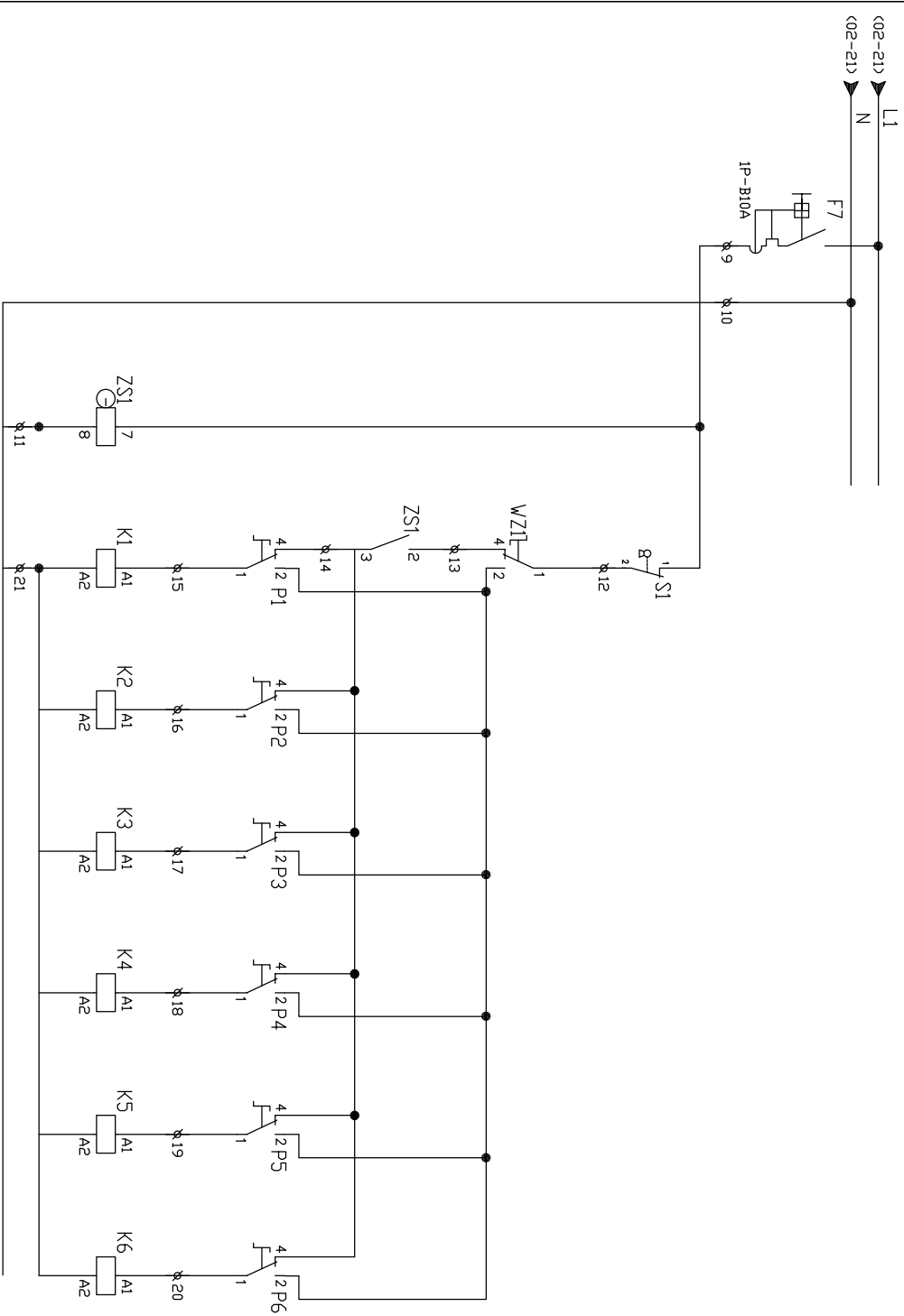


PI=2,0kW
Ps=2,0kW
Is=10A

NR OBWODU	01	02	1	2	3	4	5	6
MOC [kW]			1,0	0,5	0,3	0,2	-	-
PRZELICZENIE	ZASILANIE	OSRANICZNIK PRZEPIC	OSWIECLENIE ZEWNETRZNE	OSWIECLENIE ZEWNETRZNE	OSWIECLENIE ZEWNETRZNE	OSWIECLENIE ZEWNETRZNE	REZERWA	REZERWA

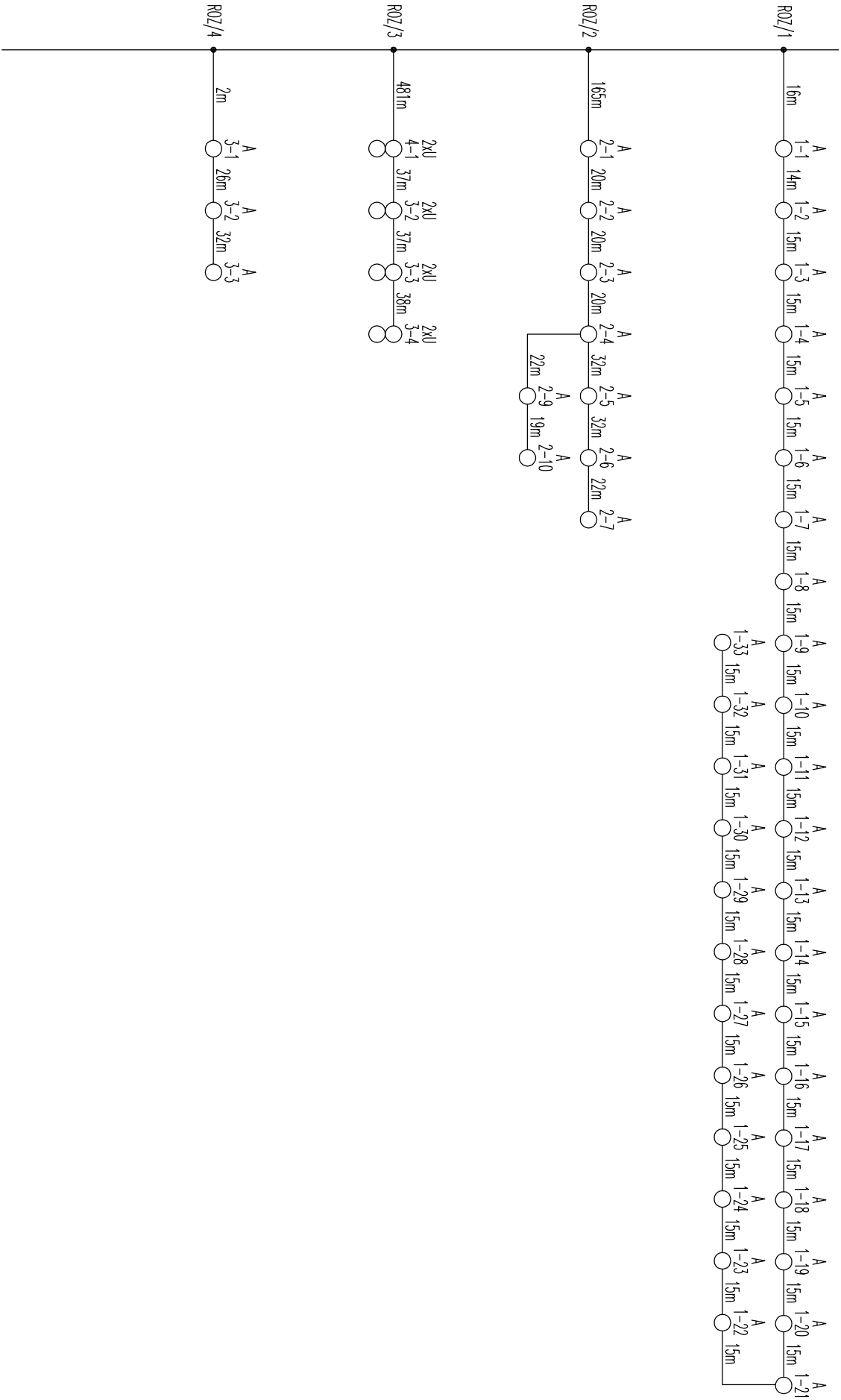
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21

1N~50HZ, 230V/TN-S

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

nr obwodu:



ROZDZIELNICA ROZ

Skrzynka polestrowa IP66

Skala 1:5

