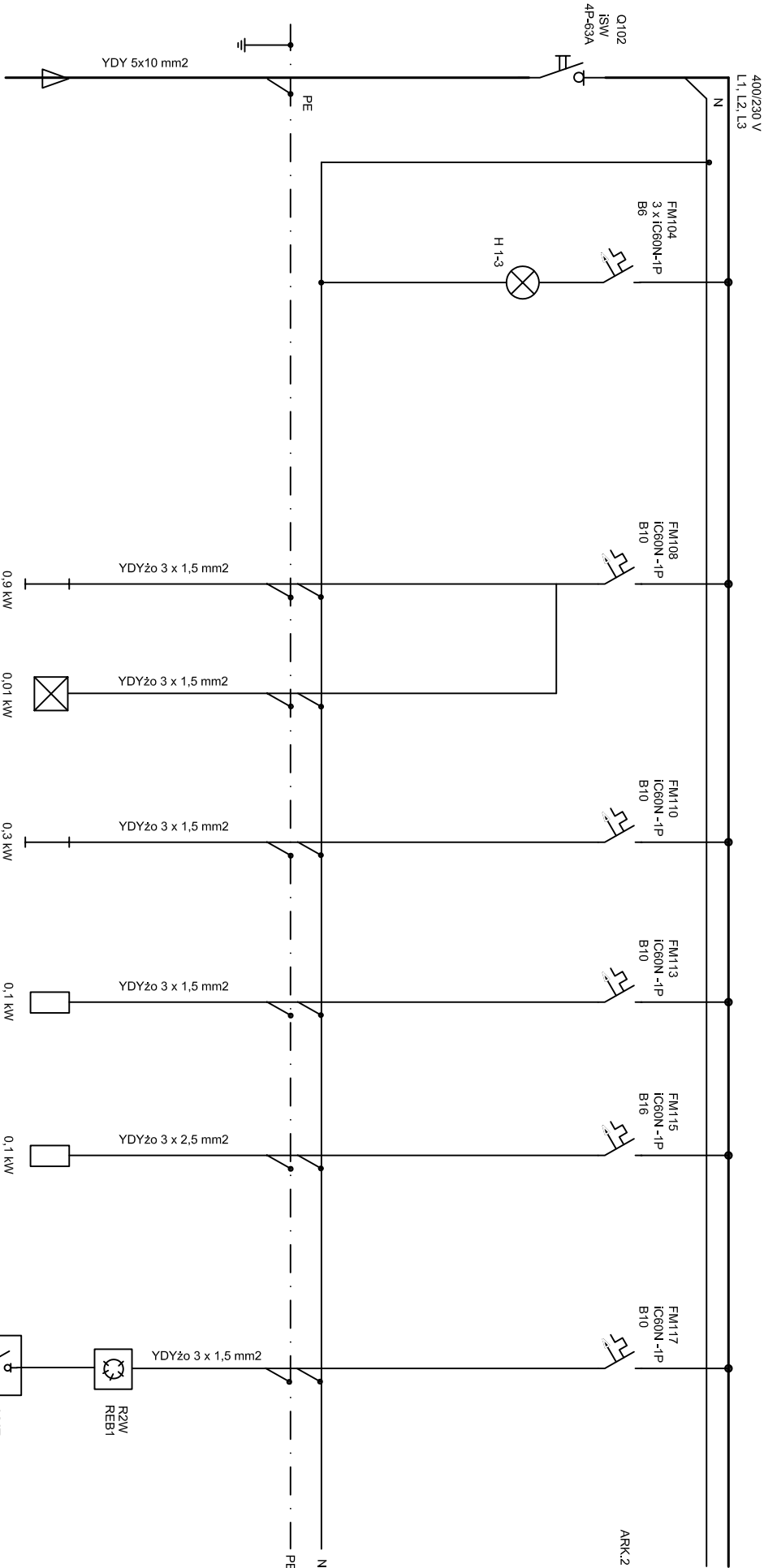


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

= R3



z R1 zabezpieczenie
R303 3x35A-gG

R3

$P_o = 1,7 \text{ kW} \times 0,8 = 1,4 \text{ kW}$
 $P_g = 6,0 \text{ kW} \times 0,5 = 3,0 \text{ kW}$
 $P_{kg} = 0,8 \text{ kW}$
 $P_{ob} = 5,2 \text{ kW}$
 $J_o = 7,9 \text{ A}$

OBWOD NR

01

02

03

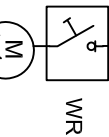
04

05

06

OŚWIETLLENIE OGÓLNE

P.404
prac. językowa/komputerowa



PRACOWNIA PROJEKTOWO-WDRÓŻENIOWA ELEKTROTECHNIKI		Data		Funkcja		Imię i Nazwisko		Uprawnienia		Podpis		Tytuł rysunku: SCHEMAT ROZDZIELNICY R3		Nr proj.:		Nr rys.:	
ELPROJEKT S.C. Tadeusz Koryzno, Bogusław Pokojski 10-444 Olsztyn, ul.Kobierzyńska 13 p.2/0. tel. 088 334 13 27, elprojekt@wp.pl		12.2014		Projektant		mgr inż. Tadeusz Koryzno		257/87/OL				Tytuł projektu: PRZEBUDOWA PODDASZA BURSY NA PRACOWNIE ORAZ WARSZTATY SZKOLNE PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ I PLACÓWEK OŚWIATLOWYCH W LIDZBARKU WARMIŃSKIM UL.WIERZBIKIEGO 3B. INSTALACJE ELEKTROENERGETYCZNE		Skala:		Nr ark.: 1	
		12.2014		Sprawdził		mgr inż. Bogusław Pokojski		92/84/OL									