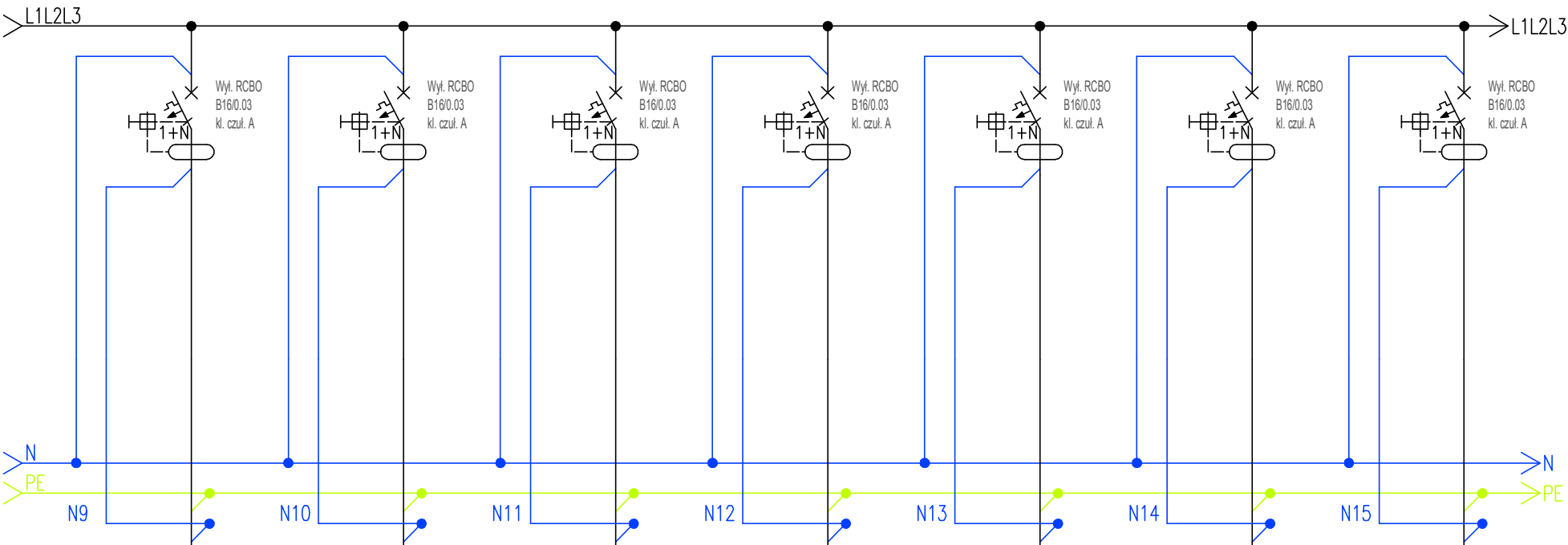



Numer obwodu	0	--	--	1	2	3	4	5	6	7	8
	Zasilanie główne	Ochron. przepięciowy	Kontrola napięcia	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Rezerwa	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Rezerwa
Moc [kW]	--	--	--	0.5 kW	0.5 kW	0.5 kW	0.5 kW	--	0.3 kW	0.3 kW	--
Przewód	Cu 5x10	--	--	Cu 3/4/5x1,5	Cu 3/4/5x1,5	Cu 3/4/5x1,5	Cu 3/4/5x1,5	--	Cu 3/4x1,5	Cu 3/4x1,5	--
Nazwa obwodu	--	--	--	01	02	03	04	05	OE1	OE2	--



9	10	11	12	13	14	15
Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne
1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW	1.5 kW
Cu 3x2,5	Cu 3x2,5	Cu 3x2,5	Cu 3x2,5	Cu 3x2,5	Cu 3x2,5	Cu 3x2,5
G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE, ul.Sukienników 6, tel. +48 606 948 504 , architekt@zkufel.pl	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO CENTRUM NAUK TECHNICZNYCH W CHOJNICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU</b>
NAZWA OBIEKTU BUD.	BUDYNEK WARSZTATOWY CNT W CHOJNICACH
PROJEKT TECHNICZNY - INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE	SKALA: --
<b>SCHEMAT ROZDZIELNI RP1 (ark. 1/2)</b>	
PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH MGR INŻ. ŁUKASZ BOBKOWSKI upr. nr POM/0006/POOE/13 w specjal. instalacyjnej	SPRAWDZAJĄCY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH INŻ. ZDZISŁAW BIELAWSKI upr. nr UAN-KZ-7210/7/87 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
Data: 23.11.2023	Data: 23.11.2023