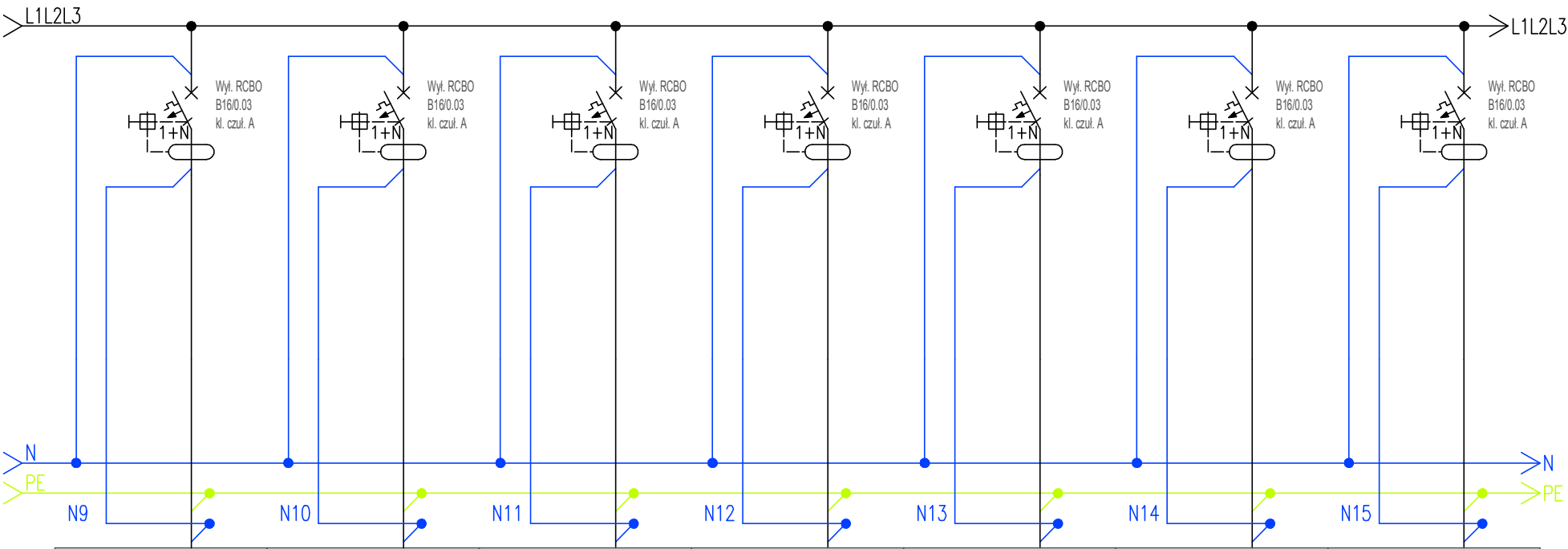


Numer obwodu	0	--	--	1	2	3	4	5	6	7	8
	Zasilanie główne	Ochron. przepięciowy	Kontrola napięcia	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie zewnętrzne
Moc [kW]	--	--	--	0.5 kW	0.5 kW	0.5 kW	0.5 kW	0.5 kW	0.3 kW	0.3 kW	0.1 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 3/4/5x1,5	Cu 3/4x1,5	Cu 3/4x1,5	Cu 4x1,5
Nazwa obwodu	--	--	--	01	02	03	04	05	OE1	OE2	OZ1



9	10	11	12	13	14	15
Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Rezerwa	Rezerwa
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	--	--
G1	G2	G3	G4	G5	--	--

 <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZIŚŁAW KUFEL</b> 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 RP2 (ark. 1/2)</b>	
PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH MGR INŻ. ŁUKASZ BOBKOWSKI upr. nr POM/0006/POOE/13 w specjal. instalacyjnej	SPRAWDZAJĄCY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH INŻ. ZDZIŚŁAW BIELAWSKI upr. nr UAN-KZ-7210/7/87 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
Data: 23.11.2023	Data: 23.11.2023