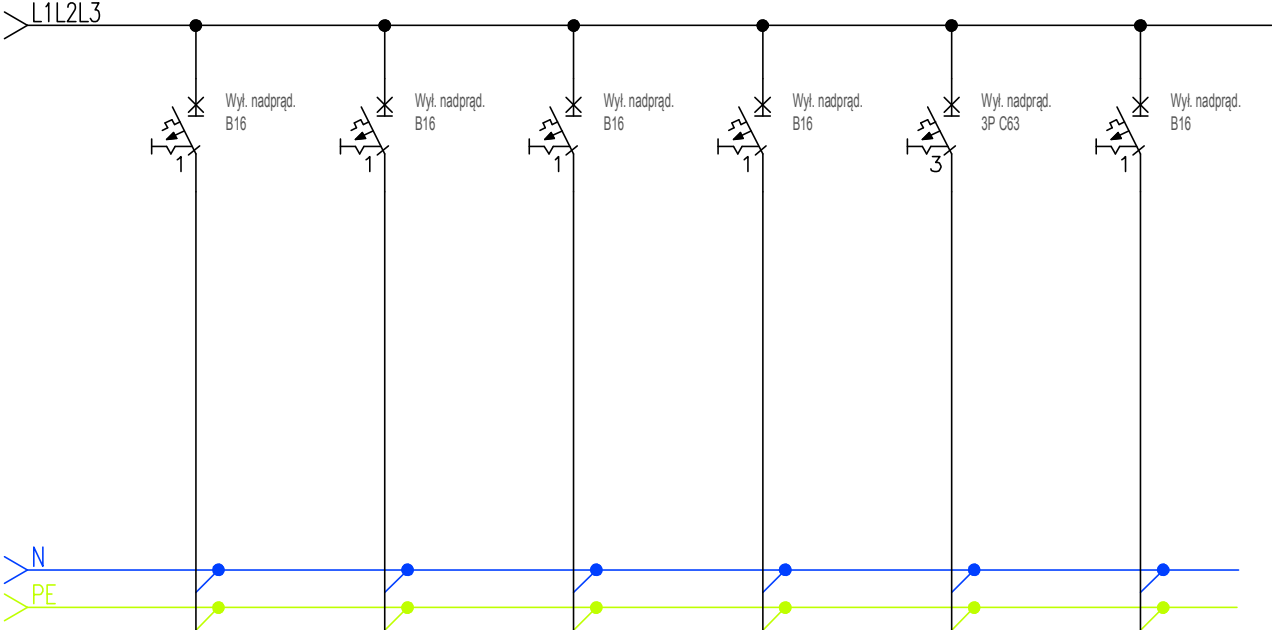
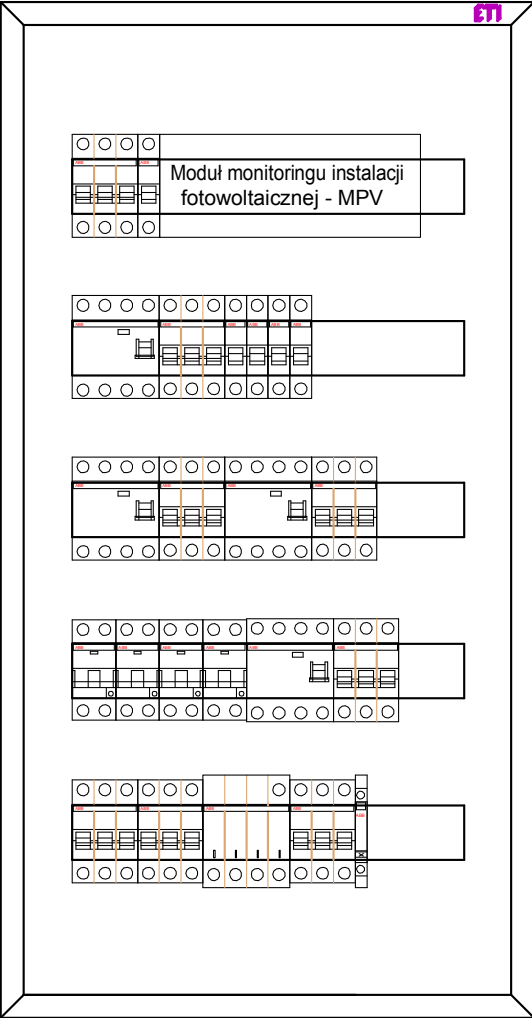


Numer obwodu	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Zasilanie główne	Ochron. przepięciowy	Kontrola napięcia	Oświetlenie ogólne	Oświetlenie awaryjne	Gniazda ogólne	Rezerwa	Pompa ciepła	Pompa ciepła	Centrala wentylacyjna	Nawilżacz powietrza
Moc [kW]/Prąd [A]	37,29 kW	--	--	0.3 kW		1.5 kW	--	23,6 kW	23,2 kW	3,2 kW	11,25 kW
Przewód	NHXX-J 5x35	--	--	NHXX 3x1,5	NHXX 3x1,5	NHXX 3x2,5	--	NHXX 5x16	NHXX 5x16	NHXX 5x2,5	NHXX 5x6
Nazwa obwodu	--	--	--	O1	E1	G1	--	PC1	PC2	CW1	NP1



11	12	13	14	15	16
Kłapa ppoż.	Kłapa ppoż.	Kłapa ppoż.	Kłapa ppoż.	Rozdzielnia RPV	Monitoring PV
--	--	--	--	32,4 kW	--
NHXX-J 3x1,5	NHXX-J 3x1,5	NHXX-J 3x1,5	NHXX-J 3x1,5	NHXX 5x25	YDY 2x1,5
KP1	KP2	KP3	KP4	RPV	MPV



BILANS TABLICZY RW:

OŚWIETLENIE: 0,2 kW * kj 0,8 = 0,16 kW
GNIAZDA: 1,5 kW * kj 0,25 = 0,38 kW
OGRZEWANIE I WENTYLACJA: 61,25 kW *kj 0,6 = 36,75 kW

SUMARYCZNA MOC OBLICZENIOWA = 37,29 kW

	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna tel. 058/ 680 83 69 NIP 591-163-58-00, Regon 220376462	Projekt budowlany
	INWESTOR: MUZEUM ARCHEOLOGICZNE W GDAŃSKU UL. MARIACKA 25/26, 80-833 GDAŃSK	SKALA --
INWESTYCJA: Remont budynku magazynu zbiorów archeologicznych z zapleczem biurowym przy ul. Chopina 15 w Wejherowie, dz. nr ewid. 190/28, obręb 0001, miasto Wejherowo		NR RYS. E6 DATA 07.2023
SCHEMAT ROZDZIELNI RW		
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz Bobkowski upr. nr POM/0006/POOE/13 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		