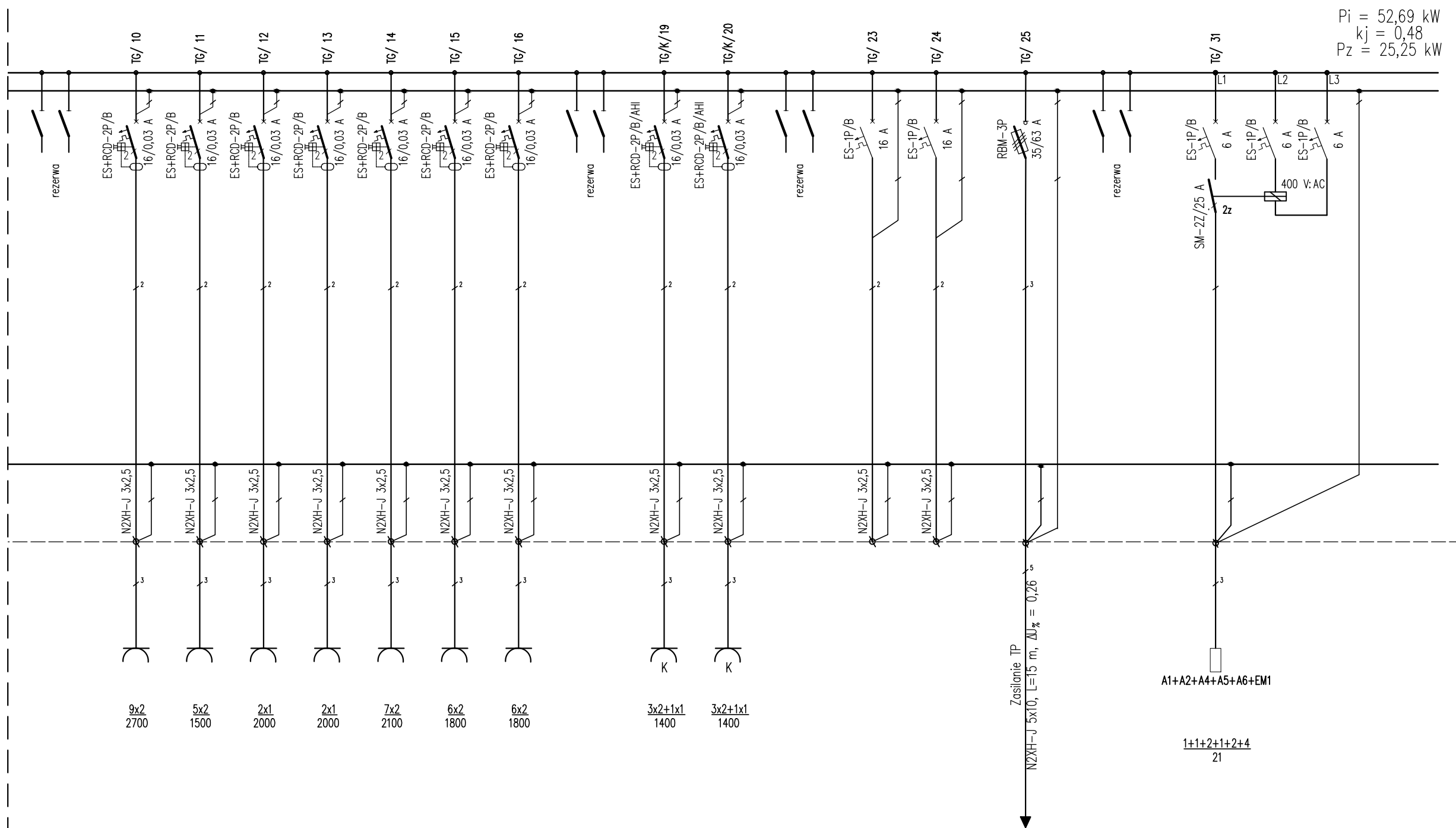


Tablica główna budynku TG, 400/230 V:AC



Rezerwa	Gniazda wtyczkowe: -biblioteka (1, 2b, 3, 4)	Gniazda wtyczkowe: -biblioteka (2, 2a)	Gniazda wtyczkowe: -WC (1, 2)	Gniazda wtyczkowe: -WC (3, 4)	Gniazda wtyczkowe: -biblioteka (7, 8) -lab./mag. szkła	Gniazda wtyczkowe: -biblioteka (7, 8) -prac. multi. (6)	Gniazda wtyczkowe: -korytarz (1, 1a, 1b, 1d) -pokój gosp.	Rezerwa	Gniazda komp. DATA: -biblioteka (2, 2a) -korytarz (1a)	Gniazda komp. DATA: -korytarz (1) -prac. multi. (6) -pokój gosp.	Rezerwa	Zasilanie urzędzeń: -rezerwa pod centrale naw.-wyk. (partier - lewa strona)	Zasilanie urzędzeń: -rezerwa pod centrale naw.-wyk. (partier - prawa strona)	Zasilanie tablicy piętrowej TP	Rezerwa	Oświetlenie awaryjne
---------	---	---	----------------------------------	----------------------------------	--	---	---	---------	--	---	---------	--	---	--------------------------------	---------	----------------------

OZNACZENIA RYS. E/W-01/1

	PROJEKTOWANIE EKSPERTYZY WYKONANIE ELKOL		
	TEMAT: Projekt Wykonawczy: Wymiana instalacji elektrycznej i teletechnicznej w pawilonie typu DAMM Górnośląskiego Centrum Edukacyjnego w Gliwicach	BRANŻA: E	INWESTOR: Górnośląskie Centrum Edukacyjne im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach ul. Stefana Okrzei 20, 44-100 Gliwice
TREŚĆ: Złącze licznikowe Z-LP, 400/230 V:AC + złącze ppoż. wył. prądu Z-PWP, 400/230 V:AC .Tablica główna budynku TG, 400/230 V:AC. Schemat ideowy - cz. II	SKALA: ---	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Kolonko upr. bud. nr 147/82	NR RYSUNKU: E/W-01/2
	DATA: 11.2019	SPRAWDZIŁ: inż. Bolesław Kusiak upr. bud. nr 1759/99/U	
44-100 GLIWICE UL. BERBECKIEGO 2/8		TEL. 32 230-97-71	