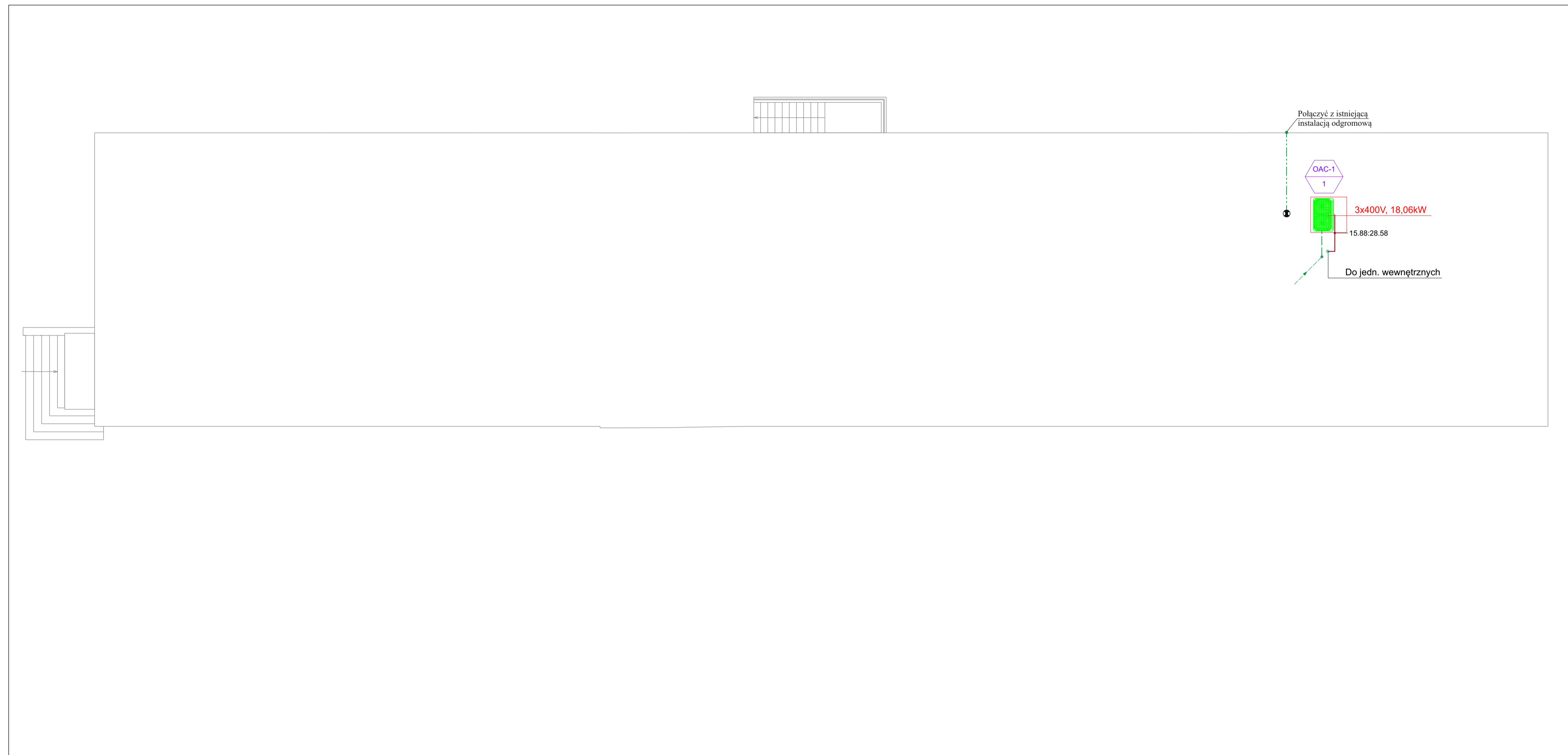
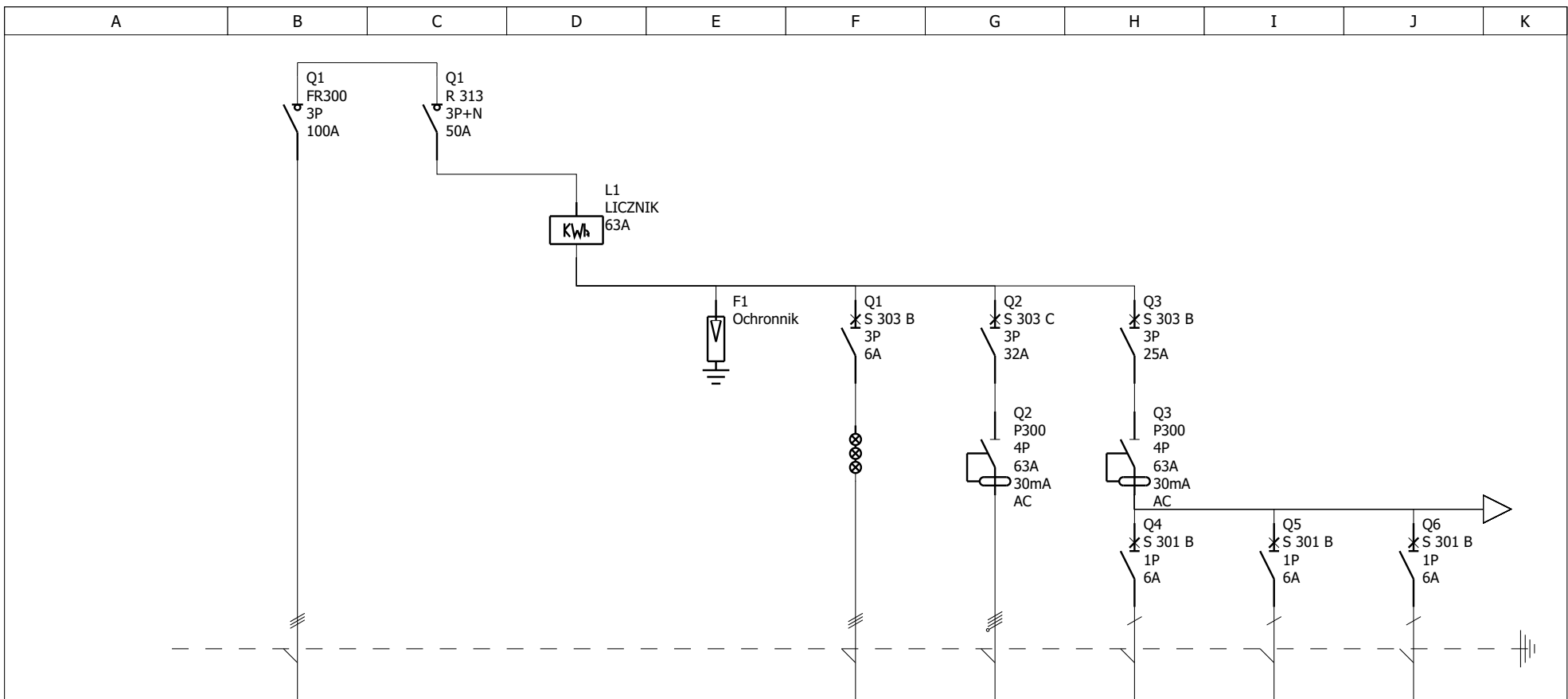


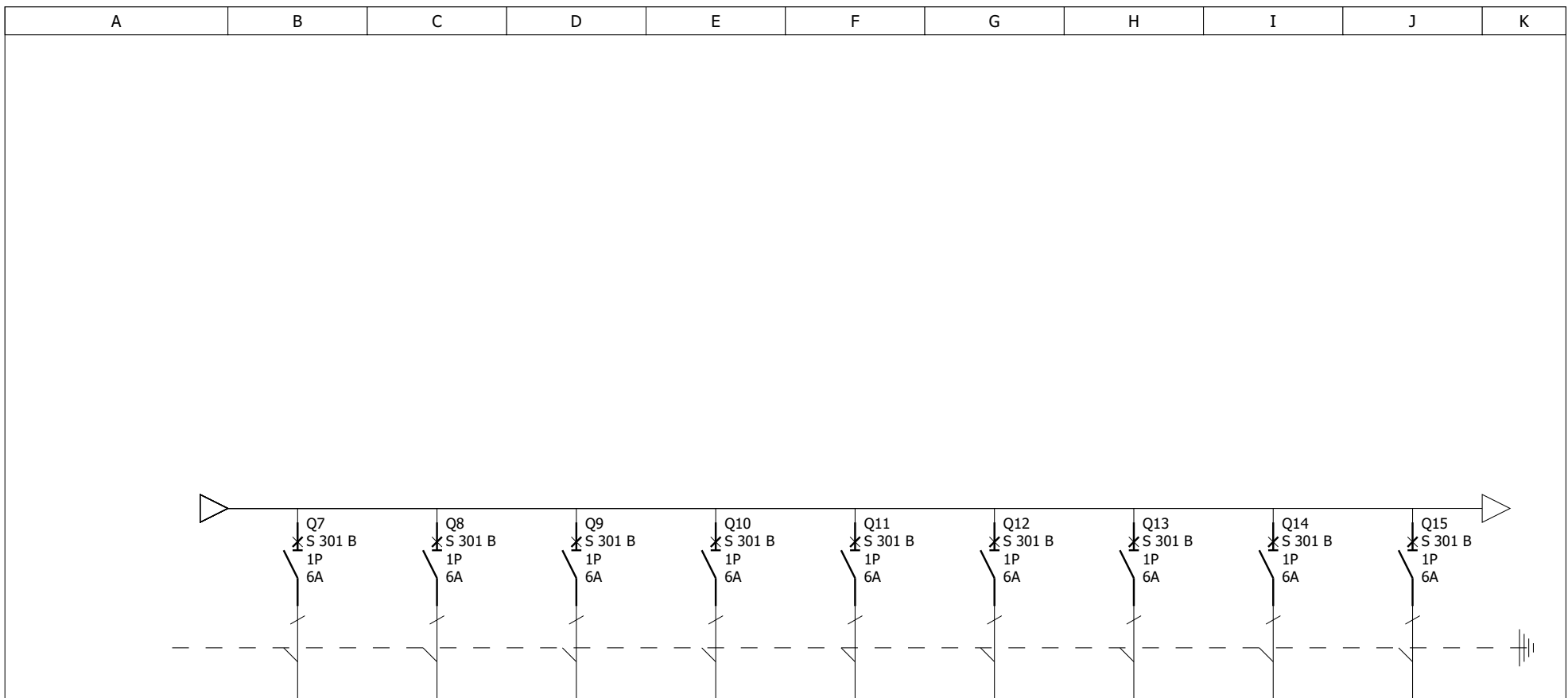
RZUT DACHU 1:100 297






Oznaczenia aparatów	Q1	Q1	L1	F1	Q1	Q2	Q4	Q5	Q6
Opis	WLZ z tablicy T1		Podlicznik pomiaru energii	Ograniczniki przepięć	Sygnalizacja obecności napięcia	Jednostka zewnętrzna na dachu	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 1	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 2	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 3
Moc						18,1 kW	20 W	20 W	30 W
Przekrój kabla	YDYżo 5x10					YDYżo 5x6	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5
Identyfikacja obwodu						Obwód nr 1	Obwód nr 2	Obwód nr 3	Obwód nr 4

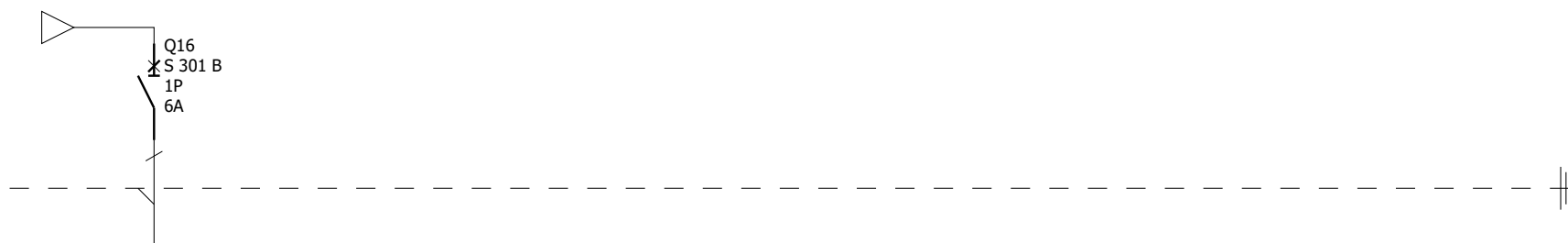
<p>Biuro Projektowe ul. Wróblewskiego 69A/17 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 790 553 100</p>		<p>Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budynek administracyjny ul. Towarowa 6a 66-400 Gorzów Wlkp.</p>	<p>projektował: mgr inż. Michał Żytkowski Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych Nr upr. 14/89/Gw</p>		Data 25.11.2021
	<p>branża: ELEKTRYCZNA</p>	<p>rysunek: TABLICA TK - SCHEMAT IDEOWY</p>	<p>asystent projektanta: mgr inż. Paweł Grams</p>	<p>sprawił: mgr inż. Jacek Konieczny Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych Nr upr. 116/87/Gw</p>	Skala:
					Arkusz 1/3
					Rys. nr E-3



Oznaczenia aparatów	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15
Opis	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 4	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 7	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 8	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 9	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 10	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 11	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 12	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 13	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 14
Moc	30 W	80 W	20 W	20 W	20 W	20 W	30 W	20 W	30 W
Przekrój kabla	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x1,5
Identyfikacja obwodu	Obwód nr 5	Obwód nr 6	Obwód nr 7	Obwód nr 8	Obwód nr 9	Obwód nr 10	Obwód nr 11	Obwód nr 12	Obwód nr 13

 Biuro Projektowe ul. Wróblewskiego 69A/17 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 790 553 100	branża: ELEKTRYCZNA	Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budynek administracyjny ul. Towarowa 6a 66-400 Gorzów Wlkp.	projektował: mgr inż. Michał Żytkowski Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych Nr upr. 14/89/Gw	Data 25.11.2021 Skala: Arkusz 2/3 Rys. nr E-3
		rysunek: TABLICA TK - SCHEMAT IDEOWY	asystent projektanta: mgr inż. Paweł Grams	
			sprawdził: mgr inż. Jacek Konieczny Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych Nr upr. 116/87/Gw	

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Oznaczenia aparatów	Q16								
Opis	Jednostka wewnętrzna w pom. nr 15								
Moc	20 W								
Przekrój kabla	YDYżo 3x1,5								
Identyfikacja obwodu	Obwód nr 14								

KLIMA-TERM Biuro Projektowe ul. Wróblewskiego 69A/17 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 790 553 100	branża: ELEKTRYCZNA	Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budynek administracyjny ul. Towarowa 6a 66-400 Gorzów Wlkp.	projektował: mgr inż. Michał Żytkowski Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji elektrycznych Nr upr. 14/89/Gw	Data 25.11.2021
		rysunek: TABLICA TK - SCHEMAT IDEOWY	asystent projektanta: mgr inż. Paweł Grams	Skala: Arkusz 3/3
			sprawdził: mgr inż. Jacek Konieczny Specjalność instalacyjno - inżynierska w zakresie instalacji elektrycznych Nr upr. 116/87/Gw	Rys. nr E-3