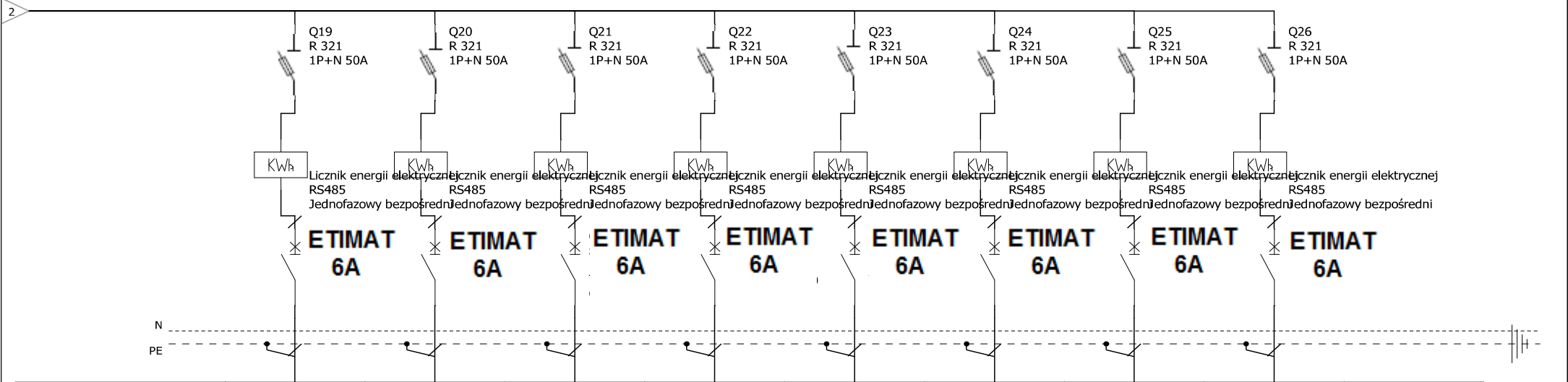


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Oznaczenie urządzenia	Q18	Q19	Q20	Q21	Q22	Q23	Q24	Q25	
Oznaczenie zacisku									
Opis	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	zasilanie boksów garażowego	
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu	3x10	3x10	3x10	3x10	3x10	3x10	3x10	3x10	
Typ kabla	YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	
Typ izolacji kabla									

Budowa kompleksu garaży i parkngów przy ul. Szyb Andrzerja w Rudzie Śląskiej nr dz. 2701/181	Zestaw złączowo-pomiarowy ZL10 schemat ideowy	Nr. projektu:			C		F	
		Nr. rysunku:		E-13	B		E	
					A	Michał Botor	D	
		Data:	19.11.2021	Autor:		Łukasz Marcinkowski		Nr. akurusa: