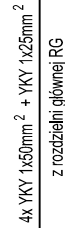


Tablica wewnętrzna  
4x24, IP44



Numer obwodu	FV1	H1	TB0.6/G/1	TB0.6/G/2	TB0.6/G/3	TB0.6/G/4	TB0.6/G/5	TB0.6/G/6	TB0.6/G/7	TB0.6/G/8	TB0.6/G/9	TB0.6/G/10	TB0.6/G/11	TB0.6/G/12	TB0.6/G/13	TB0.6/G/14	TB0.6/G/15	TB0.6/G/16	TB0.6/G/17	TB0.6/G/18	
Opis	ochronnik przepięciowy	lampa kontrolna	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	wypust kablów: kuchenka	gniazdo 3-faz: piec konwekcyjno-parowy	gniazdo 3-faz: zmywarka	gniazdo 3-faz: zmywarka	gniazdo dedykowane: lodówka	gniazdo dedykowane: stół chłodniczy	gniazdo dedykowane: maszyna do miesa	gniazdo dedykowane: sprzęt kuchenny	gniazdo dedykowane: sprzęt kuchenny	wypusty kablów: okap z oświetleniem	rezerva mocy
Moc Pi [kW]	-	-	5,32	5,32	5,32	5,32	5,32	5,32	5,32	5,32	5,32	18,6	10,8	7,9	0,6	0,38	0,5	0,5	0,5	2,0	X

Investycja	Przebudowa i zmiana użytkowania trzech pomieszczeń tarteru na potrzeby sal lekcyjnych i pracowni gastronomicznej w budynku Zatorskiego Centrum Aktywizacji Zawodowej w Zatorze przy ul. Słowackiego 15 na działkach nr 60/10, 65/1, 66/1, 67/1, 68/1, 69/3, 73/3, 74/3, obręb 4 jedn. ew. 121309 Zator.				
Lokalizacja	Zator, ul. Słowackiego 15, 32-640 Zator działki nr 60/10, 65/1, 66/1, 67/1, 68/1, 69/3, 73/3, 74/3, obręb 4, jedn. ew. 121309 Zator				
Inwestor	Gmina Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 32-640 Zator				
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
Branża	ELEKTRYCZNA				
Projektant	mgr inż. Piotr Piwowoński	upr. nr MAP/0109/PWOWE/04 specjalność instalacyjna w zakresie sieci instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Tytuł rysunku	Schemat ideowy zasilania – tablica rozdzielcza (TB0.6)				
Data	maj 2016	Skala	-	Nr rysunku	E-01