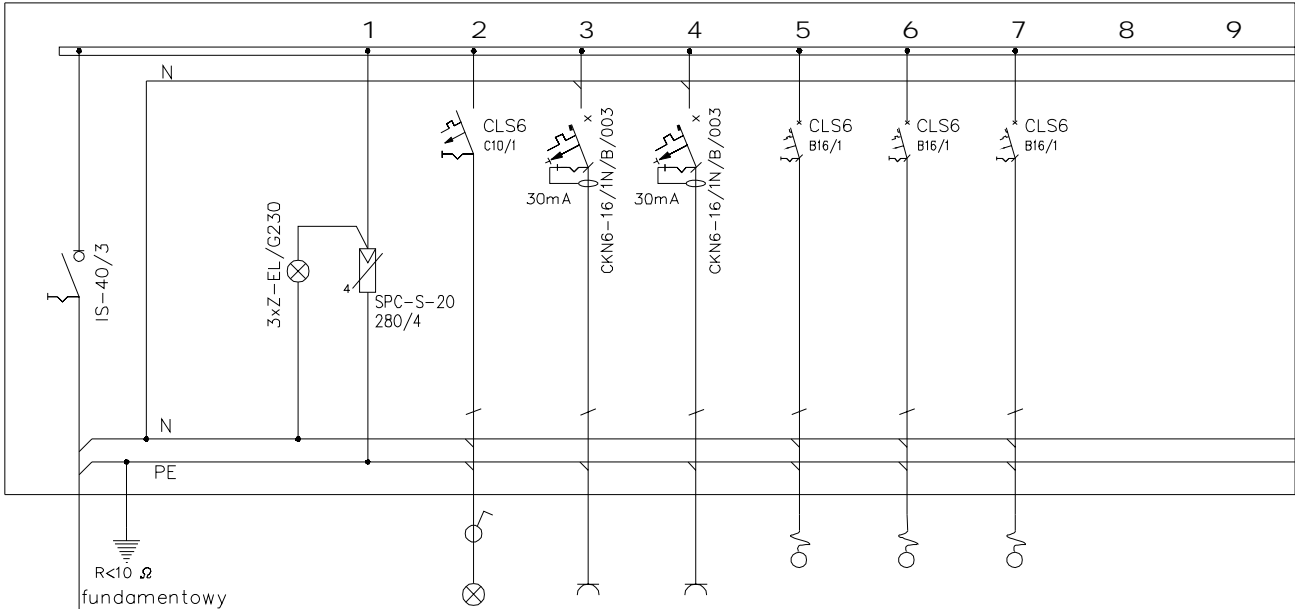


Rozdz. Węzła ciepłego



YKYżo 5x6mm² z RG
w rurze elektroinstalacyjnej ICA3321 śr. 32

nazwa obw.		RWC/O1	RWC/G1	RWC/G2	RWC/C1	RWC/C2	RWC/C3
ochronnik	oświetlenie		gniazdo	gniazdo	zasilanie	zasilanie	zasilanie
przepięciowy			230V	230V	sterownika	sterownika	sterownika
nr przewodu							
rodzaj przew.		YDYżo 4x1,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5
moc obwodu		0,2kW	2kW	2kW	0,2kW	0,2kW	0,2kW
nr aparatu							

M-K Projekt Dawid Mołdzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka			
Inwestor:		Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek	
Adres:		PLAC WAZÓW 1, 78-400 Szczecinek, dz. nr 281 ; 282 powiat Szczecinek, woj. Pomorskie	
Temat:		Budowa hali sportowej wraz z łącznikiem ze Szkołą Podstawową Nr 1, przebudowa budynku zaplecza szatniowego istniejącej sali sportowej	
Obiekt:		HALA SPORTOWA	
Projektował:		mgr inż. Radosław Sadowski Nr upr.: ZAP/0142/PW0E/13 - upr. Ele. bez ograniczeń	
Sprawdziła:		mgr inż. Piotr Markowski Nr upr. ZAP/0218/PO0E/11 - upr. Ele. bez ograniczeń	
Opracował:		Branża: IE. Faza: WYK.	
TREŚĆ RYSUNKU		SCHEMAT ROZDZIELNICY RWC	
		Skala: -- Data: 06.2018 Nr rys. IE10 Str.	