



## Zasilanie z ZK/PP

Aparaty zabudować w obudowie wolnostojącej na fundamencie, z daszkiem o II klasie izolacji, wyposażonej w zamek z kluczem patentowym

Nr obwodu		Z1	Z2	Z3	Z4	Z5
Przeznaczenie	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie	Zasilanie tymczasowe
Pomieszczenie	Ochr.przeciwprzepięciowy kat. 1+2 ("B+C")	SR1	SR2	SR3+SR4+SR5	SR6+SR7	SR8
Moc zainst.		max 27,3 kW	max 21,0 kW	max 24,4 kW	max 17,2 kW	max 10,0 kW
Obiekt: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ KOMPLEKSU SPORTOWEGO WRAZ Z TRYBUNAMI, OBIEKTAMI SPORTOWYMI I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA W SUCHEJ BESKIDZKIEJ, DZ. NR 9810/1, 9811/1, 9622/22, 9788/7, 9790, 9810/2, 9798, 9797/1, 9697/1, OBR. 0001 SUCHA BESKIDZKA		Inwestor: GMINA SUCHA BESKIDZKA UL. MICKIEWICZA 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA		"AMIBUD" Cezary Ilnicki, 59-930 Pieńsk, ul. Świerczewskiego 84, tel. 696486906, amibud@gmail.com		
				Branża elektryczna, projektujący: mgr inż. Grzegorz Drelich		
				Uprawnienia: SLK/0605/P00E/04		
				Branża elektryczna, sprawdzający mgr inż. Jan Kostrzanowski		
				Uprawnienia: UAN-VIII-7342/156/94		
				Podpis:		
				Data: PAŹDZIERNIK 2012		
				Nr rys. E-4 ark.1/4		