



Zasilanie z SRG poprzez SR6
zabezpieczenie WTS 40A

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

Nr obwodu		K1	
Przeznaczenie	Zasilanie	Ochr.przeciwprzepięciowy	Sytemy słaboprądowe
Pomieszczenie		kat. 1+2 ("B+C")	rezerwa
Moc zainst.			
Obiekt: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ KOMPLEKSU SPORTOWEGO WRAZ Z TRYBUNAMI, OBIEKTAMI SPORTOWYMI I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ 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		Investor: GMINA SUCHA BESKIDZKA UL. MICKIEWICZA 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA Tytuł rysunku: SCHEMAT SZAFKI ROZDZIELCZEJ SR7	"AMIBUD" Cezary Ilnicki, 59-930 Pieńsk, ul. Świerczewskiego 84, tel. 696486906, amibud@gmail.com
		Branża elektryczna, projektujący: mgr inż. Grzegorz Drellich	Podpis:
		Uprawnienia: SLK/0605/P00E/04	
		Branża elektryczna, sprawdzający mgr inż. Jan Kostrzanowski	
		Uprawnienia: UAN-VIII-7342/156/94	
		Branża elektryczna, %	Skala:
		Data: PAŹDZIERNIK 2012	Nr rys. E-11
			ark.1/2