



Nr obwodu			2SW1	2SW2
Przeznaczenie	wylacznik	Ochr.przep.	Centrala wentylacyjna	Centrala wentylacyjna
	główny	typu 2		
			max 4,0 kW	max 4,0 kW
Investycja: ZADANIE NR 1: PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. ŚWIĘTOKRZYSKIEJ W SIERPCU - BUDOWA Z PRZEBUDOWA BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ WRAZ Z URZĄDZENIAMI I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA ZADANIE NR 2: PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. ŚWIĘTOKRZYSKIEJ W SIERPCU - BUDOWA Z PRZEBUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO WRAZ Z BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM ORAZ URZĄDZENIAMI I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA DZ. NR 1457/4, 1486, 1457/3, 2758/4, 2758/1, UL. ŚWIĘTOKRZYSKA, SIERPC				
Projektant branży elektrycznej: mgr inż. Grzegorz Drelich			Jednostka projektowa: AMBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pieńsk, tel. 570 486 906, amibud@gmail.com	
Uprawnienia: SLK/0605/P00E/04			Inwestor: GMINA MIASTO SIERPC UL. PIASTOWSKA 11A 09-200 SIERPC	Branża: elektryczna
Sprawdzający branży elektrycznej: mgr inż. Jan Kostrzanowski				
Uprawnienia: UAN-VIII-7342/156/94			Data: Marzec 2017	
			Skala: %	
			Nr rys. Arkusz	
			E-20 1/4	
Tytuł rysunku: SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH – ROZDZIELNICA RZ2 – BUDYNEK DLA SPORTOWCÓW, PIĘTRO				