



NUMER OBWODU:	20	20.1	20.2	20.3	20.4
NAZWA OBWODU:	ZABEZPIECZENIE OBWODU KLAP PRZEWIETRZANIA	ZASILANIE I STEROWANIE KLAPY PRZEWIETRZANIA NR S01	ZASILANIE I STEROWANIE KLAPY PRZEWIETRZANIA NR S02	ZASILANIE I STEROWANIE KLAPY PRZEWIETRZANIA NR S03	ZASILANIE I STEROWANIE KLAPY PRZEWIETRZANIA NR S04
LOKALIZACJA:	ROZDZ. TSO	POM. Nr 1.9	POM. Nr 1.9	POM. Nr 1.9	POM. Nr 1.9
MOC P1 [kW]	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
TYP PRZEW., KABLA:	-	YDY205x1,5	YDY205x1,5	YDY205x1,5	YDY205x1,5

PRACOWNIA PROJEKTOWA FIRMY "A R C H I K O N" ROBERT KRYŚPIAK 58 - 100 Świdnica, ul. Armii Krajowej 29/9 tel.: 074 - 85- 20- 600, e-mail: biuro@archikon.net		NAZWA PROJEKTU: SALA GIMNASTYCZNA Z ZAPLECZEM I ŁĄCZNIKIEM DO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BYSTRZICY GÓRNEJ BYSTRZYCA GÓRNA 64, 58-114 BYSTRZYCA GÓRNA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: KWIECIEŃ 2014	SKALA: —
PROJEKTANT	mgr inż. WOJCIECH JASIŃSKI upr. Nr AL-F-2/197/81	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ROZDZIELNICA TSO	BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYSUNKU: IE10	ARKUSZ: 3 z 4