



NUMER OBWODU:	10	11
NAZWA OBWODU:	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE AWARYJNE
LOKALIZACJA:	POM. Nr 1.15	POM. Nr 1.15
MOC P1 [kW]	0,44	0,28
TYP PRZEW., KABLA:	YDYżo 4x1,5	YDYżo 3x1,5

20	22	23	24
MD ASBIG	PIEC CO	OBWÓD GNIAZD WTYKOWYCH 1-FAZOWYCH	OBWÓD GNIAZD WTYKOWYCH 1-FAZOWYCH
POM. Nr 1.15	POM. Nr 1.15	POM. 1.15	POM. Nr 1.15
0,1	1,0	2,0	2,0
YDYżo 3x1,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5

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 JASINSKI upr. Nr ALJF-2/197/81	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ROZDZIELNICA RK	BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYSUNKU: IE11	ARKUSZ: 2 z 2	