



NUMER OBWODU:	W100.3	W5.1	W5.2	W5.3		W6.1	W6.2		W7.1	W7.2		WS
NAZWA OBWODU:	ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA V OBWÓD 5.1	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA V OBWÓD 5.2	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA V OBWÓD 5.3	KONTROLA NAPIĘCIA	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA VI OBWÓD 6.1	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA VI OBWÓD 6.2	KONTROLA NAPIĘCIA	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA VII OBWÓD 7.1	ÓSWIETLENIE HALI SEKCJA VII OBWÓD 7.2	KONTROLA NAPIĘCIA	STEROWANIE
LOKALIZACJA:	1.21	1.28	1.28	1.28	ROZDZIELNICA RO.D	1.28	1.28	ROZDZIELNICA RO.D	1.28	1.28	ROZDZIELNICA RO.D	1.24
MOC:	12,8	2,24	1,83	1,83		2,03	2,24		1,63	1,63		
TYP PRZEW., KABLA:	N2XH 5x6	N2XH 5x4	N2XH 5x4	N2XH 5x4	2xLGs 1	N2XH 5x4	N2XH 5x4	2xLGs 1	N2XH 5x4	N2XH 5x4	2xLGs 1	N2XH 7x1,5

INWESTOR:	ŚWIDNICKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI ul. Śląska 35, 58-100 Świdnica	NAZWA PROJEKTU:	Remont nagłośnienia, oświetlenia i wykończenie ścian hali lodowiska. Oświetlenie hali lodowiska plan instalacji elektrycznej. ETAP 6:	STADIUM:	PROJEKT REMONTU	DATA:	MARZEC 2016	SKALA:	—
PROJEKTANT:	mgr inż. WOJCIECH JASIŃSKI upr. Nr AU-F 2/197/81	TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICY RO.D	BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYSUNKU:	IE03	ARKUSZ:	1 z 1