



Nr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Przekr. kabla	3x4mm <sup>2</sup>				3x1,5mm <sup>2</sup>														
Nazwa obw.	zasilanie sieci IT1 2,5kVA	rezerwa lampa bezcien. pom. 9/31	rezerwa gazy med. SSGM	oświetlenie pom. 9/31				pom. 9/6,											
Moc	2,0	0,5	0,05	0,23	0,05														

<div><div>PB PROBUD 1</div><div>Tadeusz Pawłowski</div><div>ul. Warszawska 18, 05-090 Raszyn, Dawidy</div></div>	Faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Branża: ELEKTRYCZNA	
	Inwestor: Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie 02-507 Warszawa, ul. Wołoska 137			
	Nazwa rys.: Rozdzielnica 1.IT9 - schemat gł. cz. 2			
Nazwa inwestycji: <div><div>PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ IXp</div><div>W BUDYNKU PAWILONU GŁÓWNEGO</div><div>W CENTRALNYM SZPITALU KLINICZNYM MSWiA</div><div>W WARSZAWIE</div></div>	Skala: -		Numer rysunku: E17	
		Imię i Nazwisko:	Nr upr. bud.:	Podpis:
	Opracował:	mgr inż. Grzegorz Błażej		
	Projektował:	mgr inż. Wojciech Horodko	Wa-949/94	
	Sprawdził:	mgr inż. Jan Cenian	289/69	
	Warszawa, październik 2017			