



LEGENDA:

- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, IP44, P/T
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ – 230V, ZAPAS PRZEWODU OK.1m
- LISTWA KABLOWA 80×60

<div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div>ROWENT</div><div>ROBERT TOKARZEWSKI</div></div><div><div>ul. Warszawska 34 15-077 BIAŁYSTOK tel/fax (85) 732 40 26 biuro@rowent.pl rowent@wp.pl</div></div></div></div></div></div>						Data 19.02.2009	
Nazwa rysunku	RZUT I PIĘTRA INST. ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE		Skala 1:100	Branża: ELEKTR.	Nr rys. E-1		
Obiekt	Regionalne Centrum Kwiśdawstwa i Kwiślecznictwa w Białymstoku ul. M. Skłodowskiej - Curie 23		Etap: Projekt wykonawczy				
Temat	Instalacja wentylacji mechanicznej strefy przyjęć dawców hol wewnętrzny na parterze i na I piętrze						
Adres budowy	15-950 Białystok, ul. M. Skłodowskiej - Curie 23						
Projektant	mgr inż. Wojciech Grudziński	BŁ-138/92					
Współpraca	mgr inż. Michał Redo						