


1. Przewody VDY-(izol.750V)
2. Warunki szybkiego wyłączenia spełnione
3. Układ – PEN (PE-N)
4. Przewód ochronny + wyłącznik ochronny

PEN (PE-N)  
przewód ochronny + wyłącznik ochronny

		<b>P.W. „HOLDING” Sp. z o.o., 25-705 Kielce, ul. Krakowska 186</b> <b>Tel.: 41 368-30-60, Fax: 41 368-42-52, holding@holding.pl</b>	
Projektował:	techn. Kazimierz Koczmarczyk	upr. bud. 24864 w spec. inst. i urząd. elektryczne	08.2013
Opracował:	mgr inż. Dariusz Komasa	–	08.2013
Opracował:			
Sprowadził:	mgr inż. Józef Adamczyk	upr. bud. 29183 w spec. inst. i urząd. elektryczne	08.2013
Objekt:	Kotłownia wodno gazowa 497 kW Kryta Pływalnia FOKA, Kielce, ul. Borwinnek 31		Branża: Instalacje elektryczne
Nazwa rysunku:	Schemat instalacji elektrycznych		Nr rysunku: IE-02