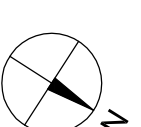


**LEGENDA:**

	uziemiaenie otokowe - plaskownik FeZn 30x4
	przewod uziemiający - plaskownik FeZn 30x4
	połączenie spawane
	zadisk probierczy w puszcze elewacyjnej
	przewod odprowadzający - drut FeZn ø8 w rurce odgromowej
	zwód poziomy na uchwytych dystansowych - drut FeZn ø8
	połączenie skrećane
	zmiana wysokości
	wyględy drut odgromowy R8 h=0,5 m powyżej powierzchni dachowania
	połączenie skrećane z oplezieniem

OCHRONA OD PORAŻEŃ  
ZGODNIE Z PN-IEC/HD 60364  
SZYBKIE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE  
ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

OCHRONA ODGROMOWA  
ZGODNIE Z PN-EN 62305



Hydro Flow Sp. z o.o. ul. Słosa Toruńska 40 86-300 Grudziądz				1:50	
Nazwa i adres inwestora		Gmina Kamienica Polska ul. Konopnickiej 12, 42-260 Kamienica Polska		Format 297X570	
Nazwa obiektu i lokalizacja		SUW w m. Rudnik Wielki działka nr ewidencyjny 59/3 obręb Rudniki Wielkie		Data 05.2016	
Treść rysunku		Rzut instalacji odgromowej		Nr rys. E2	
Nazwisko		Specjalizacja		Podpis	
Projektant		mgr inż. Robert Poloch		WK/P01/78/PW/OE/10	
Sprawdzający		inż. Zenon Pindara		898/8610	
Operawujący		mgr inż. Piotr Murach			
Operawujący		mgr inż. Grzegorz Formanowski			