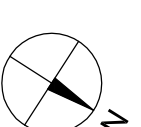


LEGENDA:

	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	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych & elektroenergetycznych		WK/P01/78/PW/OE/10
Sprawdzający	inż. Zenon Pindara			898/8610
Operawujący	mgr inż. Piotr Murach			-
Operawujący	mgr inż. Grzegorz Formanowski			-