



LEGENDA:

- Puszka kontrolna złącza odgromowego 218x168x60 ze złączem kontrolnym D-B
- Połączenie spawane
- Płaskownik FeZn 25x4mm
- Druk stalowy ocynkowany fi 8mm
- Iglica na komin l=200 cm
- Zacisk rynnowy
- Złącze krzyżowe
- Rura winidurowa RL20 gr. ścianki 5mm
- Rura osłonowa DVK fi 50
- Wspornik dachowy

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"				
Inwestycja	Termomodernizacja budynku gminnego wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Szopena w Górze Siewierskiej		Data:	III 2016
Adres inwestycji	dz. nr. ew. 167/6,167/7; obręb 4 Góra Siewierska; jedn. ew. 240106_2 Psary; m. Góra Siewierska, ul. Szopena 7, 42-575 Strzyżowice		E-PW-6	
Inwestor	Gmina Psary		Skala 1:100	
Adres inwestora	ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary		Branża / Etap	ELEK / PW
Temat rysunku	Instalacja odgromowa		Podpis:	
Branża elektryczna	Projektant	inż. Robert Kucharski Nr upr. LOD/0622/PWOE/06 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Podpis:	
	Asystent projektanta:	inż. Mateusz Parchyniak	Podpis:	