



- LEGENDA:
- Dłut ocynkowany fi 8mm
  - - - - - Płaskownik ocynkowany FeZn 30x4mm
  - ⊞ — Złącze kontrolne w obudowie 100x100
  - ⊙ — Złącze krzyżowe
  - ⊗ — Połączenie spawane
  - ⚡ — Uziom szpilkowy fi 16mm L=6000mm
  - Rura osłonowa PVC o grubości ścianki min. 5mm Ø40

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ I KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE, POLEGAJĄCA NA: -BUDOWA NOWEGO OBIEKTU STRAŻNICY KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE, -PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU, -BUDOWIE NOWEGO ZJAZDU OD ULICY DZIECI POLSKICH, -BUDOWIE I ROZBUDOWIE NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ -BUDOWIE PLACÓW MANEWROWYCH -BUDOWA PARKINGU, -ROZBIÓRKA BUDYNKÓW GARAŻOWO - MAGAZYNOWYCH	Data: 01. 2017r	
Adres inwestycji	PIŁA UL.MONIUSZKI 1 DZIAŁKI NR EWID. 122/1, 120/2, 124/2 OBRĘB 0017	Skala 1:100 Branża / P.B	
Inwestor	KOMENDA POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PILE		
Adres Inwestora	64-920 PIŁA, UL.MONIUSZKI 1		
Temat rysunku	Rzut dachu istniejącego budynku - Instalacja odgromowa	ETAP P.B./E-21	
Branża elektryczna	Projektant:	mgr inż. Marek Kowalczyk Nr upr. LOD/0901/PWOE/08 <small>Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. branżowej</small>	Podpis:
	Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Pieścik Nr upr. LOD/2049/PWOE/12 <small>Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. elektrycznej</small>	Podpis:
	Opracował:	Bartosz Jędrzejczyk	Podpis: