



- UWAGA!
1. Wymiary sprawdzić na budowie.
  2. Projekty architektury, konstrukcji, inst. elektrycznej i stąboprądowej stanowiąc odrębne opracowania. Wszystkie projekty rozpatrywać łącznie.
  3. Stosować materiały wyszczególnione w dokumentacji lub równoważne.
  4. W przypadku rozbieżności pomiędzy częścią opisową i rysunkową, wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
  5. Przejścia w ścianach wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
  6. Wszystkie przewody izolować zgodnie z warunkami technicznymi.
  7. W najwyższych punktach instalacji zastosować zawory odpowietrzające, w najniższych zawory spustowe.

LEGENDA:

- Zasilenie/powrót instalacji solarnej rury Cu  
- przewody prowadzić nad potacją budynku, w izolacji kauczukowej o gr. 50mm oraz w płaszczu z blachy stalowej, ocynkowanej o gr. 0,6mm.
- Zasilenie/powrót instalacji c.o. system rur ze stali niestopowej 1.0308(E235) wg. PN-EN 10305-3 ocynkowanych galvanicznie od zewnątrz  
- przewody prowadzić nad potacją budynku, w izolacji o gr. 100mm oraz w płaszczu z blachy stalowej, ocynkowanej o gr. 0,6mm.
- wywiewka kanalizacji sanitarnej Ø160/110
- zakres opracowania

pracownia projektowa **FORMA\_T**  
Katarzyna i Marcin Piotrowscy  
ul. Dąbki 22/25 65-006 Murzewo Orlina  
biuro:  
ul. Sporna 15 61-709 Poznań  
0502524825  
marcin@formetarchitekci.pl

OBIEKT

**REMONT I ROZBUDOWA  
BUDYNKU KOMENDY  
POWIATOWEJ POLICJI  
W PLESZEWIE**

ADRES:

**UL. KOCHANOWSKIEGO 6  
63-300 PLESZEW;  
dz. 784/3, 789/9, 879 ark. 20, obr. Pleszew**

INWESTOR

**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI  
W POZNANIU**

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Kurowska upr. nr WKP/0272/POOS/04	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Holkowski	
OPRACOWAŁ	inż. Mateusz Wolenc	

BRANŻA

**SANITARNA**

TYTUŁ

**Rzut dachu - instalacja cł, solarna i kanalizacji  
sanitarnej**

SKALA	STADIUM	RYSUNEK <b>IS11</b>
1:100	<b>PW</b>	
DATA	ARKUSZ	
10.2017	540x420	