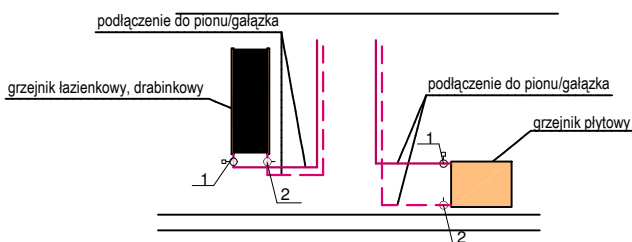


#### LEGENDA:

- Przewody inst. c.o. prowadzone pod stropem  
- stal węglowa zaprasowywana (średnice nieopisane - 15 x 1,2)
- GRZEJNIK PŁYTOWY wodny
- GRZEJNIK DRABINKOWY łazienkowy
- GRZEJNIK PŁYTOWY elektryczny
- pion inst. c.o.

#### SCHEMAT PODŁĄCZENIA GRZEJNIKÓW



- 1 - zawór termostatyczny, np. 422\_p dn15
- 2 - zawór odcinający powrotny, np. 432\_p dn15

NAZWA:  
ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE Z TERMOMODERNIZACJĄ  
BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ Z  
ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI ORAZ WEWNĘTRZNĄ  
INSTALACJĄ GAZOWĄ PRZY  
UL. BOHATERÓW WARSZAWY 38 W RYDUŁTOWACH ORAZ  
REMONTEM BUDYNKU GOSPODARCZEGO

ADRES  
BUDOWY: ul. Bohaterów Warszawy 38, Rydułtowy  
działki nr ewid.2772/14, 2775/14,  
obręb Rydułtowy Dolne

INWESTOR: ul.Ofiar Terroru 36, Rydułtowy  
44-280 Rydułtowy

PRZEDMIOT RYSUNKU: <b>RZUT PODDASZA INSTALACJA CO</b>	NR RYS. <b>S-3</b>
STADIUM: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	SKALA: <b>1:100</b>

AUTORZY OPRACOWANIA:	PODPIS:
SPECJALNOŚĆ: <b>SANITARNA</b>	
PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Koźluk upr. bud nr PDL/0140/PBS/17	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Paweł Bajguz upr. bud nr PDL/0145/PWOS/13	
WSPÓŁPRACA:	
DATA:	NR STR.: