



wnęka w ścianie 400x400x200mm  
zamknięcie drzwiczkami stalowymi

rura odpowietrzenia  $\phi 50$   
zakończona nad dachem  
kolpokie odpowietrzającym

- instalacja c.o. – rury systemu KAN Steel
- prowadzone po ścianie
- instalacja c.o. – rury systemu pex
- prowadzone w posadzce
- pion c.o.
- szafka instalacyjna
- grzejnik płytowy

ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl			
PRACOWNIA PROJEKTOWA AUTORIS			
PROJEKT	Budowa Biblioteki Publicznej Gminy Łomża wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz rozbudowa istniejącego budynku biblioteki wraz z przebudową istniejących pomieszczeń na potrzeby rozwoju kultury społeczeństwa lokalnego, na terenie obejmującym działkę oznaczoną nr geod. 227 i część działki o nr geod. 278/2 położonym we wsi Podgórze gm. Łomża		
INWESTOR	Biblioteka Publiczna Gminy Łomża z/s w Podgórzu ul.Łomżyńska 30, 18-400 Łomża		
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Leszek Żmiejko BL/12/88		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Robert Wojciech Jurasz BI/75/90		
DATA	SKALA	NR RYSUNKU	TYTUŁ RYSUNKU
2012-10-02	1:100	IS.8	Rzut piętro instalacja grzewcza