

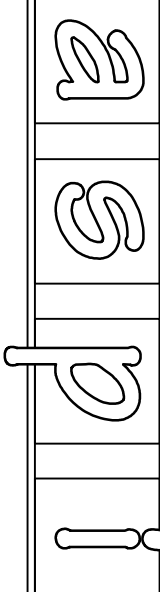
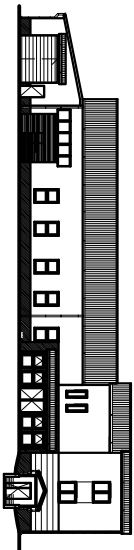
-przewody instalacji gazowej prowadzane pod stropem pomieszczeń

R.O. - rura ochronna przy przejściu przez ścianę

Uwaga:

Przebiega instalacyjne w elementach oddzielenia pożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI wymagana dla tych elementów.

Przed urządzeniami gazowymi w pomieszczeniu w którym jest zamontowane urządzenie gazowe należy montować zawory oddcinające dopływ gazu, w miejscu łatwo dostępnym w odległości nie większej niż 1m od króćca przyłączeniowego.

					
					
NAZWA I ADRES OBIEKTU	ROZBUDOWA BUDYNKU PEŁNIĄCEGO FUNKCJĘ SPOŁECZNO-KULTURALNĄ Z PRZEBUDOWĄ ORAZ ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ Z ZAPECZEM, WILCZA WOLA DZ. NR 5564/16, 5564/17, 5564/18				
INWESTOR	GMINA DZIKÓWIEC UL. DWORSKA 62 36-122 DZIKÓWIEC				
TEMAT	AKSONOMETRIA INSTALACJA GAZOWA				
PROJEKTANT INSTALACJI SANIT.		SPECJAŁNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIŁY PRĄDOWEJ, Ciepła i zimna woda, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych			
GOSPODARSTWO ENERGETYCZNE I INSTALACJI SANIT.		NR. UPR. POK0089/PZO05313			
SPECJAŁNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIŁY PRĄDOWEJ, Ciepła i zimna woda, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych		DOROTA ŻYCH			
INSTALACJA LUB INNYCH CEPIENIOWI WENTYLACYJNYCH		EWA WIĄCEK			
OPRACOWAŁ					
MALGORZATA ŁĄCZ					
SKALA	DATA	NR RYS.	BRANŻA		
1:100	12.2015	IS-10	INSTAL.		

Zastrzeża się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstępiony komunikówek, bez pisemnej zgody firmy aspi.

