



UWAGA :
Odbiornik gazu zamontować w odległości
min. 3,0 m od licznika gazu licząc w
rozwinieciu długości przewodu.

Dopuszcza się wykonanie instalacji gazowej w mieszkaniach
z rur stalowych czarnych łączonych przez spawanie elektryczne
lub gazowe.

Przewody instalacji gazowej na kondygnacjach nadziemnych
mogą być prowadzone w bruzdach osłoniętych nieuszczelnionymi
ekranami lub wypełnionych - po uprzednim wykonaniu próby
szczelności instalacji - łatwouśwalną masą tynkarską
nie powodującą korozji przewodów.

Wypełnienie bruzd w których są prowadzone przewody
z rur miedzianych jest zabronione.

INWESTOR	Miasto Łódź ul. Piotrkowska 104, 90 - 926 Łódź
INWESTYCJA	Projekt zamienny budowy budynku frontowego wraz z zagospodarowaniem terenu oraz wewnętrznej instalacji gazu dla budynku frontowego, willi i lewej oficyny z przeznaczeniem na cele mieszkalne oraz niezbędną infrastrukturą techniczną na nieruchomości położonej w Łodzi przy ul. Wólczańskiej 168, na działce 12/3, obręb S-8.
LOKALIZACJA	Łódź, ul. Wólczańska 168 Działka nr 12/3 Obręb S-8
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	

DEMIURG
ul. Lubeckiego 2
60-348 Poznań
tel/fax: +48 61 662 11 40
www.demiurg.com.pl

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Karłowski	150/90/PW	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ewa Karłowska	WKP/0416/PWOS/16	
TREŚĆ RYS.			SKALA

**INSTALACJA GAZU
BUDYNEK WILLA
RZUT PARTERU**

DATA	16 PAŹDZIERNIK 2017	NR KONTRAKTU	001470
BRANŻA	IS	00	IS.05

Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany.
i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.