




LEGENDA:

-  - Kocioł gazowy kondensacyjny dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania typ PWHC 24 firmy Brötje
-  - zawór kulowy DN25 +filt siatkowy
-  - instalacja gazu

UWAGA:

1.Wewnętrzna instalację gazową wykonać zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002r. Nr75 poz. 690) z późn. zmianami w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę.

2.Instalację gazu wykonać zgodnie z wymogami zawartymi w warunkach przyłączenia do sieci gazowej wydanych przez dostawcę gazu.

		KLJ Architekci Łukasz Janiak 60-446 Poznań, ul. Cetniewska 8		
nazwa i adres budowy		Budynek mieszkalny przy ulicy Gdyńskiej 84 w Czerwonaku		
tytuł rys.		Aksonometria gazu		
data		skala	stadium	
X 2017		1:500	PBW	
projektował	mgr inż. Monika Koberling-Nowak upr. proj. WKP/0143/POOS/10			
sprawił	mgr inż. Rafał Lepionka upr. proj. WKP/0179/POOS/15			
opracował			nr rys.	IS13