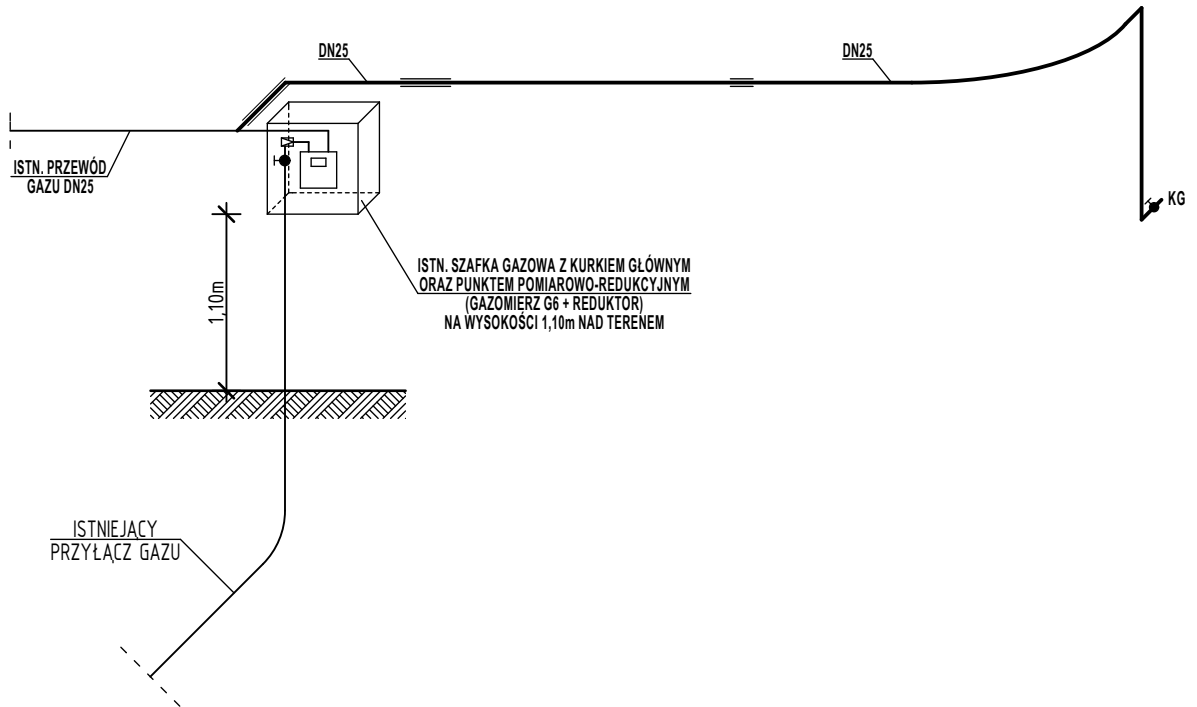




ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZU 1:50/50



LEGENDA

-  - Projektowany przewód gazowy
-  - Istniejący przewód gazowy
- KG - Projektowany gazowy kocioł grzewczy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy 60kW (montaż na wysokości 2,00m nad posadzką)

Obiekt:	MONTAŻ GAZOWEGO KOTŁA GRZEWCZEGO WRAZ Z PODŁĄCZENIEM DO ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI C.O. ORAZ ROZBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU JAROSŁAW, OBREB 0005, DZ. NR 1048/23	Nr rys:	S2
Inwestor:	Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław	Data:	08. 2019
Nazwa rys:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZU	Skala:	1 : 50/50
Projektant:		Podpis:	
Sprawdził:		Podpis:	