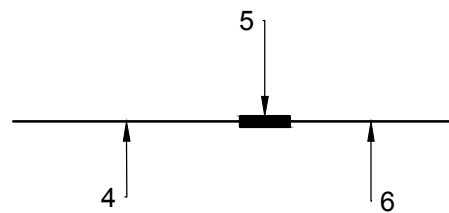
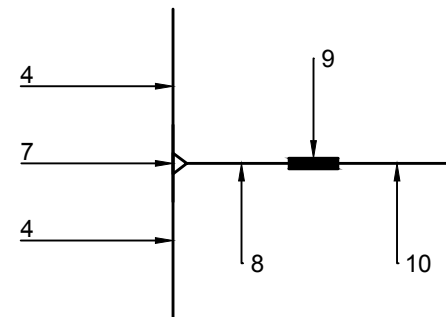


Schematy węzłów gazowych

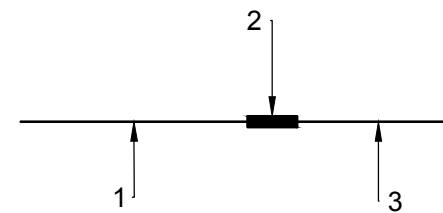
Węzły G1, G3



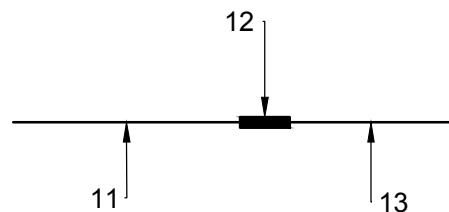
Węzeł G2



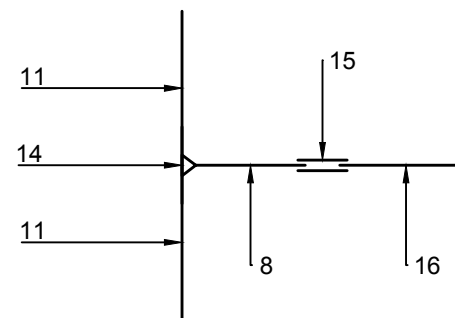
Węzły G4, G5



Węzły G6, G8, G9, G10




Węzeł G7



LEGENDA

1. Projektowany gazociąg PE100 SDR11 D160x14.6
2. Przejście PE/Stal D160/150
3. Istniejący gazociąg Ø150 Stal
4. Projektowany gazociąg PE100 SDR11 D225x20.5
5. Przejście PE/Stal D225/200
6. Istniejący gazociąg Ø200 Stal
7. Obejma do nawiercania z obrotowym odejściem (zestaw z mufą) D225/63
8. Projektowane przyłącze gazowe PE 100 SDR 11 D63x5.8
9. Przejście PE/stal D63/50
10. Istniejące przyłącze gazowe D50 stal
11. Projektowany gazociąg PE100 SDR11 D125x11.4
12. Przejście PE/Stal D125/100
13. Istniejący gazociąg Ø100 Stal
14. Obejma do nawiercania z obrotowym odejściem (zestaw z mufą) D125/63
15. Mufa elektrooporowa PE100 D63
16. Istniejące przyłącze gazowe PE D63

Inwestor: Miasto Będzin ul. 11 Listopada 20 42-500 Będzin		Biuro projektowe:  SERPENTYNA	
Temat: Projekt przebudowy ul. Modrzejowskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.			
Adres:	Ulica: Modrzejowska	Miasto: Będzin	Powiat: będziński
			Województwo: śląskie
Nazwa: Ul. Modrzejowska wraz z infrastrukturą towarzyszącą.			
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA GAZOWA			
Projektant: mgr inż. Barbara Sławik		Upr. RP - 590/94 Specjalność instalacje sanitarne	Podpis:
Tytuł: Zestawienie węzłów gazowych			
Projekt nr: 98	Data: Kraków, marzec 2012 r.	Skala: -	Nr rys.: G4