



1. Rura wejściowa DN80
2. Zawór kulowy kołnierzowy DN80
3. Manometr 0–0,6Mpa z kurkiem
4. Zawór kulowy kołnierzowy DN65
5. Filtr gazu FGA–65/K1
6. Manometr różnicowy
7. Manometr 0–0,6Mpa z kurkiem 3–drogowym
8. Zespół napełniania
9. Gazomierz rotorowy G160/DN80
10. Korektor przepływu z zaworem 3–drogowym
11. Zespół odpowietrzania
12. Zaslepka typu "okular"
13. Rura wyjściowa DN80

INWESTOR:	Gmina Daszyna 99-107 Daszyna, Daszyna 34a			
TEMAT INWESTYCJI:	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Gminie Daszyna - sieć i przyłącza gazu ziemnego			SKALA:
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SP II°			NR RYSUNKU: <b>13</b>
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	LOD/0603/ PWOS/O6	12.2016	
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201 /POOS/07	12.2016	
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	-----	12.2016	
OPRACOWAŁ:	P. Wyłębski	-----	12.2016	