



LEGENDA	
1	Pion gazowy DN25
2	Zwężka DN25/DN20
3	Kurek główny gazowy DN20
4	Reduktor ciśnienia gazu o przepustowości 50,0m3/h
5	Kurek odcinający DN40
6	Kurek odcinający DN25
7	Końcówka gwintowa DN40
8	Końcówka gwintowa DN25
9	Łącznik DN40 do gazomierza
10	Łącznik DN25 do gazomierza
11	Gazomierz G4
12	Gazomierz G16
13	Rura DN15 z końcówką manometryczną
14	Korek DN15 z gwintem M20x1,5
15	Rejestrator szczytów godzinowych z przekazem
16	Skryzynka gazowa 1000x900x250
17	Kolano DN40 gw n/h
18	Kolano DN40 gw.n/h
19	Kolano DN25 gw.n/h
20	Kolano DN25 gw.n/h

16

PRACOWNIA PROJEKTOWA MGR INŻ.ARCH. TERESA OKOWINSKA 33-300 NOWY SĄCZ UL.GUCWY 9 tel.018 4427647 email-archok@poczta.onet.pl, - okowinskaarch@rtk.net.pl	
Temat	PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA Z PRZEZNACZENIEM GO NA 4 ODDZIAŁOWE PRZEDSZKOLA
Adres	WŁODOWICE POWIAT ZAWIERCIE DZ.NR 295/7
Inwestor	URZĄD GMINY WE WŁODOWICACH UL. KRAKOWSKA 26, 42-421 WŁODOWICE
Rodzaj projektu	PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rysunku	WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZOWA -SZCZEGÓŁ PUNKTU REDUKCYJNO-POMIAROWEGO
Projektant	Mgr inż.Mariusz Ciapała MAP/0253/PWOS/04
	Data 06. 2013
	Nr proj.:320/2013
	+0,00=395,71mnpm
	Skala 1:5
	Nr.rysunku 4
	Podpis