



28	Złącze PE/stal	1	
27	Montaż do gazomierza	1	
26	Szafka gazowa	1	
25	Kolumna z przejściem PE/Stal	1	
24	Taśma osłazegwczco		
23	Gazomierz mechaniczny (opcjonalnie)	1	
22	Zawór kulowy DN20	1	
21	Rura PE		
20	Wspornik kolimny przy budynku (ze złączką wspornika)	1	
19	Mufa elektrooporowa na PE	2	
18	Kolumna przy budynku (rura stalowa w osłonie aluminiowej)	1	
17	Wspornik kolimny na zbiorniku	1	
16	Reduktor i stojak ze złączką do zaworu poboru łazy gazowej	1	
15	Rura stalowa z kompensacją	1	
14	Mocowanie rurciągu	2	
13	Wspornik kompensacji	1	
11	Reduktor II stopnia	1	
10	Złączka szubuniawa	1	
9	Przewód uziemniawo		
8	Monomiel	1	wspozcz. zbiornik
7	Wskaznik mox napelnienia	1	wspozcz. zbiornik
6	Pozitionowskaz		wspozcz. zbiornik
5	Zawór bezpiecznikstwa	1	wspozcz. zbiornik
4	Zawór poboru łazy ciekłej	1	wspozcz. zbiornik
3	Zawór poboru łazy gazowej	1	wspozcz. zbiornik
2	Zawór napelnienia	1	wspozcz. zbiornik
1	Zbiornik gazowy	1	2700l
L.p.	Wyszczególnienie	Ilość	Uwagi

<b>OSTPROJEKT</b> Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99		Nazwa rys. <b>SCHEMAT TECHNOLOGICZNY instalacji gazowej zbiornikowej</b> Nr rys. <b>S - 7</b>	
Adres inwestycji: obręb ewid. : 14204_2,0011 Małowidz Inwestor: Urząd Gminy w Jednorozcu ul. Odrodzenia 14, 06-323 Jednorzec		Nazwa rys. <b>SCHEMAT TECHNOLOGICZNY instalacji gazowej zbiornikowej</b> Nr rys. <b>S - 7</b>	
Zespół projektowy: Projektant: mgr inż. Marcin Lewandowski Sanitarna		Podpis MAZ/0217/PWOS/09 Sanitarna	
Data: 07.2020r.		Data: 07.2020r.	