



Opis:

1. Reduktor I stopnia
2. Kolumna PE-stal PE32 / Gw 1/2"
3. Nypel redukcyjny Gz 3/8"
4. Śrubunek Gw 1/2"
5. Oring 3/8" (w komplecie reduktora)
6. Uszczelka płaska do złącza
7. Śrubunek miękkoszczelniony 1/2"
8. Obejma rurowa DN 1/2"
9. Rura stalowa DN 1/2"
10. Rura PE 32

Nazwa opracowania:				
Instalacja wewnętrzna i zbiornikowa gazu płynnego				
Nazwa i adres obiektu:				
Budynek Centrum Usług Społecznych 87-811 Fabianki, Świątkowizna dz. nr 16/4				
Przedmiot rysunku:	Schemat montażowy instalacji zbiornikowej	Nr:	5	Skala: schemat
Projektant:	mgr inż. Ryszard Romański upr. LOD/2510/POOS/15			Data: marzec 2025