



1	Zbiornik gazu płynnego	15	Rura osłonowa
2	Zawór napęnlienia	16	Zawór kulowy
3	Zawór bezpieczeństwa	17	Reduktor II stopnia
4	Zawór poboru fazy ciekłej	18	Korek 3/4 "
5	Zawór poboru fazy gazowej	19	Szafka przyłączeniowa Z-4
6	Manometr	20	Uchwyt górny
7	Wskaźnik max. napęnlienia	21	Uchwyt dolny
8	Reduktor I stopnia	22	Instalacja uziemiająca Z-1
9	Elastyczny element łączący	23	Płyta betonowa prefabrykowana
10	Poziomowskaz	24	Taśma ostrzegawcza
11	Rurociąg stalowy		
12	Przeście PE/stal		
13	Przylącze gazu PE		
14	Mufa elektrooporowa		

Inwestor: Nadleśnictwo Myszyńiec, Zawodzie 3, 07-430 Myszyńiec		Rysunek nr 2
		SKALA B/S
Obiekt: Podziemna instalacja gaz. na gaz płynny z pojed. zb. o poj. 4,85m <sup>3</sup>		
Adres inwestycji: Zawodzie, 07-430 Myszyńiec, dz. geod. nr 3002/1		
Nazwa rysunku: Schemat technologiczny instalacji ze zbiornikiem		
Opracował:	Podpis	Nr uprawnień:
mgr inż. Tomasz Tyimiński - projektant		MAZ/0266/PWOS/10 - spec. inst. sanit.
Data opracowania	Lipiec 2022 rok	