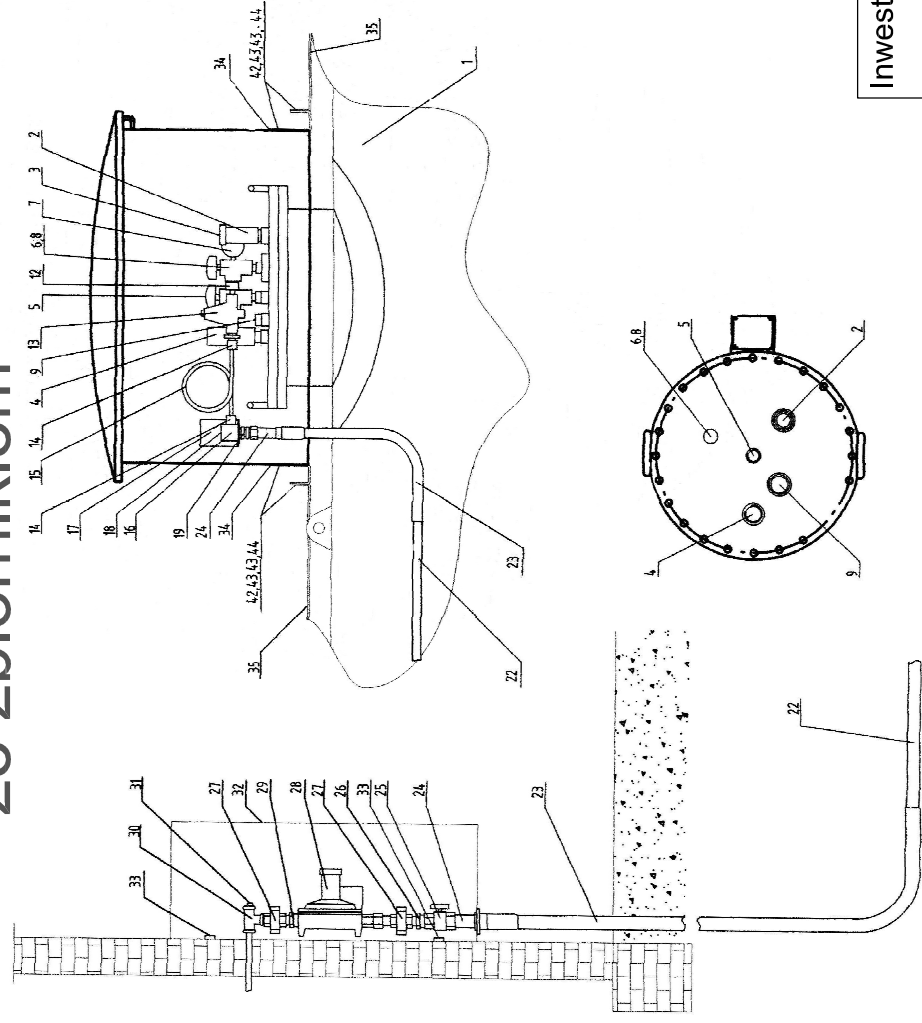


Schemat technologiczny instalacji ze zbiornikiem



Lp.	Wyszczególnienie	Ilość	Materiał
1.	Zbiornik 2700 litrów	1	stal - pokryty powłoką epoksydową
2.	Zawór napełniania	1	wg paszportu zbiornika
3.	Planoba	1	wg paszportu zbiornika
4.	Zawór zabezpieczający	1	wg paszportu zbiornika
5.	Zawór poboru gazu ciekłego	1	wg paszportu zbiornika
6.	Zawór poboru gazu gazowego	1	wg paszportu zbiornika
7.	Manometr (0 - 25 bar)	1	wg paszportu zbiornika
8.	Wskaznik maks. napełnienia	1	wg paszportu zbiornika
9.	Wskaznik poziom napeł.	1	wg paszportu zbiornika
10.	Kotek odpor. fundam. M12	4	wg paszportu zbiornika
11.	Pos. stożkowy	2	stal
12.	Złacz. POL 3/8"	1	mosiądz
13.	Reduktor I stopnia typ Grass 902	1	40 kg/h
14.	Złacz. zasisk 1/2" BSP T 10	2	mosiądz
15.	Rura BPRCu ze spiralą	1	rura Cu 10x0,3 mm ze spiralą
16.	Trójnik bialki 50x15	1	mosiądz
17.	Wspornik trójnika	1	stal
18.	Zasilanka MPT 1/4"	1	Mosiądz/Stal
19.	Nypel 1/2" - 3/4" ze stożkiem	1	stal - ocynkowana
20.	Kłódka	2	stal
21.	Łuska ostrzewiacza	1	stal
22.	Rurociąg PE	2	Ø25x3
23.	Rura osłonowa Ø25	2	aluminium
24.	Złacze PE/stal Ø25	2	stal - ocynkowana
25.	Zawór kulowy 3/4" z/w ze stożkiem	1	stal - ocynkowana
26.	Nypel 1/2" - 3/4"	1	stal - ocynkowana
27.	Sprężynki 1/2" z/w	2	stal - ocynkowana
28.	Reduktor II stopnia typ Grass 730B	1	12 kg/h - 12 kg/h - 12 kg/h
29.	Nypel 1/2"	1	stal - ocynkowana
30.	Trójnik 1/2"	1	stal - ocynkowana
31.	Zasilanka 1/2"	1	stal - ocynkowana
32.	Szczelka przyłączeniowa	1	stal
33.	Kotki rozporowe M16x50	4	stal
34.	Uchwyt uzłomowy	2	bednarka ocynkowana
35.	Bednarka	26	bednarka ocynkowana
36.	Uchwyt krzyżowy b-b	2	stal - ocynkowana
37.	Uchwyt krzyżowy b-u	12	stal - ocynkowana
38.	Uzłom pionowy	1	stal - ponielazowana
39.	Grot 5/8"	12	mosiądz
40.	Złaczka 5/8"	12	mosiądz
41.	Studzienka	1	mosiądz
42.	Sprężyna M16x25	6	stal
43.	Podkładka M10	12	stal
44.	Norówka M10	6	stal
45.	Łuska kompletna	1	stal

Nazwa: Instalacja zbiornikowa podziemna gazu płynnego o pojemności 1x4850 l

Inwestor: Miasto Maków Mazowiecki ul. Moniuszki 6 06-200 Maków Mazowiecki		Rysunek nr 9
		SKALA B/S
Objekt: Podziemna i wewnętrzna instalacja gazowa dla budynku pawilonu sportowego zasilana gazem płynnym ze zbiornika podziemnego o pojemności V=4850 dm ³		
Adres inwestycji: ul. Sportowa 11, 06-200 Maków Maz., dz. geod. nr 1496		
Nazwa rysunku: Schemat technologiczny instalacji ze zbiornikiem		
Opracował:	Podpis	Nr uprawnień:
mgr inż. Tomasz Tymiański - projektant		MAZ/0266/PWOS/10 - spec. instalacyjna
Data opracowania		Październik 2019 rok