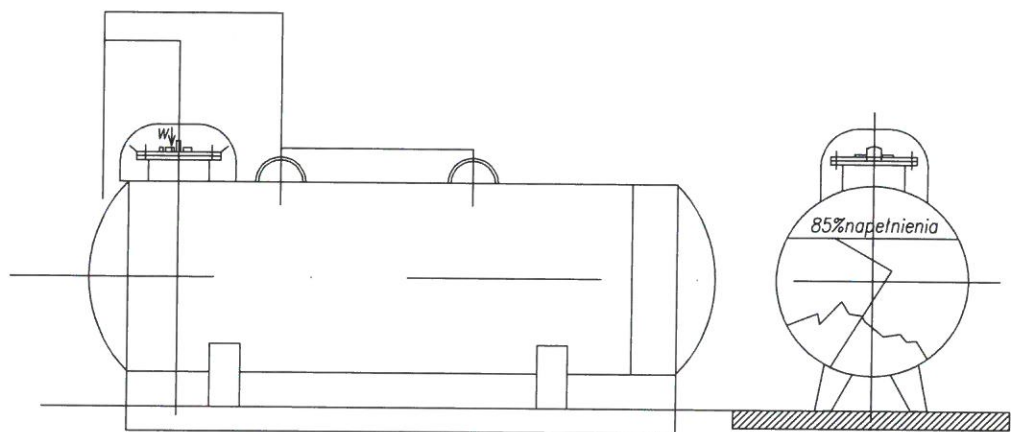
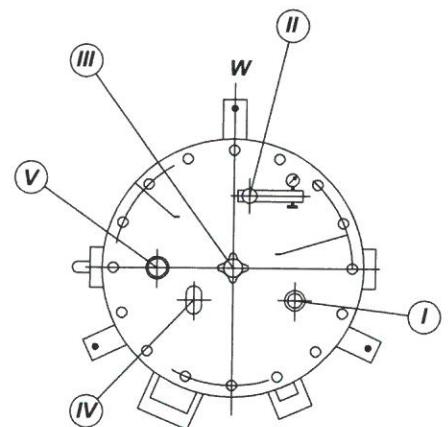


TABELA KRÓCCÓW I.							
		POJEMNOŚĆ [litr]					
	PRZEZNACZENIE	2700		4850		6700	
		wielkość	ilość	wielkość	ilość	wielkość	ilość
I	napelnienie	1 1/4" NPT	1	1 1/4" NPT	1	1 1/4" NPT	1
II	odbiór fazy gazowej	3/4"NPT	1	3/4"NPT	1	3/4"NPT	1
III	odbiór fazy ciekłej	3/4"NPT	1	3/4"NPT	1	3/4"NPT	1
IV	wskaźnik napelnienia	ø35mm	1	ø35mm	1	ø35mm	1
V	zawór bezpieczeństwa	3/4"NPT	1	3/4"NPT	1	3/4"NPT	2



PODSTAWOWE WYMIARY						
Pojemność [litr]	Dz [mm]	Lc [mm]	A [mm]	G [mm]	K [mm]	Masa [kg]
2700	1250	2495	300	900	900	512
4850	1250	4293	500	1170	1260	881
6400	1250	5543	500	1170	1900	1092



INWESTYCJA Kotłownia gazowa wraz z instalacją zbiornikową na gaz płynny z pojedynczym zbiornikiem naziemnym o pojemności 2700 litrów, przyłączem gazowym oraz instalacją gazową.			
INWESTOR Gmina Mała Wieś 09-460 Mała Wieś, ul. J. Kochanowskiego 1			BRANŻA sanitarna
NAZWA RYSUNKU Zbiornik naziemny – rysunek poglądowy			SKALA 1:100
	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
ASYSTENCI			DATA 04.2020
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Sęczkowski	MAZ/0038/PWOS/04	NR RYS. 6
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Sylwia Paszkiewicz	MAZ/0470/POOS/10	