

		Nazwa przedsięwzięcia Budowa stacji paliw płynnych wraz z infrastrukturą techniczną Gliwice, ul. Sowińskiego Technologia tankowania gazu płynnego.									Część : TECHNOLOGIA		Str. 1			
Opracował:		mgr inż. R.Radomski		2025.06				Zestawienie Urządzeń Urządzenia i rurociągi podstawowe							Nr PT.TP2.Z	
Lp.	Nr pozycji wg schematu	Charakterystyka				Nr rysunku lub katalogu	Symbol		Ilość sztuk	Symbol JSM	Ilość w JSM	Ciężar jedn. w [kg]	Ciężar całkow. w [t]	Nazwa dostawcy lub producenta	Przeznaczenie Uwagi	
1	2	3				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	-	A. Zbiornik Zbiornik jednokomorowy gazu płynnego propan – butan, podziemny, V = 20 m ³ , Ø 2000 mm, L = 7220 mm wyposażony w osprzęt.				Katalog produc.	-	-	1 kpl	-	-	3820	3,82	CGH Polska Sp. z o.o. 85-461 Bydgoszcz ul. Srebrna 39 tel.(52)3490825	Dostawa zbiornika z pełnym osprzętem, złączami izolacyjnymi oraz sondą pomiarową	
2	-	B. Urządzenia dystrybucyjne Dystrybutor do gazu LPG Gilbarco SK 700-2 LPG 2w, Q = 40 dm ³ /min.				Katalog firmowy	-	-	1 kpl	-	-	220	0,22	GILBARCO		
3	-	Pompa CORO FLO FD150 do gazu Qmax = 115 dm ³ /min., N = 5,5 kW, n = 3500 obr./min., Pmax=2,76 MPa wraz z manometrami i kompletem podkładek antywibracyjnych; silnik w wykonaniu przeciwwybuchowym				Katalog firmowy	-	-	1 kpl	-	-	-	-	AUREX – LPG ul. T. Kościuszki 8 05-090 Raszyn tel. (22)7203379		
4	-	C. Rurociągi Rurociągi fazy płynnej Flexwel LPG 30/40				Katalog firmowy	-	-	-	m	26	0,9	0,023	BRUGG Systemy Rurowe Sp. z o.o. 05-860 Płochocin ul. Poznańska 628	Import Niemcy	
5	-	Rurociągi fazy gazowej Flexwel LPG 22/33				-”-	-	-	-	m	26	0,7	0,018	-”-	Import Niemcy	
6	-	D. Sprzet p.poż Gaśnica proszkowa 6 kg				-	-	-	2	-	-	-	-	handlowa		
7	-	Koc gaśniczy				-	-	-	1	-	-	-	-	handlowy		