



10	Instalacja wodna dla zasilania parownika	1
7	Przylącze gazu DN 200	1
6	Punkt redukcyjny gazu LPG 2000 kg/h ; 450mbar	1
5	Rurociąg fazy gazowej DN50 PN40	1
4	Rurociąg fazy gazowej DN100/80 PN40	1
3	Wodny parownik gazu LPG 1000 kg/h z wyposażeniem	2
2	Rurociąg fazy płynnej DN50 PN40	1
1	Zbiornik podziemny LPG 62m3 z wyposażeniem	2
POZ	OPIS	SZT

0	21.09. 2020 r.	WYDANIE DO REALIZACJI							
Revizja:	Data:	Opis:	ZBIORNIKI GAZU LPG ul. Leona 1 i 3, 44-280 Rydułtowy; działka nr: 418/25				Autor:	Podpis:	
TEMAT:		Budowa dwóch zbiorników gazu LPG o poj. 62m ³ każdy wraz z instalacją gazową.							
INWESTOR:		Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy Kogen Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 50, 44-280 Rydułtowy				Branda:	INST. SANITARNE		
Tytuł rysunku:		Przekrój zbiorników i stacji zgazowania LPG							
Funkcja:		Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 09. 2020 r.				
Projektował:		mgr inż. Tomasz TAPPER	<i>Tomasz Tapper</i>	SK/2015/ PWOS/09	Numer projektu:				
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz KOKODZIEJ	<i>Grzegorz Kokodziej</i>	SK/03/201 PWOS/12	T_03_20				
Opracował:		mgr inż. Andrzej SZTUKOWSKI			Format:		Skala:		
Opracował:					610x297		1:50		
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312					Nr rysunku:				G/04
									