

WYKAZ RUROCIĄGÓW					Inwestor		GIG – Katowice			
					Instalacja		Instalacja PSA – Mikołów			
					Obiekt		Hala D			
Numer identyfikacyjny rurociągu	Medium	DN /Dz x g mm	Bieg rurociągu		Parametry obliczeniowe		Materiał	Izolacja mm	Uwagi	Rew
			od	do	Ciśnienie MPa	Temp. °C				
Symulacja podziemnego zgazowania węgla PZW										
PG-015-01-0	PG	15/ø21,3 x2,0	moduł membranowy	PG-015-01/1,2,3,4	4,4	50	P235 GH	-		
PG-025-01/1,2,3,4	PG	25/Ø33,7 x2,6	PG-015-01-0	Adsorber A÷D	4,4	50	P235 GH	-		
PG-015-02-0	PG	15/ø21,3 x2,0	PG-015-02/1,2,3,4	Zbiornik Z2	4,4	50	P235GH	-		
PG-015-02/1,2,3,4	PG	15/ø21,3 x2,0	Adsorber A÷D	PG-015-02-0	4,4	50	P235GH	-		
PG-015-03-0	PG	15/ø21,3 x2,0	PG-015-07-0	PG-015-02/1,2,3,4	4,4	50	P235GH	-		
PG-015-04-0	PG	15/ø21,3 x2,0	PG-015-02/1,2,3,4	PG-015-02/1,2,3,4	4,4	50	P235GH	-		
PG-040-05-0	PG	40/ø48,3 x3,2	PG-025-01/1,2,3,4	Zbiornik Z1	4,4	50	P235GH	-		
PG-040-06-0	PG	40/ø48,3 x3,2	Zbiornik Z1	PG-015-09-0	4,4	50	P235GH	-		
PG-015-07-0	PG	15/ø21,3 x2,0	Zbiornik Z2	PG-015-08-0	4,4	50	P235GH	-		
PG-040-08-0	PG	40/ø48,3 x3,2	PG-040-06-0	Admosfery	atm.	50	P235GH	-		
Rewizja										
	Lp.	Treść rewizji i nr protokołu rewizji				Nazwisko		Data	Podpis	
Wykonał	Data	Podpis	Sprawdził	Data	Podpis	Nr specyfikacji		Stron 1	Nr rewizji	
J. Łukasik	12.2010					544.260-301		Strona 1	00	