

**STRATA CIŚNIENIA OD KURKA GŁÓWNEGO DO KUCHENKI GAZOWEJ DLA PIONU IV KONDYGNACYJNEGO Z 3 GAZOMIERZAMI**

Numer działki	Współcz ynnik jednocze sności	Pobór gazu Q	Obciążenie rzeczywiste Q <sub>rz</sub>	Długość liniowa odcinka L	Średnica rury dżxg lub dn-stal	Opory miejscowe					Długość		Strata ciśnienia		Uwagi
						Kurek	Zwężka	Kolano	Trójkąt		Z	L+Z	R	(L+Z) R	
									Przelot	Odnoga					
		m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	m	mm.						m.	m.	dPa	dPa	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	1,000	1,0	1,0	18,0	15	2/0,15	0,10	8/0,55		0,40	5,2	23,2	0,30	6,96	KG 4p z p
2	0,775	2,0	1,86	0,6	32				1/0,8		0,8	3,30	0,144	0,48	2x KG 4p z p
3	0,667	3,0	2,4	0,6	32		1/0,10		1/0,8		0,90	1,50	0,217	0,32	3x KG 4p z p
4	0,607	4,0	2,92	2,2	32				1/0,8		0,80	3,00	0,308	0,92	4x KG 4p z p
5	0,559	5,0	3,35	0,6	32		1/0,50		1/1,0		1,50	3,60	0,110	0,40	5x KG 4p z p
6	0,522	6,0	3,75	0,6	32		1/0,50		1/1,0		1,50	3,60	0,110	0,40	6x KG 4p z p
7	0,495	7,0	4,38	2,2	32				1/1,0		1,00	3,20	0,126	0,40	7x KG 4p z p
8	0,474	8,0	4,55	0,6	32		1/0,50		1/1,0		1,50	2,10	0,149	0,31	8x KG 4p z p
9	0,452	9,0	5,33	0,6	40				1/1,0		1,00	1,6	0,169	0,54	9x KG 4p z p
10	0,436	10,0	5,66	2,2	40				1/1,0		1,00	3,20	0,179	0,57	10x KG 4p z p
11	0,425	11,00	5,73	0,6	40		1/0,6		1/1,20		1,80	2,40	0,034	0,082	11x KG 4p z p
12	0,407	12,00	5,86	0,6	40		1/0,6		1/1,20		1,80	2,40	0,036	0,092	12x KG 4p z p

13	0,407	12,0	5,86	20	40				1/1,0		1,00	21,00	0,036	0,756	12x KG 4p z p
14	0,311	20	6,22	18	50		1/0,6		1/1,20		1,80	20,40	0,038	0,775	20x KG 4p z p
15	0,295	32	9,44	18	50		1/0,6		1/1,20		1,80	20,40	0,041	0,836	28x KG 4p z p
16	0,244	48	11,72	25	50	1/0,25	1/0,90	8/1,7		1/2,8	17,55	42,55	0,092	3,92	40x KG 4p z p
													razem	<b>17,76</b>	