

### 9. Obliczenia hydrauliczne

Nr działki	Wsp. jednocz. poboru gazu	Pobór gazu Q [m3/h]	Długość działki L [m]	Średnica rury Dn [mm]	Długości							Straty ciśnienia	
					Zastępcza Z [m]						Oblicz. L+Z [m]	Jednostk. R [Pa/m]	Całkowita (L+Z)xR [Pa]
					Ku	Kol.	Zw	T	TO	Całk.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	6,2	2,2	25	2x0,15	2x0,7	-	-	-	1,3	3,5	4,61	16,14
2	1	6,2	4,6	32	1x0,2	6x0,9	1x0,5	-	-	6,1	10,7	1,2	12,84
										<b>Razem</b>			<b>28,98</b>