

### 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	2,75	25	2x0,15	2x70	-	-	-	1,3	4,05	4,35	17,62
3	1	6	10,95	32	1x0,2	7x0,9	1x0,5	-	-	7,0	17,95	1,13	20,28
										<b>Razem</b>			<b>37,90</b>