

Arkusz1

Budynek Norweska 2/3 Swinoujście

Obliczenie instalacji gazowej

Moc znamionowa kotła 26,7 kW

Moc znamionowa kuchenki gazowej 9 kW

Łączna moc cieplna urządzeń gazowych 35,7 kW

Przepływ nominalny gazu 3,71 m3/h

Dobrano Gazomierz wg warunków technicznych wydanych z zakładu gazowniczego

Nr odcinka	Obciążenie nominalne	Wsp jednoczesności	Obciążenie rzeczywiste	Średnica przewodu	Opory miejscowe (Długość zastępcza)					Długość zastępcza	Długość odcinka	Długość całkow.	Jednostkowy opór	Całkowita strata
					Kur	Kol	Red	Trojnik	Z					
	m3/h		m3/h	mm				przel	odg				Pa/m	Pa
1	3,43	1	3,43	28		9			1	13,1	9,51	22,61	2,5	56,53
2	2,8	1	2,8	22	1	4				6,2	1,5	7,7	5	38,50
3	0,94	1	0,94	15	1	2				1,25	1,5	2,75	4,1	11,28
4														
5														
6														
7														

95,03

Arkusz2

Arkusz2

Strona 3