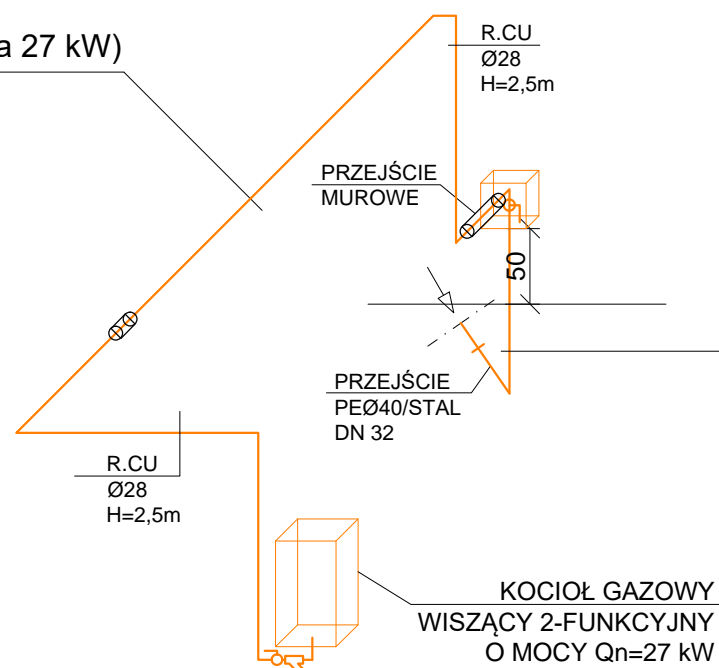


Odcinek F (od szafki zaworu
odcinającego do trójnika do kotła 27 kW)

$q=3,0 \text{ m}^3/\text{h}$, $Lz=16,0\text{m}$
 $R=1,9 \text{ Pa/m}$ (dla $\text{Ø}28 \text{ Cu}$)
 $p = 30,4 \text{ Pa}$



Odcinek A+B+E (od szafki PRP do szafki
zaworu ocinającego na ścianie budynku)

A - $q=23,0 \text{ m}^3/\text{h}$, $Lz=35,0\text{m}$
 $R=0,2 \text{ Pa/m}$ (dla $\text{Ø}63 \text{ PE}$)
 $p = 7,0 \text{ Pa}$
B - $q=23,0 \text{ m}^3/\text{h}$, $Lz=23,0\text{m}$
 $R=2,4 \text{ Pa/m}$ (dla DN50 r.st.)
 $p = 55,2 \text{ Pa}$
E - $q=3,0 \text{ m}^3/\text{h}$, $Lz=16,0\text{m}$
 $R=0,1 \text{ Pa/m}$ (dla PEØ40)
 $p = 1,6 \text{ Pa}$

Tytuł rysunku		INSTALACJA GAZOWA DLA KOTŁOWNI O MOCY NOM. 27 kW. AKSONOMETRIA.	
Adres i nazwa budynku		INSTALACJA GAZOWA ORAZ ZMIANA ŹRÓDEŁ CIEPŁA DO CELÓW GRZEWCZYCH W BUDYNKACH ODDZIAŁU CELNEGO II, ul. Daleka 9 85-152 Bydgoszcz, (dz. nr 6/1, 9/1, 12/1, obr. 046101_1.0155 Bydgoszcz)	
Inwestor		IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W BYDGOSZCZY, ul. dr E. WARMIŃSKIEGO 18, 85-950 BYDGOSZCZ	
Projektanci		Projektant główny:	mgr inż. Mariusz Bartnicki
Nr rys.: G7			upr. bud. nr KUP/0150/PWOS/10
Data	Skala	Projektant sprawdzający:	mgr inż. Jarosław Grzybowski
11.2021 r.	1:50		upr. bud. nr ABH-II-7131-2000/16