

SCHEMAT AKSONOMETRYCZNY INSTALACJI GAZOWEJ

ISTNIEJĄCA SZAFKA GAZOWA - na elewacji budynku:

- punkt gazowy redukcyjno - pomiarowy,
przeznaczony do przebudowy zgodnie
z wydanymi warunkami technicznymi.

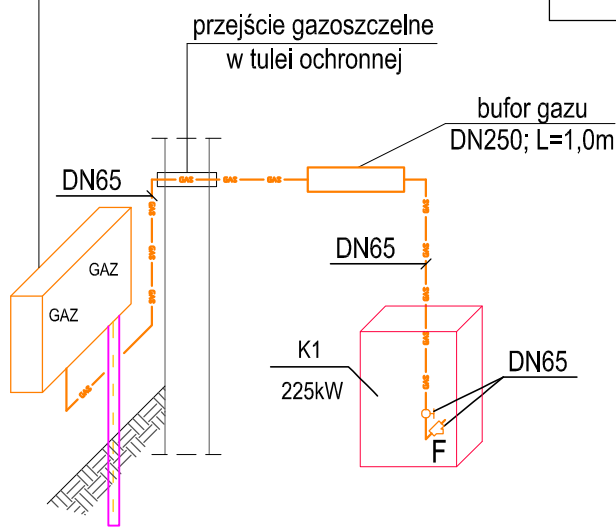
CHARAKTERYSTYKA UKŁADU:

- projektowany reduktor ciśnienia,
- istniejący gazomierz G-6,
- istniejący gazomierz G-16,
- projektowany gazomierz G-10,
- kurek główny,
- rejestrator szczytów godzinowych
z przekazem telemetrycznym.

W/w elementy projektowane zlokalizowane będą
w szafce gazowej, na elewacji budynku,
po przeprowadzonej przebudowie

- wg odrębnego opracowania PSG Sp. z o.o.

KOTŁOWNIA



istniejące przyłącze gazowe
wg odrębnego opracowania PSG Sp. z o.o.
- poza zakresem opracowania

OZNACZENIA:

— GAS — GAS — - projektowana instalacja gazowa,

DN 50,65,... - rury stalowe, czarne bez szwu, łączone przez spawanie,



- zawór odcinający gaz,



- filtr do gazu,

K1

- projektowany stojący kocioł gazowy, kondensacyjny, np. typ Vitocrossal 100,
o mocy znamionowej 225,0 kW z systemem odprowadzania spalin,
wyposażony w automatykę wg wytycznych producenta lub równoważny.

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys.	SCHEMAT AKSONOMETRYCZNY INSTALACJI GAZOWEJ	Nr rys.	G-2
	Nazwa inwestycji:	Remont budynków Zespołu Szkół im. Bolesława Prusa z częściową zmianą dachu, przebudową poddasza i wewnętrznej klatki schodowej oraz niezbędną infrastrukturą		
	Adres inwestycji:	ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułtusk działka nr 111/4, część działki nr 110	Skala:	-
	Inwestor:	Zespół Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusku ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułtusk	projekt budowlany	
Zespół projektowy:		Specjalność	Upr.	Podpis
PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bolc		specjalność Instalacyjna w zakresie śled. Instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	WAM/0029/POOS/10	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Nosek		specjalność Instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	234/92/OL	
			branża sanitarna	
			Data:	11.2018r.