



UWAGI I OZNACZENIA:

- 1) Oznaczenia grzejników:
 - odpowietrznik automatyczny firmy OVENTROP z zaworem kulowym
 - zawór termostatyczny RFD-N-1my Danfoss
 - obrotowe grzejniki
 - symbol pomieszczenia
 - temperatura obliczeniowa t_c zaprzęzkowane
 - średnica pionowa
 - średnica zaworu
- 2) Minimalna długość podejść do pionów – 1,5 m
- 3) Minimalna długość gołzaki – 0,7 m
- 4) Wszystkie materiały muszą posiadać dopuszczenia do stosowania
- 5) Opis działek:
 - średnica rury mm
 - obciążenie działki W
 - zawór regulacyjny HYDROCONTROL (rozdzielacze)
 - zawór regulacyjny HYDROCONTROL (rozdzielacze)
 - regulator różnicy ciśnienia HYDROMAT
 - zawór regulacyjny HYDROCONTROL (rozdzielacze)
 - nastawa zaworu chr.
 - średnica zaworu chr.
 - nastawa zaworu chr.
 - średnica zaworu chr.
- 6) Inne oznaczenia:
 - zawór spusutowy ze złączką do węzła
 - termometr różniowy
 - manometr
 - korek spusutowy
- 7) schemat odpow. pionów
- 8) Spust z pionów
- 9) Spust z pionów

OPIS	PROJEKT BUDOWLANY
Budynki biurowe	BRANŻA SANITARNA
Adres: Warszawa 15	projekt mgr inż. A. Muzur
TMAL	Wymiary instalacji
centralnego ogrzewania	szeregowo mgr inż. I. Fijał
SKALA	DATA
1:100	07.2008
	nr str.
	13