

SCHEMAT ROZDZIELNI CIEPŁA F

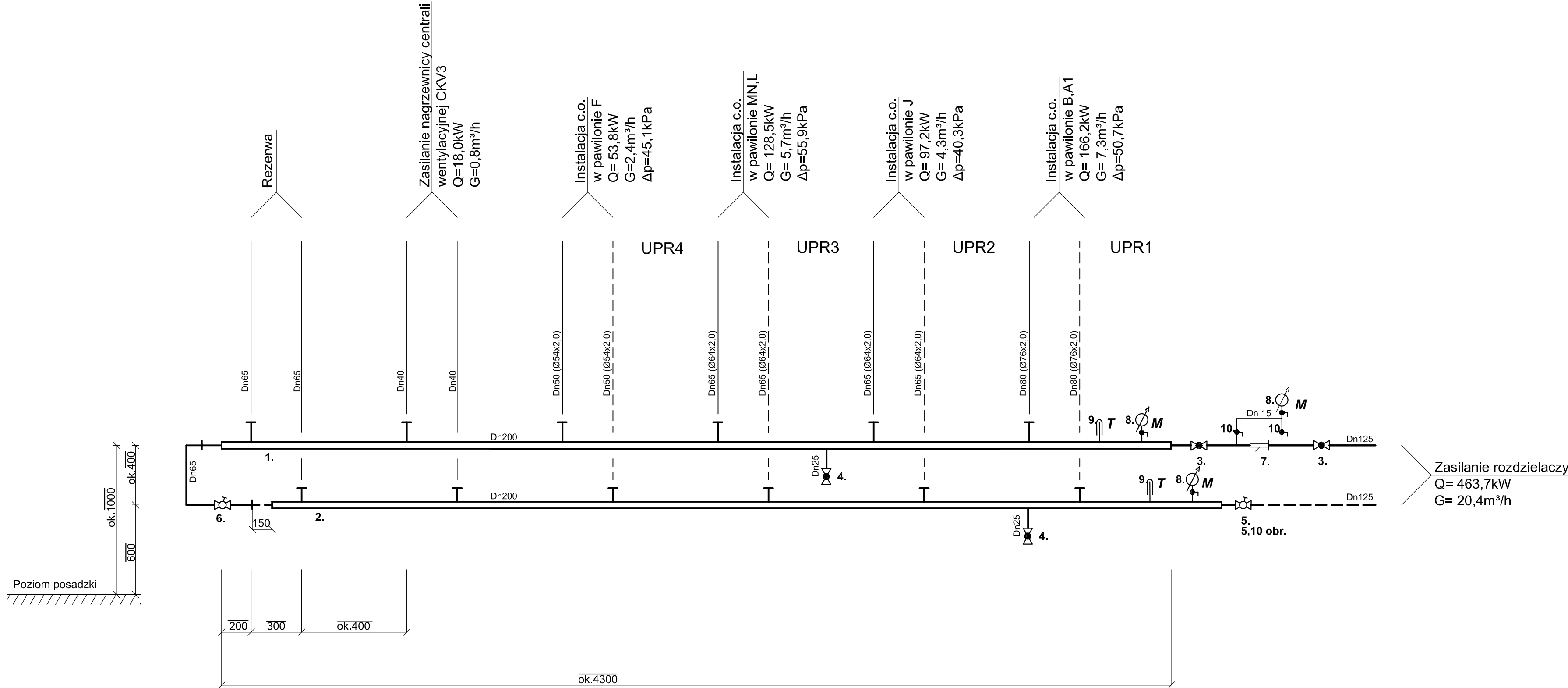
WYKAZ MATERIAŁÓW

Nr poz.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ szt.	CHARAKTERYSTYKA	PRODUCENT UWAGI
1.	ROZDZIELACZ ZASILANIA	1	Dn200, L=ok.4.3m	z rur stalowych
2.	ROZDZIELACZ POWROTU	1	Dn200, L=ok.4.3m	z rur stalowych
3.	ZAWÓR ODCINAJĄCY KOŁNIERZOWY	2	Dn125	VEXVE
4.	ZAWÓR ODCINAJĄCY KOŁNIERZOWY	2	Dn25	VEXVE
5.	ZAWÓR PRZELOTOWY REGULACYJNY MSV-F2	1	Dn125	DANFOSS
6.	ZAWÓR PRZELOTOWY REGULACYJNY MSV-F2	1	Dn65	DANFOSS
7.	FILTR Z OSADNIKIEM Z ZAWOREM UPUSTOWYM	1	Dn125	DANFOSS
8.	MANOMETR Z KURKIEM MANOMETRYCZNYM	3	ZAKRES 0-6 BAR	
9.	TERMOMETR	2	ZAKRES 0-100°C	
10.	ZAWÓR ODCINAJĄCY KUŁOWY	2	Dn 15	VEXVE

LEGENDA

- woda 80°C
- woda 60°C
- UPR

układ pompowo-regulacyjny



**UWAGA**  
Średnice rurociągów w nawiasach dotyczą instalacji c.o. i projektowanej wentylacji z rur miedzianych.

<div><div>OTS-IP</div><div>SP. Z O.O.</div><div>PROJEKTY 30-133 KRAKÓW, ZINTEGROWANE UL. J. LEA 112</div></div>	OBIEKT SP ZOZ "REPTY" GCR Tarnowskie Góry, ul. Śniadeckiego 1		SKALA —	
	TYTUŁ RYSUNKU ROZDZIELNIA CIEPŁA F		NUMER RYS. 7	
	FAZA	PW	NR ARCHIW. 212/43	DATA 04.2014
	IMIĘ I NAZWISKO		SPECJALNOŚĆ NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Zbigniew Brus		instalacje 357/79	
OPRACOWAŁ	Maria Giełdoń		instalacje	
SPRAWDZIŁ	inż. Stanisław Grochola		instalacje GP.IV-8308/70/77	