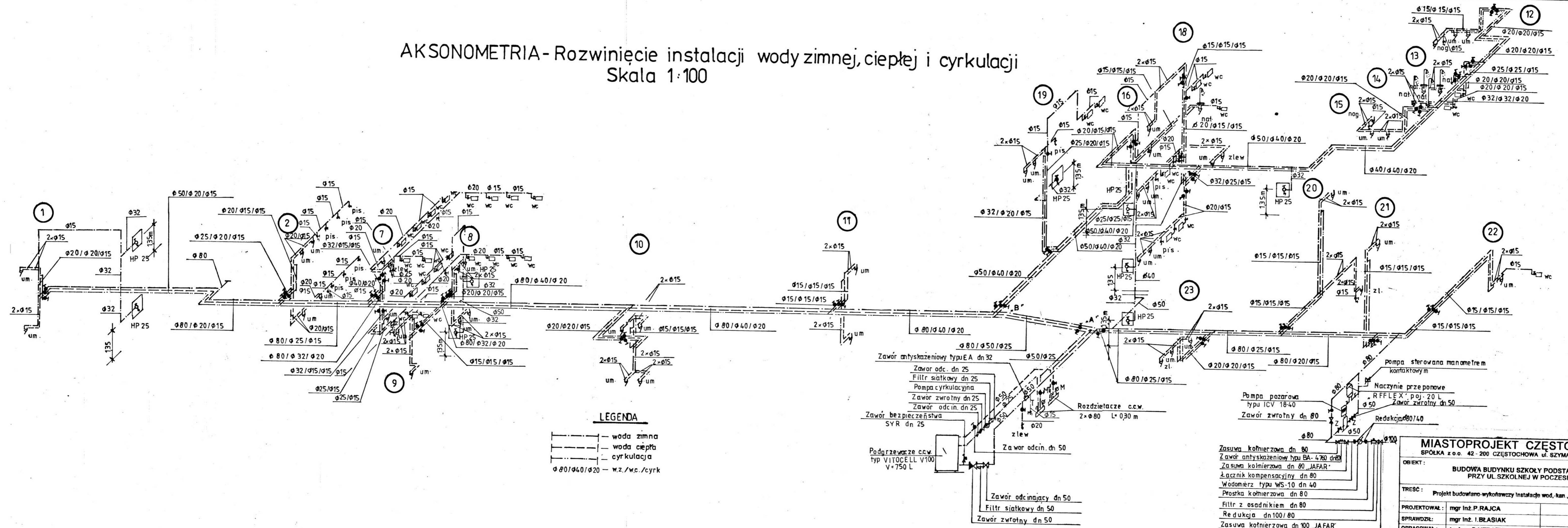


AKSONOMETRIA - Rozwinięcie instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji

Skala 1:100



LEGENDA

- woda zimna
- - - woda ciepła
- ... cyrkulacja
- φ 80/φ 40/φ 20 - w.z./w.c./cyrk

- Zawór antyskażeniowy typu EA dn 32
- Zawór odc. dn 25
- Filtr siatkowy dn 25
- Pompa cyrkulacyjna
- Zawór zwrotny dn 25
- Zawór odcin. dn 25
- Zawór bezpieczeństwa SYR dn 25
- Podgrzewacz c.c.w. typ VITOCELL V100 V=750 L
- Zawór odcin. dn 50
- Zawór odcinający dn 50
- Filtr siatkowy dn 50
- Zawór zwrotny dn 50

Rozdzielacze c.c.w.
2xφ 80 L=0,30 m

- Zasuwa kotłownicza dn 80
- Zawór antyskażeniowy typu BA-4760 dn 80
- Zasuwa kotłownicza dn 80 „JAFAR”
- Łącznik kompensacyjny dn 80
- Wodomierz typu WS-10 dn 40
- Prostka kotłownicza dn 80
- Filtr z osadnikiem dn 80
- Redukcja dn 100/80
- Zasuwa kotłownicza dn 100 „JAFAR”

- Pompa pożarowa typu ICV 18-40
- Zawór zwrotny dn 80
- Redukcja φ 80/40

MIASTOPROJEKT CZĘSTOCHÓWA	
SPÓŁKA z o.o. 42-200 CZĘSTOCHÓWA ul. SZYMANOWSKIEGO 15	
OBIEKT: BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ PRZY UL. SZKOLNEJ W POCZESNEJ	
TREŚĆ: Projekt budowlano-wykończeniowy Instalacje wod.-kan. c.c.w. i gazu	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. P. RAJCA	NR UPR. SLK/0283/PWOS/04
SPRAWDZIŁ: mgr inż. I. BŁASIAK	NR UPR. UAN-VIII/83861/100/90
OPRACOWAŁ: techn. S. UTRATNY	UMOWA nr 232/PW/2006
DATA OPRAC.: 08 2006 r.	SKALA: 1:100
	NR RYS.: 7.