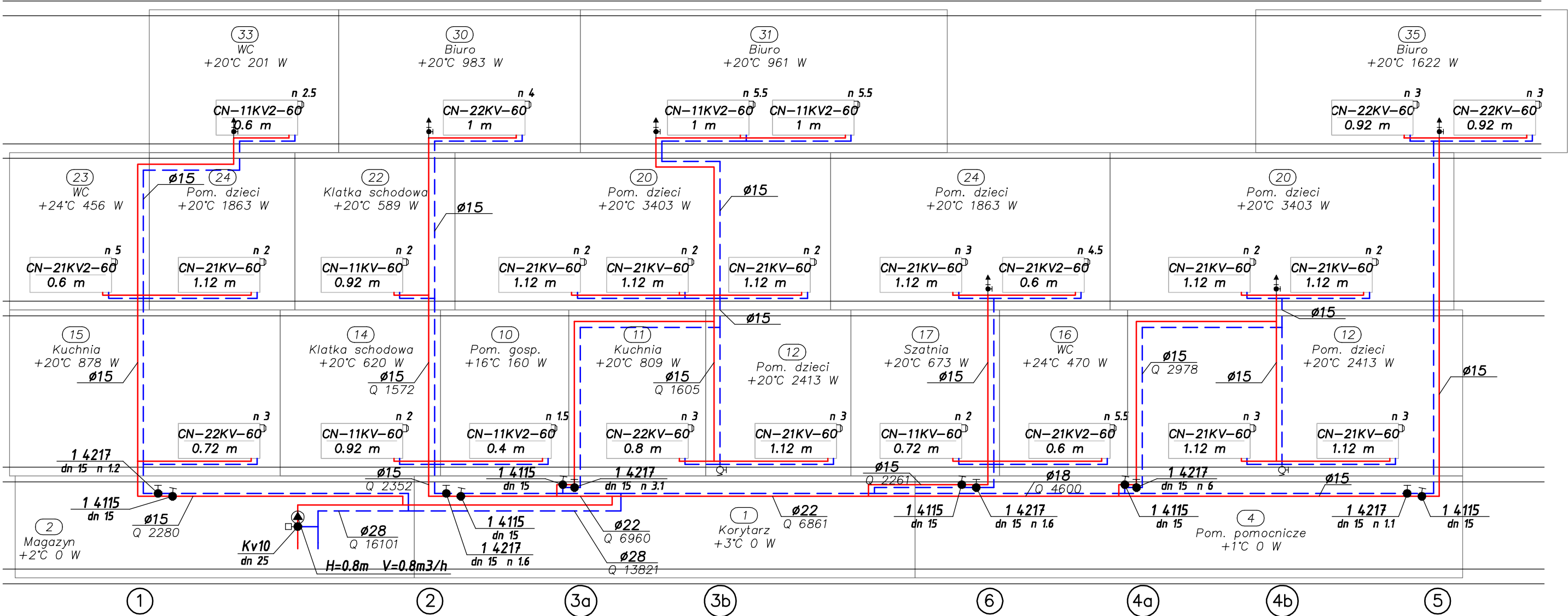



ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.



- 1 4217
dn 20 n 6 - zawór regulacyjny, np. 4117 Stromax-M prod. Herz
- 1 4115
dn 20 - zawór odcinający z kurkiem spustowym, np. Stromax-A prod. Herz
- rurociągi zasilające z rur stalowych cienkościennych taczonych przez zaciskanie
- rurociągi powrotne z rur stalowych cienkościennych taczonych przez zaciskanie
- ⑤ - numeracja pionów instalacji c.o.
- ↑ - automatyczny zawór odpowietrzający Dn15 np. 2630 prod. Herz
- ⊘ - zatwór kulowy odcinający umożliwiający spuszczenie wody z pionu

UWAGA: Zawory odcinające z kurkiem spustowym, oprócz tych przedstawionych na rysunkach, umieścić na podejściu do każdego pionu (wg schematu przedstawionego obok), oraz wg potrzeb określonych na budowie w trakcie wykonywania instalacji.

 PROJEKTOWANIE I USŁUGI INWESTYCYJNE www.sanitherm.pl andrzej.banach@sanitherm.pl		Andrzej Banach ul. Wilczyńskiego 6/301 10-686 Olsztyn tel. 501 652 423		Nr rys. S9
Obiekt: BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - PRZEDSZKOLE		Adres: ul. Wielbarska 1, 12-114 Rozogi		Data 01.2018
Przedmiot rysunku: INSTALACJA C.O. - ROZWINIĘCIE		Branża SANIT.	Skala -	
Projektował: mgr inż. Andrzej Banach WAM/0117/POOS/08				
Sprawdził: mgr inż. Mateusz Kreis WAM/0036/PWOS/16				