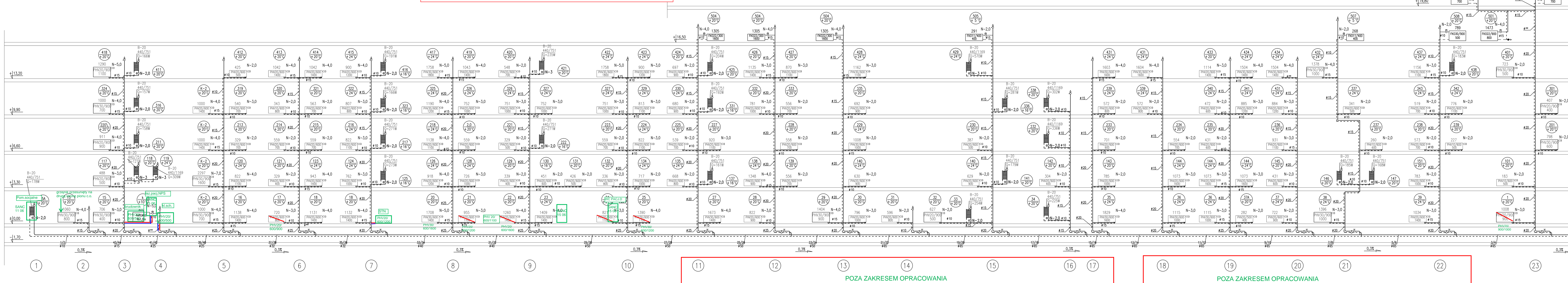


UWAGA: Podejścia do grzejników płytowych i łazienkowych prowadzić od istniejących pionów w brzdach w posadzkach, do grzejników podchodzić od dołu- ze ściany. Średnice podano na rysunku rzutu instalacji c.o.



Rozdzielacz c.o.
ø 159/4.5 L= 1,5 m

Hd instalacji = 20,0 kPa

Qco S-1=121,48 kW
Qco S-2= 76,84 kW
Qco S-3= 75,0 kW
V =640+ 1379+752dm³

ŁĄCZNIK

BUDYNEK GOSPODARCZY

FAZA: Projekt Budowlany – Wykonawcy: BRANŻA: sanitarna		DATA: 16 czerwca 2017
TEMAT: Projekt przebudowy partii szpitala w Łapach w zakresie dostosowania do obowiązujących wymogów w służbie zdrowia.		
INWESTOR: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej, 18-400 Łapy, ul. Korczaka 23		
ADRES: 18-400 Łapy, ul. Korczaka 23, dz. nr ewid. geod. 7154		
NADZORCA RYS.: ROZWINIECIE C.O. - STACJA DIALIZ		
PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:	WSPÓŁPRACUJĄCY:
mgr inż. Marcin Piotr Matysiak	mgr inż. Ewelina Matysiak	mgr inż. Ewa Kurnikowska
mgr inż. Jolanta Wójcik	mgr inż. Jolanta Wójcik	mgr inż. Jolanta Wójcik
SKALA: 1:100		NR RYS.: 1
IS9		STRONA: 1
Projekt chroniony ustawą o Prawie Autorskim		
IZOTERM s.c. Usługi Instalacyjne, 16-400 Suwałki, ul. Sejneńska 57 tel./fax. +48 87 556 37 35, e-mail: izoterm@wp.pl		

PROJEKT	SZPITAL W ŁAPACH	SKALA	1:100
RYSUJEK	BUDYNEK GOSPODARCZY	RYS.	9
AUTOR	ROZWINIECIE INSTALACJI C.O. S	PROJEKT BUD.	
WSPÓŁPRACUJĄCY	PROJEKT BUD.	WYKONAWCZY	
	PROJEKT BUD.	INST. C.O.	