


- 1 - WYMIENNIK CIEPŁA LA22-20-3/4"
2 - ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA WYMIENNIKA SYR1915 DN15
3 - FILTR DN 20 Z REDUKTOREM DRUFI DFR-A I DRUFITRONIC
4 - FILTR SIATKOWY DN20
5 - NACZYNIE WZBIORCZE N18
6 - ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY DN20 WYREGULOWAĆ NA SCHŁODZENIE

- 1 - WYMIENNIK CIEPŁA LC110SP-20-2,0" SECESPOL
2 - ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA WYMIENNIKA GLIKOLOWEGO SYR1915 DN15
3 - POMPA MAGNA3 25-40 PRACA NA STAŁEJ CHARAKTERYSTYCE NE=0,05 kW, 230V/50Hz
4 - FILTR SIATKOWY DN 40
5 - NACZYNIE WZBIORCZE N18
6 - ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY DN40 (WYREGULOWAĆ NA SCHŁODZENIE)

LEGENDA	
INSTALACJE SANITARNE	
WENTYLACJA NAWIEWNA - ZGODNIE Z KOLOREM ŻŁADU	
WENTYLACJA WYWIEWNA - ZGODNIE Z KOLOREM ŻŁADU	
S1	PION KANALIZACJI SANITARNEJ NR1
O1	PION ODPOWIERZENIA KANALIZACJI SANITARNEJ NR 1
W2	PION WODOCIĄGOWY NR2
H1	PION HYDRANTOWY NR1
1	PION INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA NR1
CT1	PION INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO NR1
KT1	PION INSTALACJI KLIMATYZACJI TECHNOLOGICZNEJ NR1
F1	PION INSTALACJI KLIMATYZACJI FREONOWEJ NR1
INSTALACJA ZIMNEJ WODY	
INSTALACJA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	
INSTALACJA CYRKULACJI	
INSTALACJA HYDRANTOWA	
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ (KS)	
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ POD STROPEM (KS)	
ODPOWIERZENIE KANALIZACJI SANITARNEJ (Odp.)	
INSTALACJA SKROPLIN	
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
INSTALACJA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO	
INSTALACJA KLIMATYZACJI TECHNOLOGICZNEJ	
INSTALACJA KLIMATYZACJI FREONOWEJ	
PPOŻ.	
ODDZIELENIA PPOŻ.	
HW25	
HYDRANTY WEWNĘTRZNE	

 fanaterm tel. 606-475-369 e-mail: fanaterm@hot.pl		
OBIEKT:	Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Poradni Rehabilitacyjnej wraz z niezbędnym wyposażeniem w Poradni Rodzinnej przy ul. Milenijnej 4, 03-130 Warszawa	FAZA PROJ.: PW
INWESTOR:	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa- Targówek, ul. Tykocińska 34, 03-545 Warszawa	BRANŻA: S
PROJEKT:	INSTALACJE SANITARNE	NR PROJ.: FA/03/23
RYSUNEK:	RZUT II PIĘTRA - CIEPŁO TECHNOLOGICZNE	DATA: 03.2023
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Dominiczak	SKALA: 1:50
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grzegorz Jancewicz	NR RYS.: CT1