



1. zawór odcinający DN80
2. zestaw hydroforowy Q = 20l/s, H = 4,7bar (cele p.poż.)
3. zawór zwrotny DN80
4. filtr siatkowy DN80
5. zawór pierwszeństwa DN50
6. zawór odcinający DN50
7. filtr siatkowy DN50
8. zawór antyskażeniowy BA DN40
9. zawór antyskażeniowy BA DN100
10. filtr wstępny CENTRIFUGES NW75 z armaturą
11. zmiękcacz jonowymienny EPUROTECH 52/425 DE z armaturą
12. zawór regulacyjny DN80 SOCLA C701 wyposażony w zawór pływakowy
13. zbiornik magazynujący wodę o poj. 56m<sup>3</sup>
14. kosz ssawny DN80
15. zestaw hydroforowy Q = 7l/s, H = 45m (cele bytowe)

BIURO PROJEKTOWE					
<b>ETT PROJEKT</b> ul. Kopernika 5/28, 44-117 Gliwice e-mail : tomaszmatloch@ettprojekt.pl NIP 548-235-62-63 tel. +48 668 422 267					
<b>OBIEKT</b> Powiatowy Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej ul. Szpitalna 40, 41-250 Czeladź					
<b>Tytuł</b> Schemat technologiczny					
Imię i Nazwisko	nr upr. proj.	podpis	faza projektu	data	
Projektant: Łukasz Plaza	SLK/3365/POOS/10		WYKONAWCZY	22.04.2022	
Sprawdził: Krzysztof Szczepny	SLK/5421/PWBS/16		Branża SANITARNA	Numer rysunku IS03	Nr rew. 0
			Skala - : -		