


1. W trakcie realizacji inwestycji w razie kolizji należy w bieżąco korygować trasy przewodów z pozostałymi instalacjami sanitarnymi, elektrycznymi oraz teletechnicznymi.
2. Wszystkie przewody należy wykonać z materiałów podanych w Opisie technicznym
3. Wszystkie przewody wodociągowe należy wykonać w izolacji o grubości odpowiadającej do typu i średnicy przewodu wg Opisu technicznego.
4. Szczegółowy wykaz urządzeń i amatury podano w załączniku 01, zamieszczonym w dokumentacji projektowej.
5. Przejścia przewodów wodę zimną, przez przegrody budowlane należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi o średnicy o 2 dymentysie większej od średnicy przewodu.
6. Obowiązuje rzdne prowadzenia przewodów oznaczono na rzutach i przekrojach.

Poziom 0	001	Sprężarkownia	43.3 m²
Poziom 0	002	Rozdzielnia el.	12.7 m²
Poziom 0	003	Hala pomp	65.7 m²
Poziom 0	004	Magazyn	2.3 m²
Poziom 0	005	Korytarz	7.5 m²
Poziom 0	006	Przeds.	1.9 m²
Poziom 0	007	WC	1.4 m²
Poziom 0	008	Wiatrołap	1.8 m²
Poziom 0	009	Kantorek	9.7 m²
Poziom 0	010	Przedsiónek	5.6 m²
Poziom 0	011	Chlorownia	8.0 m²
Poziom 0	012	Komora zasuw	56.1 m²
Poziom 0: 12			215.9 m²

<div></div> <div>P.P.H Sawox. Jan Wolak Spółka Jawna, ul. Olszewskiego 6B, 25-663 Kielce</div>						NR RYS. S-002	
INWESTOR: Świątokrzyskie Centrum Onkologii w Kielcach ul. Artwińskiego 3c, 25-734 Kielce					PROJEKT: Remont hydroforni, modernizacja instalacji z wymianą zbiorników buforowych i renowacją zbiorników wody pitnej		
				SKALA 1 : 50			
	IM. I / NAZWISKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA		
PROJ.	mgr. inż. Renata Łach	SWK00041/POCS09	instalacyjna w zakł. ślucz. instalacji urządzeń sanitarnych		07.2024	OBIEKT: Hydrofornia	
OPRAC.	-	-	-		07.2024	ADRES: ul. Stefana Artwińskiego 3, 25-734 Kielce	
SPRAWDZ.	mgr. inż. Kłystyna Chodaćka	KL-542002	instalacyjna w zakł. ślucz. instalacji urządzeń sanitarnych			STADIUM: Projekt techniczny	
PRZEDMIOT RYS.						BRANŻA: Instalacje sanitarne	
Rzut przyziemia (poziom -3,70) -technologia hydroforni							