



Drutowanie i kształtki
 - stal nierdzewna AISI 304
 Kształtki wg norm DIN :
 2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)

13. Wodomierz MNM 125 NKD
12. Wodomierz MNM 100 NKD
11. Zbiornik kontrolno-pomiarowy
10. Rozdzelnia kontrolna
9. Rozdzelnia zestawu hydroforowego
8. Rozdzelnia technologiczna
7. Rozdzelnia główna
6. Zestaw sprężarki
5. Zestaw chloratora
4. Zestaw dmuchawy DIC-97H/11, 0 kW
3. Zestaw hydroforowy ZH-ICL/M 4, 18, 60/5, 5 kW + TP100-250/2/11, 0 kW
2. Zestaw aeracji AIC1200
- 1B. Zestaw filtracyjny FIC/200/8158 - odnaglanianie
- 1A. Zestaw filtracyjny FIC/200/8158 - odzietanie

Instalcompact
 INŻYNIERIA SYSTEMÓW POMPOWYCH
 Instalcompact Spółka z o.o. 52-080 Tarnowo Podgórne
 ul. Wierzbowa 23

AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWNIENIA BUDOWLNI	PODPIS	NAZWA INWESTYCJA	FAZA
Mgr inż. JANI KOBZDELA - projektant	WZ-2528899-10 Nr 7151-7138-103999999	<i>[Signature]</i>	"Roźbudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Wyszajce" gm. Żurawica	P, B
Mgr inż. Marek SKROCKI - opracowujący		<i>[Signature]</i>	Nazwa Projektu	DATA
Mgr inż. Józef BOGUCKI - projektant	SI.O.S.13.72 (uprawnienia)	<i>[Signature]</i>	Projekt budowlany	XI.2008r
			Nazwa Rysunku	SKALA
			Projekt technologiczny	1:50
			urządzeń SWW	Nr rys.
				5