



18	Śruby kotwiące		
17	Rura wywiewna długa	szk.1	1-4000
16	Rura wywiewna krótka $\phi 100$	szk.1	1-2000
15	Pokrywa włazu		
14	Zwieszka żel.-100/80 kołnierkowa	szk.1	
13	Drabina stalowa	szk.1	
12	Pomost roboczy stalowy	szk.1	
11	Zbiornik pompowni D-1400	szk.1	
10	Prowadnice pomp z rur 2"	szk.4	
9	Złącze przejściowe D-80	szk.1	
8	Kolektor	szk.1	
7	Kolano żel. D n° 80	szk.2	
6	Zasuwa klinowa D-nom 80	szk.2	
5	Zasuwa zwrotna D n° 80	szk.2	
4	Rura PCV $\phi 90$	szk.2	
3	Króciec FW 80	szk.4	
2	Podstawa stopy sprzęgającej	szk.2	
1	Pompa M S3-52Z	szk.2	

Poz.	Wyszczególnienie
------	------------------

UWAGA: 1. Przepompownia zbiornikowa jest kompletnym obiektem przystosowanym do wbudowania na projektowanej kanalizacji na uprzednio przygotowanym fundamencie.

2. Przepompownia standardowa wyposażona jest w podstawowe urządzenia rozruchowe składające się z:

- włącznika głównego
- zespołu zabezpieczeń elektrycznych
- licznika czasu pracy
- systemy sterowania pracą i kontroli pracy pomp.

**WYSZCZEGÓLNIENIE ROBÓT W ZAKRESIE PRZEBUDOWY PRZEPOMPOWNI:**  
**1. WYKONANIE POWŁOKI ANTYKOROZYJNEJ W ZBIORNIKU PRZEPOMPOWNI**  
**2. WYMIANA ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW STALOWYCH NA ELEMENTY ZE**  
**STALI NIERDZEWNEJ**

Wykonano na podstawie dokumentacji archiwalnej- Rolwod, 07.1998r (autor J. Chajdasz).

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody PPJD.

**PRACOWNIA PROJEKTOWA JANUSZ DŁUŻEWSKI**  
ul. Świerkowa 37 A, 62-500 Konin

Nazwa zamierzenia budowlanego:	PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ				
Adres zamierzenia budowlanego:	DZ. O NR EWID. 278/1 , OBRĘB BOLESZCZYN GM. PRZYKONA, POW. TURECKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE				
Inwestor:	GMINA PRZYKONA 62-731 PRZYKONA, ul. SZKOLNA 7				
Nazwa załącznika:	SCHEMAT PRZEPOMPOWNI "NR 2"				
Imię i nazwisko	specjalność	nr uprawnień	podpis	zał. nr	
Projektował:mgr inż. Jakub Dłużewski	sanitarna	WKP/0419/POOS/19		5.3	
Opracował:mgr inż. Janusz Dłużewski	_____	_____			
Stadium dokumentacji: ZGŁ.BUD.	Skala: —		Data: 02.2023 r.		