



Zestawienie elementów przepompowni		
L.p.	Nazwa elementu	Ilość szt./kpl.
1	Zbiornik przepompowni	1
2	Pompa	2
3	Stopa sprzęgająca pompę ZSP z przewodnicami rurowymi	2
4	Mocowanie przewodnic rurowych	2
5	Zasuwa odcinająca + trzebień (bez skrzynki ulicznej)	2
6	Układ przepłukiwania rurociągu tłocznego	1
7	Zawór zwrotny kulowy liniowy	2
8	Przylącze (zależne od rurociągu tłocznego)	1
9	Sonda hydrostatyczna z pływakami	1
9	Wyłączniki pływakowe	2
10	Wentylacja Ø110	2
11	Właz nierdzewny	1
12	Drabinka żelazowa	1
13	Drabinka wsporcza	1
14	Urządzenie zabezpieczająco-sterujące UZS	1
15	Wkładka denną	1
19	Filtr antyodorowy	2

Zestawienie rzędnych	
Oznaczenie	Wartość [m n.p.m.]
	Przepompownia PSD.2_EKO
Hpok	54,1
Hter	53,8
Htł	52,6
Hdopł	51,32
Hdna	49,87

Dane rurociągów przepompowni	
Rodzaj	Typ - Średnica - Kąt / Godz Przepompownia PSD.2_EKO
Odpływ	DN 80/PE 110
Dopływ	PVC Ø200

Wymiary i materiał zbiornika	
Oznaczenie	Wartość [mm]
	Beton
	Przepompownia PSD.2_EKO
Ø wew.	1500
H	4230

<p>Obiekt - Przepompownia PS1 PSD.2_EKO (rys. schematyczny)</p>		
<p>Lokalizacja - Swarzynice, gm. Trzebiechów</p>		