



L.p.	Nazwa wyposażenia	Materiał
1	Zbiornik pompowni D=2m, H=4,8m; wersja nieprzejezdna	polimerobeton
2	Wkładka denną typu TOP150 o średnicy zew. 1450 mm	laminat
3	Stopa sprzęgająca DN100 do montażu na skośnej powierzchni	żeliwo
4	Pompa - punkt pracy Q = 6,27 l/s, H = 14,1 m P2=2,4kW	żeliwo
5	Szklak o udźwigu 0,5T	AISI316
6	Łańcuch z pośrednimi ogniwami, L=7m, udźwig do 0,2T	AISI 316
7	Orurowanie DN80	AISI304
8	Zawór zwrotny kołnierzowy AVK DN80	żeliwo
9	Zasuwa klinowa miękkouszczelniona AVK DN80	żeliwo
10	Prowadnice 2"	AISI304
11	Właz dwudzielny 1450x900 mm	AISI304
12	Kominek wentylacyjny z filtrem z węgla aktywnego	PVC
13	Drabinka zejściowa	AISI304
14	Pomost obsługowy	AISI304
15	Krata koszowa	AISI304

ENERO s.c. Usługi Projektowe			
ul Kwiatowa 8L, 38-200 Jasło			
Temat	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dębowiec		Faza
			P.T.
Tytuł rysunku	Przepompownia ścieków sanitarnych - schemat		Data
			04.2022r.
Inwestor	Gmina Dębowiec		Skala
	Dębowiec 101, 38-220 Dębowiec		
Autor projektu	mgr inż. Włodzimierz Pietraszek	Podpis	3
	Upr. bud. ANB.V.7342-221/94		
Wykonał	mgr inż. Włodzimierz Pietraszek	Podpis	
	Upr. bud. ANB.V.7342-221/94		
Sprawdził		Podpis	