

ZP.7126.08.2023.ZO

Nr	Rodzaj budynku/przeznaczenie	Rok budowy	Rok ostatniej modernizacji, remontu	Powierzchnia budynku/powierzchnia użytkowa budynku	Materiał ścian nośnych, zewnętrznych i wewnętrznych	Rodzaj pokrycia dachu	Rodzaj zabezpieczeń p.poż.
1.	Oczyszczalnia ścieków Pszczółki	1996	2019	Dyspozytornia-40,5 m ² ; budynek techniczny-72 m ² ; 91m ²	Pustak	Papa	Instalacja odgromowa
2.	Oczyszczalnia ścieków Różyny	Brak danych	2006	Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
3.	Przepompownia ścieków P2 Ostrowite, ul. Przemysłowa	Brak danych		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
4.	Przepompownia ścieków P1 Skowarcz, ul. Łąkowa	2006		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
5.	Przepompownia ścieków P3 Ostrowite, ul. Klimatyczna	2006		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
6.	Przepompownia ścieków P1 Skowarcz, ul. Parkowa	2006		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
7.	Przepompownia ścieków P1 Skowarcz, ul. Gdańska	2006		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
8.	Przepompownia ścieków PI, ul. Pomorska	2007		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
9.	Przepompownia ścieków PII Pszczółki, ul. Przy Wiatraku	2007		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
10.	Przepompownia ścieków PIII Kolnik, ul. Różana	2007		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
11.	Przepompownia ścieków PIV Kolnik, ul. Świerkowa	2007		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
12.	Przepompownia ścieków V Kolnik, ul. Tczewska	2007		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
13.	Przepompownia ścieków PA Różyny, ul. Rzemieślnicza	2010		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
14.	Przepompownia ścieków PB Różyny, ul. Chabrowa	2010		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
15.	Przepompownia ścieków PC Różyny, ul. Dworcowa	2010		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
16.	Przepompownia ścieków PD Różyny, ul. Różana Góra	2010		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
17.	Przepompownia ścieków PE Różyny, ul. Gdańska	2009		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
18.	Przepompownia ścieków PF Różyny,	2009		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		

Nr	Rodzaj budynku/przeznaczenie	Rok budowy	Rok ostatniej modernizacji, remontu	Powierzchnia budynku/powierzchnia użytkowa budynku	Materiał ścian nośnych, zewnętrznych i wewnętrznych	Rodzaj pokrycia dachu	Rodzaj zabezpieczeń p.poż.
19.	Przepompownia ścieków PG Różyny, ul. Łąkowa	2010		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
20.	Przepompownia ścieków Żelislawki	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
21.	Przepompownia ścieków P1 Kleszczewko	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
22.	Przepompownia ścieków P2 Kleszczewko	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
23.	Przepompownia ścieków P3 Kleszczewko	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
24.	Przepompownia ścieków P4 Kleszczewko	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
25.	Przepompownia ścieków PS6 Kleszczewko	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
26.	Przepompownia ścieków P1 Rębielcz	2013		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
27.	Przepompownia ścieków P1 Ulkowy	2015		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
28.	Przepompownia ścieków P2 Ulkowy	2015		Brak budynku	Zbiornik żelbetowy		
29.	Pszczółki ul. Rataja Hydrofornia Ujęcie Wody	1981	2021	Powierzchnia zabudowy 274,9 m ² ; Powierzchnia użytkowa 215,5 m ² , Kubatura 1.548 m ³	Pustak	Papa	Instalacja odgromowa
30.	Ulkowy I	Brak danych		11m ²	Konstrukcja stalowa, ściany farba fałdowa	Blacha	Brak
31.	Różyny, ul. Dworcowa	2019		37m ²	Poniżej terenu -konstrukcja żelbetowa, powyżej terenu - ściany warstwowe z izolacją	Blacha	Brak
32.	Żelislawki Hydrofornia Ujęcie wody	Brak danych	2013	79m ²	Ściany murowane	Papa	Instalacja odgromowa

- 1) Na terenie przedsiębiorstwa nie są wykonywane prace niebezpieczne pożarowo.
- 2) Na terenie przedsiębiorstwa są hydranty zewnętrzne.
- 3) Zabezpieczenia p.poż. spełniają minimalne wymogi wymagane przepisami w tego typu przedsiębiorstwach.
- 4) Teren ogrodzony/zamknięty; oświetlony.
- 5) Instalacja fotowoltaiczna w Hydroforni w Pszczółkach, ul. Rataja o mocy 33,6 kW, wolnostojąca, panele zamontowane na osobnej konstrukcji na ogrodzonej działce.
- 6) Instalacja fotowoltaiczna w Oczyszczalni ścieków w Pszczółkach o mocy 49,6 kW, wolnostojąca, panele zamontowane są na osobnej konstrukcji na ogrodzonej działce.