



LEGENDA:

Obiekty projektowane:

- PS - przepompownia ścieków surowych
- BD - BD POLARIS 200 - kontener oczyszczalni ścieków
- KR - komora rozdziału ścieków
- SP - studnia pomiarowa z układem pomiarowym przepływu (na kanale odpływowym z oczyszczalni)
- SK - studnia kontrolna
- S - schody terenowe systemowe
- skarpa
- teren utwardzony

Obiekty podlegające adaptacji pod zabudowę następujących nowych urządzeń:

- ZR - istniejąca komora - zbiornik retencyjny ścieków dowożonych
- KM - istniejąca przepompownia - zbiornik mechanicznego oczyszczania ścieków

Nasadzenia:

- Lipa, Klon, Głóg, Jastrząb, Morwa, Brzoza, Wiśnia, Oliwnik (ok. 30 szt.)
- Modrzew, Sosna, Thuja (ok. 60 szt.)
- Porzeczka, Trzmielina, Śnieguliczka, Róża, Liguster, Irga, Wierzba, Śliwa, Forsycja (ok. 20 szt.)
- Granice pasa zieleni izolacyjnej szerokość zmienna 2,6 - 5,5 m

INWESTOR	Gmina Bełchatów ul. Kościuszki 13, 97–400 Bełchatów			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
Nazwa opracowania	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Zawady			
Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI ZAWADY, GM. BEŁCHATÓW			AquaRD Sp. z o.o. 00-819 WARSZAWA, ul. ŻŁOTA 61/100 BIURO TECHNICZNE ŚLĄSK 43-190 MIKOŁÓW, UL. WYZWOLENIA 22/4
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – zieleń			
Zespół autorski	Imię i nazwisko Nr uprawnienia	Specjalność	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Sebastian GAJEK SK/238/02	projektowanie w zakresie instalacji i sieci sanitarnych bez ograniczeń	03–2018r.	
Opracował:	Eugeniusz PYZIK		03–2018r.	
Sprawił:	mgr inż. Aleksandra PIETRALA SLK/6621/PWBS/16	projektowanie w zakresie instalacji i sieci sanitarnych bez ograniczeń	03–2018r.	
Nr rys.	AQU–75012–17 - PB-02a		Skala	1:200