



LEGENDA

- H Projektowany punkt czerpalny wody
- s2 Projektowana studnia kanalizacyjna Ø600
- s1,s3 Projektowana studnia kanalizacyjna Ø1200
- ZB Projektowane zbiorniki retencyjno-uśredniające o wym. wew. dł. x szer. x wys. 7,5x7,6x3,5
- D Dmuchawa napowietrzająca
- KZ Projektowana komora zasuw
- PP Automatyczny pobierak próbek ścieków
- Bi Urządzenie do neutralizacji odorów (biofiltr)
- PZ Punkt zlewczy ścieków dowożonych
- SD Stanowisko dmuchaw
- SP Sitopiaskownik
- RB Reaktor biologiczny
- KŚ Kanał ściekowy
- Projektowane urządzenia
- Projektowane przedłużenia
- Projektowane obetonowanie
- Projektowana nawierzchnia (wg branży drogowej)
- Wjazd na oczyszczalnię ścieków
- Obiekt przeznaczony do likwidacji

WYKONAWCA:



ul. Staroszkolna 16/28
85-209 BYDGOSZCZ

INWESTOR

Spółka Komunalna "BŁYSK"
ul. Wyzwolenia 1, 86-120 Pruszcz

Obiekt:

Oczyszczalnia ścieków w Pruszczu

Treść rysunku:

Plan rozmieszczenia projektowanych obiektów

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Marek Pianowski	Ochr. środowiska Inst. sanit.	GP-KZ-7342/35/94	
Sprawdzająca	mgr inż. Marta Nowak	Inst. sanit.	KUP/0071/POOS/15	
Opracowała	inż. Aleksandra Werońska			
Faza: PB	Skala: 1:250	Data: 06.2016	Branża: sanit., ochr. środowiska	Nr rysunku: 1/3