

# Legenda :

- 1 — budynek SUW  
 2 — proj. zbiorniki retencyjne  
 3 — istn. zbiornik wieżowy - do pozostawienia i wyłączenia z eksploatacji  
 4 — istn. odстойnik wód popłucznych do rozbiórki  
 5 — ist. studzienka neutralizacyjna  
 6 — istn. zbiornik na ścieki sanitarne  
 7 — istn. budynek techniczny  
 8 — istn. stacja transformatorowa  
 9 — istniejąca brama z furtką  
 10 — proj. studzienka przelewowa

- istn. nawierzchnia żwirowa  
 — proj. nawierzchnia utwardzona - chodnik szer. 1,5 m oraz droga dojazdowa szer. 3,0 m  
 — proj. odстойnik wód popłucznych  
 — proj. zasuwa kołnierзова  
 — proj. nasyp  
 — projektowany kontener z zamykanym otworem wrzutowym do gromadzenia odpadów stałych  
 — istniejące lampy oświetleniowe do likwidacji  
 — proj. kable zasilające i sterownicze  
 — wymiana kabli zasilających studni głębinowych w zakresie odrębnego opracowania

- PEØ280 — proj. rurociąg tłoczny na zb. wyrównawcze  
 PEØ315-200 — proj. rurociąg ssawny ze zb. wyrównawczych na zestaw pompowy  
 w 280 — ist. rurociągi tłoczne ze studni głębinowych  
 — x — x — istn. rurociągi przeznaczone do zakorkowania  
 k — istn. rurociąg kan. sanit.  
 k 160 — istn. rurociąg kanalizacji z pom. chloratora  
 PVC250 — proj. kolektor kan. spustowo - przelewowej  
 PVC250 — proj. kolektor kanalizacji wód p. łucznych  
 w — istn. przewód z odстойnika wód popłucznych do drenażu  
 w 250 — istn. wodociąg strefa I  
 w 160 — istn. wodociąg strefa II  
 PE Ø250 — proj. wodociąg strefa I  
 PEØ 200 — proj. wodociąg strefa II  
 — — proj. drenaż  
 HP istn — istn. hydrant p. poż.  
 — x — x — istniejące ogrodzenie do likwidacji  
 — x — x — istniejące kable elektryczne zabezpieczyć i pozostawić w gruncie - kable nieczynne  
 — — istniejące ogrodzenie z bramą wjazdową i furtką do przebudowy (w liniach rozgraniczających inwestycji)  
 — — projektowane ogrodzenie z bramą wjazdową

Miejscowość : Bończa, obręb Łaziska, gm. Słubice			
Nazwa rysunku: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU RYSUNEK UZUPEŁNIAJĄCY</b>		Usługi Inwestycyjne i Projektowe Piotr Szymański 09-400 Płock ul. Rembielińskiego 1/78 tel. 505 005 451	
Temat:	<b>Budowa 3 zbiorników retencyjnych wraz z przebudową Stacji Uzdatniania Wody w m. Bończa, gm. Słubice</b>		Skala: <b>1:500</b>
Branża :	Sanitarna		
Projektant :	Nazwisko i Imię	Podpis	Data <b>09.2016</b>
	mgr inż. Marianna Danuta Janiszewska nr. upr. 111/89 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej		
Opracował :	inż. Piotr Szymański		Nr. rys. <b>1.</b>
Sprawdził :	mgr inż. Andrzej Makowski nr. upr. 28/98 w specjalności instalacyjnej		