



LEGENDA:	
	- Linie ograniczające
<b>1</b>	- Budynek stacji pomp II°
<b>2</b>	- Zbiorniki retencyjne
	- Dojazd utwardzony
	- Dojazd wzmocniony
	- Skarpy
	- Instalacja mikroelektrowni fotowoltaiki
	- Kanał odwodnień, spusty
	- Komora popłuczyn
	- Rurociągi sieci wodociągowej- wykop
	- Rurociągi sieci wodociągowej- przewiert
	- Rurociągi sieci kanalizacji tłocznej - wykop
	- Rurociągi sieci kanalizacji tłocznej - przewiert
	- ZKP
	- Kable zasilające i sterownicze
	- Kable oświetleniowe
	- Oprawy oświetleniowe
	- Ogrodzenie

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Zespołu Usług Projektowych Inwestycyjnych i Budowlanych ZUPIB Sp. z o.o.. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Zespołem Usług Projektowych Inwestycyjnych i Budowlanych ZUPIB Sp. z o.o.. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali.

Inwestycja:  
Sieci magistralne kanalizacji sanitarnej i wodociągowej Bartąg-Tomaszkowo wzdłuż ul. Pszczelnej do Rozwojowej z pompownią wody pitnej II° w Bartągu gm. Stawiguda

Inwestor:  
Urząd Gminy Stawiguda  
ul. Olsztyńska 10  
11-034 Stawiguda

Opracowanie:  
Program funkcjonalno - użytkowy  
Koncepcja programowa.

**piegistudio.** ARCHITECTURA PIEGI STUDIO PROJEKTOWE  
MAŁGORZATA ZMYŚŁOWSKA  
80-434 Gdańsk ul. Danusi 5/27  
piegi@piegistudio.com 605 890 668

**ZUPIB** ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH  
Sp. z o.o.  
Biuro: 10-145 Olsztyn ul. Morska 10a tel/fax (089) 527-27-05 e-mail: biuro@zupib.pl  
Pracownia: 10-518 Olsztyn ul. Mazurska 2/6 tel/fax (089) 527-22-79 e-mail: pracownia@zupib.pl

Projektant:	Podpis:
<i>mgr inż. arch. Małgorzata Zmysłowska</i> uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej nr 12/WMOCK/2013	
<i>mgr inż. Romuald Iwaszkiewicz</i> upr. inst. inżynierskie w zakresie: sieci, instalacji sanitarnych i ochrony środowiska Nr 126/80/OL - 168/81/OL - 109/94/OL z §2 ust.1 p.1, §5 ust.1, §7 i §13ust.1p.4 lit. a,b,c	
Sprawdzający:	
Opracowujący:	

Opracowanie rysunku:	AutoCad	
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjno - wysokościowy	
Faza:	Koncepcja	
Branża:	Sanitarna	
Data:	05.2024	Rewizja:
Numer rysunku:	1	Skala: 1:500
		Tom: