

- Legenda**
- istn. budynek biurowy
  - proj. ściany kończące zadaszenie
  - proj. dojazd/ pochylnie z kostki betonowej
  - proj. trawniki
  - istn. trawniki
  - proj. nawierzchnie żwirowe
  - proj. obrzeża chodnikowe
  - zakres opracowania
  - zakres aktualizacji mapy
  - proj. zadaszenie
  - proj. murek ochronny istn. studni teletechnicznej
  - istn. wejście do budynku
  - proj. wejście do budynku
  - ist. kanalizacja sanitarna
  - ist. kanalizacja deszczowa
  - ist. sieć wodociągowa
  - ist. zakładowa sieć ciepłownicza
  - ist. sieć gazowa
  - ist. kanalizacja teletechniczna
  - ist. kable elektroenergetyczne średniego napięcia
  - ist. kable elektroenergetyczne niskiego napięcia
  - ist. budynki i budowle do wyburzenia
  - słup oświetleniowy SAL70K o wys. h=7m, z wysięgnikiem WR-14/1/1,05 kat. 5° z fundamentem B-71 z oprawą Cuttler 48W 4000K DW prot. "Rosa" który należy wykonać wg opracowania budynku pogotowia wod.-kan (zmieniona lokalizacja w stosunku do wcześniejszego projektu)
  - proj. linia kablowa YKXS 5x10mm<sup>2</sup> dla zasilania skupa oświetleniowego
  - proj. linia kablowa YKY 3x4mm<sup>2</sup> dla zasilania proj. szafki teletechnicznej
  - proj. linia kablowa YKY 3x2,5mm<sup>2</sup> dla zasilania kamery nr 5 na skłapie oświetleniowym
  - proj. linia kablowa YKY 3x2,5mm<sup>2</sup> dla zasilania szlabanu + przewód sterowniczy FTP 4x2x0,5mm<sup>2</sup>
  - proj. rura ochronna AROT DVK 50
  - proj. mufa kablowa nn
  - istn. słup oświetleniowy do demontażu
  - proj. rura kanalizacji telekom. HDPE 110/6.3
  - proj. szafka teletechniczna
  - istn. studnia teletechniczna
  - istn. linia światłowodowa 8J (przewieszana)
  - proj. uzupełnienie ogrodzenia

Bilans terenu objętego zakresem opracowania			
Lp.	Nazwa powierzchni	Pow. istniejąca[m <sup>2</sup> ]	Pow. docelowa [m <sup>2</sup> ]
1	Pow. zabudowy	13,7	0
2	Pow. utwardzona	27,8	27,5
3	Pow. zieleni	43,9	57,9
Razem		85,4	85,4

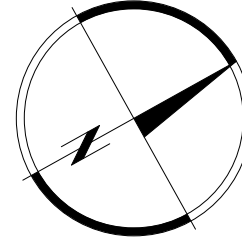
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Skala: 1:500 Arkusz: 101  
Miejscowość: Olsztyn  
Uch. ewid.: 286201\_1m.Olsztyn  
Obręb ewid.: 286201\_10005\_0024  
Zgłoszenia pracy geodezyjnej: GON.6642.11357.2017

Usługi Geodezyjno-Kartograficzne  
"GEOJAN"  
10-067 Olsztyn, ul. Ks. Witolda 11  
tel: (89) 523-58 32  
MID 739-127-19-12, Rejon 510418963  
mgr inż. Jan Zubeł  
Olsztyn, ul. Ks. Witolda 11  
tel: 103 99 90 98

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT OLSZTYNA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2862. 2017-10-24
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2017-10-24
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. PREZYDENTA OLSZTYNA Agata Mikińczuk Kierownik Miejskiego Biura Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przebudowa Biura Obsługi Klienta w budynku A i zagospodarowanie terenu po rozebranych budynkach portierni na terenie bazy Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olsztynie przy ul. Oficerskiej 16a na działce nr 7 obr. 24



Skala 1:500

Investor:

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. w Olsztynie  
ul. Oficerska 16a  
10-218 Olsztyn

Jednostka projektowa:

GTarchitekt  
ul. T.Kościuszki 13/102  
10-502 Olsztyn  
tel./fax 501 632 567  
e-mail: biuro@gtarchitekt.pl

PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY ZAMIENNY			
Nazwa opracowania: Przebudowa Biura Obsługi Klienta w budynku A i zagospodarowanie terenu po rozebranych budynkach portierni na terenie bazy Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olsztynie przy ul. Oficerskiej 16a na działce nr 7 obr. 24 jedn. ewid.: 286201_1m.Olsztyn, obr.: 286201_1.0005.0024			
Tytuł rysunku: PZT- skala 1:500			
Branża: ARCHITEKTURA			
Specjalność:	Imię i nazwisko projektanta:	Nr uprawnień:	Podpis
architektoniczna	mgr inż. arch. Tomasz Grylicki	50/01/OL	
Specjalność:	Imię i nazwisko sprawdzającego:	Nr uprawnień:	Podpis
architektoniczna	mgr inż. arch. Izabela Dąbrowska	3/WMO/KK/2018	
Nr archiwalny:	Data: 20.10.2019	Skala: 1:500	Nr rys: A-01