



- Obiekty istniejące:
- 01 - Stacja zlewna ścieków dowożonych
  - 02 - Kratopiaskownik ścieków dowożonych
  - 03 - Zbiornik retencyjny ścieków dowożonych wraz z przepompownią lokalną i komorą zasuw
  - 06 - Wylot ścieków oczyszczonych
  - 07 - Budynek dmuchaw
  - 10 - Silos wapna
  - 12 - Budynek na kontenery skratek i piasku
  - 13 - Biofiltr powietrza
  - 15 - Stacja transformatorowa wraz z agregatem prądotwórczym
- Obiekty przebudowywane:
- 04 - Sitopiaskownik główny
  - 05 - Blok biologicznego oczyszczania ścieków
  - 08 - Zagęszczacz grawitacyjny osadu
  - 09 - Budynek wielofunkcyjny
  - 11 - Zbiornik magazynowy soli żelaza
  - 14 - Wiata osadu
- Obiekty projektowane:
- 16 - Blok biologicznego oczyszczania ścieków
  - 17 - Budynek dmuchaw
  - 18 - Stanowisko do dezynfekcji samochodów asenizacyjnych
  - KP1 - Komora pomiarowa
- ppp.±0,00=121,20  
ppp.±0,00=117,30  
ppp.±0,00=117,00  
ppp.±0,00=117,65

PROJEKTOWANE INSTALACJE ZEWNĘTRZNE:

- k315 ścieki oczyszczone mechanicznie
- k315 ścieki oczyszczone po reaktorze
- k110 kanalizacja/flotat
- kd355 kanalizacja deszczowa
- o110 osad nadmierny
- px20 PIX
- p200 sprężone powietrze
- wt63 woda technologiczna
- wo32 woda wodociągowa
- kable elektryczne
- połączenia wyrównawcze

GRANICA DZIAŁKI

Δ Δ NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY

ZABUDOWA ISTNIEJĄCA

ZABUDOWA PRZEBUDOWYWANA

ZABUDOWA PROJEKTOWANA

ISTNIEJĄCE POWIERZCHNIE UTWARDZONE

PROJEKTOWANE POWIERZCHNIE UTWARDZONE

ZIELEŃ

P MIEJSCA POSTOJOWE

MIEJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH

KIERUNEK SPŁYWU WÓD OPADOWYCH Z PROJEKTOWANYCH TERENÓW UTWARDZONYCH

× OBIEKTY DO LIDWIDACJI LUB PRZENIESIENIA

H HYDRANT ZEWNĘTRZNY 10dm3/s

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

powiat: ostrowski  
gmina: Odolanów  
obręb: 301703\_5.0008 Raczyce

arkusz mapy: 6.159.17.25.4  
układ współrzędnych prostokątnych paskich: 2000\_16  
układ wysokościowy: PL-ETRF2007/4N  
oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.3560.2023

zakres opracowania

data opracowania mapy: 30.08.2023r

wykonawca:  
Biuro Usługowe GEOMETRA  
inż. Aleksy Zaliwert  
nr ogr.: 817785  
ul. Podmieskiego 2  
64-800 Chodzież

Podawacz: ten niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pożytkiem owerifikowany, adresatowi informując, że jest to świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego świadectwa.

identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej:	GGO.6640.3560.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Starosta Ostrowski
wykonawca prac geodezyjnych:	Biuro Usługowe GEOMETRA, s. z o.o. inż. Aleksy Zaliwert ul. Podmieskiego 2 64-800 Chodzież
numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarowe, weryfikacji:	Protokół weryfikacji nr 1 z operatu: Nr P-3017.2023.0305 z dnia 30.08.2023r
imię i nazwisko, numer uprawnień zawodowych, numerka prac:	inż. Aleksy Zaliwert nr ogr. 817785
mapa podlega elektronicznie, przez Internet, do weryfikacji:	inż. Aleksy Zaliwert nr ogr. 817785

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Raczycach,  
dz.nr 1385/2, 1386/2, 1392/2, obręb 0008 Raczyce  
jednostka ewidencyjna 301703\_5 Gmina Odolanów

INWESTOR:  
Gmina i Miasto Odolanów  
ul. Rynek 11, 63–430 Odolanów

ENVIROTECH – sp. z o.o.  
ul. J. Kochanowskiego 7  
60–845 Poznań  
tel. 61/657–02–00

NR PROJEKTU:  
RPP/115/24

IMIĘ, NAZWISKO	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Szymon Hajdasz WKP/0384/PWOE/09	PODPIS:
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Szymon Woyke	
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Janina Król 317/76/Pw	

TYTUŁ RYSUNKU:  
Trasy kablowe i połączeń wyrównawczych.

BRANŻA: ELEKTRYCZNA	STADIUM: PT	DATA: 02.2024
SKALA: 1:50	FORMAT: 420x650	NR RYSUNKU: E1