



Obiekty istniejące:
01 - Stacja zlewna ścieków dowożonych
02 - Kratopłaskownik 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 - Siłopłaskownik 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

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:	OPRACOWAŁ:	SPRAWDZIŁ:
	mgr inż. Szymon Hajdasz WKP/0384/PWOE/09	mgr inż. Szymon Woyke	mgr inż. Janina Król 317/76/Pw

TYTUŁ RYSUNKU:
Trasy kablowe i połączeń wyrównawczych.

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