

OZNACZENIE KONTENERÓW I POJEMNIKÓW NA ODPADY:

NA TERENIE PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

- w kontenerze typu EKOSKŁAD 6000x2400x2350 (dłxszxh):
  - przefermowane leki, chemikalia, zużyte baterie, zużyte akumulatory, świetlówki
- Papier – kontener KP-7 (7,0mt) zadaszony
- Gruz – kontener KP-21 (21,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Odpady pobudowlane – kontener KP-21 (21,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Meble i inne odpady wielkogabarytowe – kontener KP-19 (19,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (RTV-AGD) – kontener KP-10 (10,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Zużyte opony – kontener KP-10 (10,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Odpady zielone – kontener KP-10 (10,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Gleba, ziemia – kontener KP-10 (10,0mt) zadaszony, boczne otwieranie
- Szkło (Opakowania szklane ) – kontener KP-7 (7,0mt) zadaszony
- Tworzywa sztuczne i opakowania wielomateriałowe – kontener KP-7 (7,0mt) zadaszony

LEGENDA OZNACZEŃ OBIEKTÓW

- B1 - wiała do magazynowania odpadów w kontenerach
- B2 - budynek socjalno-biurowy
- B3 - plac betonowy (w tym pod wiała)
- B4 - plac asfaltowy
- B5 - główny wjazd z bramą
- B6 - wjazd na PSZOK
- B7 - wyjazd z PSZOK
- B8 - istniejąca droga – modernizacja, poszerzenie, zmiana nawierzchni
- B9 - zbiornik na wodę czystą
- B10 - zbiornik bezodpływowy na ścieki sanitarne o poj. do 10m<sup>3</sup>
- B11 - zbiornik bezodpływowy na wody opadowe o poj. 70m<sup>3</sup> z separator roropochodnych
- B12 - waga samochodowa

- O - ogrodzenie wraz z główną bramą wjazdową
- Ch - chodnik z kostki betonowej
- Br - brama w ogrodzeniu
- F - furtka w ogrodzeniu
- Z1-Z2-Z3 - pasy zieleni
- Po - parking dla samochodów osobowych
- Pc - parking dla samochodów ciężarowych
- SEP - separator roropochodnych z osadnikiem

- granicza działki nr 1/23, 1/24, 1/25, 1/26
- granicza inwestycji A-P
- zakres opracowania
- ogrodzenie

- woda
- Kanalizacja sanitarna
- Kanalizacja deszczowa
- energia elektryczna NN
- zieleni istniejąca
- zieleni do likwidacji
- zieleni trawniasta
- zieleni krzewiasta (nowe nasadzenia)
- zieleni drzewiasta (nowe nasadzenia)
- oświetlenie latarnia
- Kamera zewnetrzna
- projektowane rzeźne terenów zielonych
- projektowane wpiasty / górnociekna linowe
- projektowane spadki nawierzchni

ZESTAWIENIE POMIĘRZEŃ:

pow. fragmentu dz. nr 1/23 pod budowę PSZOK	Powierzchnia	Udział
pow. dz. nr 1/24	3 083,7 m <sup>2</sup>	procentowy
pow. dz. nr 1/25	907,0 m <sup>2</sup>	
pow. dz. nr 1/26	96,0 m <sup>2</sup>	
zakres inwestycji A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-O-P	318 m <sup>2</sup>	100,00%
PSZOK - 3083,7 m <sup>2</sup>	5 083,5 m <sup>2</sup>	
pow. urządzone (plac, parking) nawierzchnia asfaltobetonowa	3 083,7 m <sup>2</sup>	32,2%
pow. urządzone (plac przed i pod wiała) raw. beton.	1 636,5 m <sup>2</sup>	11,3%
(płd wiała = 306,0 m <sup>2</sup> , pozostały plac = 260,0 m <sup>2</sup> )	574,0 m <sup>2</sup>	
pow. urządzone (chodniki) kostka betonowa stara	94,9 m <sup>2</sup>	1,5%
pow. zahładowy	343,8 m <sup>2</sup>	6,8%
teren biologicznie czynny w zakresie inwestycji	2 434,3 m <sup>2</sup>	47,5%

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY  
Z WYKONANĄ PRACĄ  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH.  
mgr inż. arch. Szymon Trzaskowski

Zgodnie z paragrafem 3 ust.1. Rozporządzenia  
Ministra Spraw Wewnętrznych  
i Administracji z dnia 2 grudnia 2015 r.  
w sprawie uzgodnienia projektu  
budowlanego pod względem ochrony  
przeciwpożarowej ( Dz.U. poz. 2117 ),  
niniejszy projekt budowlany nie wymaga  
uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej.

610x712

SZCZEGÓLNY ORIENTACYJNY 1:10000

- UWAGA: ZBIORNIK NA WODĘ:
1. Przed oddaniem zbiornika do użytkowania uzyskać z właściwej powiatowej stacji sanitarno - epidemiologicznej, stwierdzenie przydatności wody do spożycia.
  2. Należy zapewnić w warunkach zimowych dodatkia temperaturę wody oraz wykonać obwodowe ocieplenie zbiornika małą izolacją.