

LEGENDA:

STWARDZONY DOJAZD I PLAC MANEWROWY

PSZOK (WIATY -OBYDWIE O WYM. 19,34M X 8,45M Z PRZEZNACZENIEM:

- PIERWSZA: TWORZYWA SZTUCZNE, PAPIER, SZKŁO, METAL,
- A TAKŻE ODPADY KOMUNALNE NIEBIEZPIECZNE
- DRUGA: ODPADY WIELKOGABARYTOWE, ELEKTROODPADY
- ZUŻYTE OPONY, POPIÓŁ) LUB 1 WIATA O WYM. 38,68 X 8,45 M

- BIOODPADY

BIOKOMPOSTOWNIK

**POMIESZCZENIE SOCJALNE
+ WC Z DOSTOSOWANIEM
DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

OGRODZENIE

**BRAMY (WJAZDOWA+
FURTKA)**

ZIELTEN LEIGOWA

WAGA PRZEJAZDOWA
30MG^{268,85}

LAMPY OŚWIETLIENIA

projektowane
ogrodzenie
PSZOKU-u

projektowana
brama wjazdowa
PSZOK-u

istniejąca brama
wjazdowa
oczyszczalni

istniejące ogrodzenie
oczyszczalni

**lokalizacja istniejącej
oczyszczalni ścieków na
dz. ew. 478**

BILANS TERENU (SZACUNKOWY, OKOŁO) :

POWIERZCHNIA OGRODZONA (WYDZIELONA POD PSZOK) : 3000 M2

W TYM:

1. POWIERZCHNIA UTWARDZONA: 1778 M2

W TYM:

- POWIERZCHNIA POMIESZCZENIA SOCJALNEGO+ WC: 38,42 M2

- POWIERZCHNIA WIAT POD BOKSY PSZOK: 327 M2

- POWIERZCHNIA UTWARDZONEGO DOJAZDU I PLACU MANEWROWEGO: 1412,58 M2

2. POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA: 1222 M2

W TYM:

- BIOKOMPOSTOWNIK: 100 M2

- ZIELEŃ ŁEGOWA: 1022 M2

PROJ. OGRODZENIE SYSTEMOWE, SIATKOWE DŁ. 180 MB

(W TYM: FURTKA: 1 M; BRAMA WJAZDOWA: 6 M)

KRAWEŻNIK 20 X 30: 174 MB

KRAWEŻNIK 15 X 30: 221 MB

KOSTKA 8 CM SZARA (lub naw. bitum): 1745 M2

OŚWIETLENIE ULICZNE - 5 LAMP PODWÓJNYCH: LED (2X35W)