

MAPA DO CELOW INFORMACYJNYCH

Firma "BEHRENDT" - Grupa SBS
Marian Behrendt

ul. Bat. Chłopskich 24
87-300 Brodnica

www.behrendt.com.pl



Biurowo Projektowe
tel.: (56) 697 25 13

Objekt: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków

Lokalizacja: obr. Kozłowo 0005: działka nr 12
gm. Łasin, woj. Kujawsko - Pomorskie

Inwestor: Gmina Łasin
86-320 Łasin

Temat: Projekt budowlany instalacji sanitarnych

Opis rysunku: Plan zagospodarowania

Branża: Sanitarna

skala: 1:1000






Projektant: mgr inż. Paweł Tomaszewski
nr upr. KUP/0070/POOS/06

data: 01/2017

Asystent: tech Karol Wleczyński

nr rys.: 014

Legenda:

-  - kanalizacja grawitacyjna
-  - kanalizacja tłoczna (jeżeli występuje)
-  - drenaż rozsączający
-  - wentylacja wysoka
-  - przewód elektryczny zasilający oczyszczalnię

Uwagi:

- Właściciel posesji jest zobowiązany do wyrażenia zgody na montaż elementów oczyszczalni na terenie jego działki nr 105, wykonanie prac ziemnych ręczno-mechanicznych związanych z wykonaniem oczyszczalni, podłączenie zasilania elektrycznego oczyszczalni oraz na rozplantowanie ziemi pozostałej z wykupu na terenie działki, usunięcia przeszkód i obiektów z lokalizacji oczyszczalni (np. pojazdy, sprzęt rolniczy itp.)
- Należy umożliwić dostęp do wjazdu koparki w miejsce montażu oczyszczalni
- Odległość elementów oczyszczalni od granicy działki wynosi min. 2m.
- Wentylację wysoką poprowadzić po szczytowej ścianie budynku mieszkalnego i wyprowadzić ponad dach,
- W razie konieczności właściciel posesji na trasie kanalizacji musi przesadzić istniejące krzewy lub zostaną usunięte przez wykonawcę
- Wymiary i lokalizację sprawdzić w naturze
- W razie niezgodności skontaktować się z projektantem
- Nie wyklucza się występowania w terenie infrastruktury nie oznaczonej na mapie, napotkane przewody energetyczne, telekomunikacyjne, wodociągowe itp. Napotkane przewody zabezpieczyć przed uszkodzeniem poprzez zastosowanie rur osłonowych dwudzielnych
- Minimalny spadek dla kanalizacji: 1%, minimalne przykrycie 0,9m

