

MAPA ZASADNICZA
obr. Szynwałd 0015: dz. 182/1

SKALA 1:1000

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 182/1, 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

Szafka sterownicza oczyszczalni,
zasilanie elektryczne z budynku
mieszkalnego

Studzienka rewizyjna
PVC315

Wyjście kanalizacji z budynku
na głębokości ok.: H=0,8m

Oczyszczalnia ścieków o
wydajności V=0,6m³/dobę

Studzienka rewizyjna
PVC315

Wentylacja wysoka wyprowadzona
ponad dach budynku

Drenaż 21m

Lokalizacja odwiertu geologicznego

Wentylacja niska

Firma "BEHRENDT" - Grupa SBS
Marian Behrendt

ul. Bat. Chłopskich 24
87-300 Brodnica

www.behrendt.com.pl



Biuro Projektowe
tel.: (56) 697 25 13

Obiekt: Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków

Lokalizacja: obr. Szynwałd 0015: działka nr 182/1
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 Wieczyński

nr rys.: 070