






MAPA ZASADNICZA
obr. Szonowo Szlacheckie 0014: dz. 234/1

SKALA 1:1000

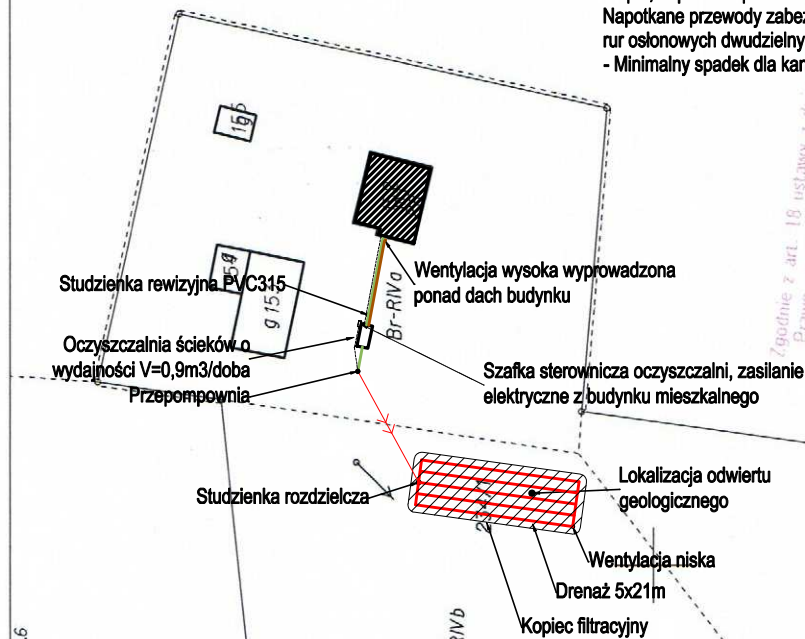
234/2

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 234/1, 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



Firma "BEHRENDT" - Grupa SBS

Marian Behrendt

ul. Bat. Chłopskich 24
87-300 Brodnica

www.behrendt.com.pl



Biurowo Projektowe
tel.: (56) 697 25 12

Obiekt:	Projekt przydomowej oczyszczalni ścieków		
Lokalizacja:	obr. Szonowo Szlacheckie 0014: działka nr 234/1 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/6070/POOS/06	data:	01 / 2017
Asystent:	tech Karol Włóczynski	nr rys.:	062