



LEGENDA:

- 1- RURA PVC 160 $i=3,5\%$ $L=28m$
- 2- OSADNIK DN1200
- 3- RURA PVC 110 $i=1\%$ $L=2m$
- 4- PRZEPOMPOWNIĄ DN1000
- 5- RURA PVC 50 $i=1\%$ $L=25m$
- 6- FILTR ROŚLINNY
- 7- RURA PVC 110 $i=1\%$ $L=3m$
- 8- DENITRYFIKACYJNE ZŁOŻE KORZENIOWE

DŁUGOŚCI RUR, PODANO Z UWZGLĘDNIENIEM
ROZPROWADZEN W FILTRZE ROŚLINNYM

Obiekt:

ROŚLINNO-STAWOWA
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
FRĄCZKI 17 DZ. NR 27 GM. DYWITY

PLAN ZAGOSPODAROWANIA

Skala:

1:1000

Nr rys:

1

Data:

05-2012

Na podstawie technologii autorstwa
dr hab. inż. Wojciecha Hałickiego

Opracowała:

mgr inż. arch. Agnieszka Rzeczkowska

Podpis: