



LEGENDA:

- 1- RURA PVC 160 $i=1,5\%$ $L=17m$
 - 2- OSADNIK DN1200
 - 3- RURA PVC 110 $i=1\%$ $L=1,5m$
 - 4- PRZEPOMPOWNIĄ DN1000
 - 5- RURA PVC 50 $i=1\%$ $L=25m$
 - 6- FILTR ROŚLINNY
 - 7- RURA PVC 110 $i=1\%$ $L=6,5m$
 - 8- DENITRYFIKACYJNE ZŁOŻE KORZENIOWE
- DLUGOŚCI RUR, PODANO Z UWZGLĘDNIENIEM ROZPROWADZEN W FILTRZE ROŚLINNYM

Obiekt:		ROŚLINNO-STAWOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW FRĄCZKI 3 DZ. NR 45 GM. DYWITY	
		PLAN ZAGOSPODAROWANIA	
Skala:	1:1000	Na podstawie technologii autorstwa dr hab. inż. Wojciecha Halickiego	
Nr rys:	1		
Data:	05-2012		
Opracowała:		mgr inż. arch. Agnieszka Rzeczkowska	Podpis: