



1.Rura dwuścienna PEHD SN4 DN500

2.Króciec wlotowy PVC110

3.Króciec tłoczny

4.Króciec elektryczny

5.Pion tłoczny z szybkozłączem

6.Układ pompowy

pompa $H_p=14$ m H_2O , $Q_p=6$ m³ /godz

**Pompownię zastosować przy długości rurociągu
tłocznego powyżej 40,0mb**

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przydomowe oczyszczalnie ścieków w gminie Daszyna			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
Schemat pompowni 14 mH ₂ O	schemat	13	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Marek Szulc	sanitarna LOD/1592/PWOS/11	czerwiec 2013	