



12	Trójnik z korkiem SN DN 32
11	Przejście szczelne
10	Zawór zwrotny kulowy DN 32
9	Łańcuch do wyciągania pompy
8	Prowadnica rurowa SN
7	Króciec kablowy
6	Włot
5	Rurociąg tłoczny SN DN 32
4	Zawór odcinający kulowy DN 32
3	Stopa sprzęgająca
2	Zbiornik – PE $\varnothing 1000$
1	Pompa Pirania 09W
<div>ABS</div> <div>Synconta 1001</div>	

H=2.7m dla Pd24

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE

Obiekt: Kanalizacja sanitarna m.Szklarnia –
– m.Krzywy Róg – m.Rutkowo – m.Głogno
– m.Dłużec
etap: od m.Dłużec do m.Głogno

Adres:
m.Dłużec, Głogno
gm. Piecki

Rysunek: Domowe pompownie ścieków

Nr rys.

7

Projektował:

mgr inż. Grzegorz Pokorski
upr.bud.nr 06/01/OL

Skala:

1:20

Data:

11.2009

Branża:

sanit.