



LEGENDA

- — istniejąca sieć wodociągowa
- — projektowana sieć wodociągowa
- — projektowana sieć wodociągowa w/g programu PFU
- KOSY $q=0.45 \text{ l/s}$ — miejscowość i założony przepływ wody gospodarczej w ilości 0.45 litra/ sek.
- ⑥ — nr węzła dla którego obliczono ciśnienia wody gospodarczej

ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE

1. Pracuje tylko SUW Łabędnik
2. Do likwidacji przeznaczone są SUW Sokolica, SUW Maszewy
3. Obliczenie przepływów wody bytowo-gospodarczej i ciśnień w sieci wodociągowej w/g opracowanego PFU
4. W węźle Nr 13 zaprojektowano studnię do redukcji ciśnienia statycznego w m. Spurgle
5. W węźle Nr 10 pozostawia się istniejącą pompownię

S1 – SUW ŁABĘDNIK
S2 – SUW MASZEWO
S3 – SUW SOKOLICA

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIAĞÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE

Obiekt: Sieć wodociągowa z przyłączami		Adres: Gmina Bartoszyce
Rysunek: Schemat do obliczeń sieci wodociągowej		
Nr rys: 19	Projektował: mgr inż. Grzegorz Pokorski upr. bud. nr 06/01/OL	Skala: 1:50000
Data: 07.2014	Sprawdził: mgr inż. Stefan Pokorski upr. bud. nr 62/89/OL	Branża: sanit.