

Legenda:

- proj. rura kanalizacyjna
- - - proj. drenaż rozsączający
- PVC - proj. kanalizacja PVC110
- PE 32 - proj. kanalizacja PE 32
- PE 40 - proj. kanalizacja PE 40
- BR - proj. bioreaktor
- ZB - proj. złoże biologiczne
- OW - proj. osadnik wstępny
- PSS - proj. przepompownia ścieków surowych
- PSO - proj. przepompownia ścieków oczyszczonych
- SchN - proj. studnia chlorowa w nasypie
- SR - proj. studnia rewizyjna

Usługi Projektowo-Inwestycyjne. Szeligowski Krzysztof mgr inż.			
Nazwa opracowania: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Przytuły			
Inwestor: Gmina Przytuły, ul. Supska 10, 18-423 Przytuły			
Właściciel: Sławomir Rybicki Przytuły Kolonia 7	Nr działki: 173	Branża: Sanitarna	Faza: PB
Tytuł rysunku: plan zagospodarowania terenu		Skala: 1:1000	Data: 01.2014r.
Sporządził:		Podpis:	Nr rysunku: 28

Usługi Projektowo-Inwestycyjne. Szeligowski Krzysztof mgr inż.				
Nazwa opracowania: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Przytuły				
Inwestor: Gmina Przytuły, ul. Supska 10, 18-423 Przytuły				
Właściciel: Sławomir Rybicki Przytuły Kolonia 7	Nr działki: 173	Branża: Sanitarna	Faza: PB	

Legenda:

- - - - - proj. rura kanalizacyjna
- . - . - proj. drenaż rozsączający
- PVC - proj. kanalizacja PVC110
- PE 32 - proj. kanalizacja PE 32
- PE 40 - proj. kanalizacja PE 40
- BR - proj. bioreaktor
- ZB - proj. złożo biologiczne

Nazwa opracowania: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Przytuły			
Inwestor: Gmina Przytułach, ul.Supska 10, 18-423 Przytuły			
Właściciel: Sławomir Rybicki Przytuły Kolonia 7	Nr działki: 173	Branża: Sanitarna	Faza: PB
Tytuł rysunku: plan zagospodarowania terenu		Skala: 1:1000	Data: 01.2014r.
Sporządził:		Podpis:	Nr rysunku: 28

- - - - - **Legenda:**
 - - - - - proj. rura kanalizacyjna
 - - - - - proj. drenaż rozsączający
 PVC - proj. kanalizacja PVC110
 PE 32 - proj. kanalizacja PE 32
 PE 40 - proj. kanalizacja PE 40
 BR- proj. bioreaktor
 ZB- proj. złożo biologiczne
 OW- proj. osadnik wstępny
 PSS - proj. przepompownia ścieków surowych
 PSO - proj. przepompownia ścieków oczyszczonych
 SchN - proj. studnia chłonna w nasypie
 SR- proj. studnia rewizyjna