



- Legenda:
- ZKP-T2- złącze kablowo - pomiarowe  
(w zakresie Tauron Dystrybucja S.A.)
  - SZS-T2 - szafa zasilająco sterownicza tłoczni  
(w zakresie Dostawcy Pompowni)
  - T2 - tłocznia T2 (w zakresie Dostawcy Pompowni)
  - SR2 - studnia rozprężna (w zakresie Wykonawcy Robót)
  - Z - zasuwa nożowa DN200
  - e - przewód zasilający (w zakresie Wykonawcy Robót)
  - ogrodzenie siatkowane na słupach stalowych  
(w zakresie Wykonawcy Robót)
  - brama wjazdowa (w zakresie Wykonawcy Robót)
  - nawierzchnia z kostki betonowej  
(w zakresie Wykonawcy Robót)
  - 1 - rurociąg tłoczny dopływowy PE100 SDR11 Dz315x28.6mm
  - 2 - łącznik, kanał grawitacyjny PVC-U SDR34 Dz315x9.2mm
  - 3 - rurociąg tłoczny odpływowy PE100 SDR11 Dz315x28.6mm

Wykonawca:	<b>"ALFA" Bożena Habrajska</b> <b>ul. Żeliwna 38, 40-599 Katowice</b>				
temat:	"Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej i przebudowa sieci wodociągowej w Gminie Psary"				
adres:	Psary, ul. Kolejowa, Trysów				
inwestor:	GMINA PSARY ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary				
projektował:	mgr inż. Cezary Stępień nr ewid. upr. 443/02				
sprawił:	mgr inż. Rafał Górny nr ewid. upr. DPL/1349/PBS/17				
branża:	sanit.	stadium:	PB/PW	data:	11.2018
		skala:	1:200	rys.nr	11
temat rysunku:	Plan zagospodarowania terenu proj. tłoczni ścieków				