



LEGENDA

- PO** - OZNACZENIE PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW:
- KK - KOMORA KRATY RĘCZNEJ
 - PI - PIASKOWNIK
 - SP - SEPARATOR PIASKU
 - KO - KOMORA OCZYSZCZANIA
 - ZO - ZAGĘSZCZACZ OSADU
 - BT - BUDYNEK TECHNOLOGICZNY
 - SK - STUDNIA KONTROLNA
 - KP - KOMORA POMIAROWA
 - S1 - STUDNIA KANALIZACYJNA Ø1000 (wg odrębnego opracowania)
 - S2÷S6 - STUDNIA KANALIZACYJNA Ø425
 - W - WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
 - ZKP - ZŁĄCZE POMIAROWO - KABLOWE

- kg - PROJ. RUROCIĄGI KAN. GRAWITACYJNE
- kt - PROJ. RUROCIĄGI KAN. CIŚNIENIOWE
- pp - PROJ. PRZEWODY SPRĘŻONE POWIETRZE
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- PROJEKTOWANA DROGA DOJAZDOWA
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ IZOLACYJNA I NASADZENIA DRZEW IGLASTYCH
- 9/24 - NR DZIAŁKI OBEJĘTEJ INWESTYCJĄ

 San-System		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl		
Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej Stachowizna, Łazdoje, Wilkowo, Pęgowo, Muławki - gmina Kętrzyn - budowa lokalnej oczyszczalni ścieków w msc. Stachowizna INWESTOR: Gmina Kętrzyn, ul. T.Kościuszki 2, 11-400 Kętrzyn TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala 1:250		
		Nr rys. 2 S		
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	lipiec 2009r.	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Kowalczyk	WAM/0015/POOS/07	lipiec 2009r.	
Asystent projektanta	inż. Wiesław Klaus		lipiec 2009r.	
Asystent projektanta	mgr inż. Diana Bielewicz-Fałęcka		lipiec 2009r.	