



LEGENDA

- istn. przewód kanalizacji sanitarnej PVC 0,16
- SI istn. studzienka rewizyjna betonowa DN1,2 m
- SI proj. separator tłuszczu typu "G" NS2, DN1,0 m, poj. 370 l
- SPR proj. studzienka do pobierania próbek, DN0,4 m
- So proj. studzienka do opróżniania, DN0,4 m z przewodem PE63, L=2,0 m



Projekt		PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY I KONTAKTOWA REPARACJA TŁUSZCZU	
Adres obiektu		UL. NR 15/16, OS. KAZIMIERZA, GM. ZAKRA, WOJ. A	
Inwestor		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Budowa		ŚANITARNIA	SKALA 1:500
Realizacja		Inżynier i nadzór	Wykonanie
Projektant		mgr inż. ANNA BRONOWSKA	1
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE		Data: 03.2016 Strona: 12	

Projekt: **Instech**
 Zakład Techniki Sanitarnej
 SĄSIEDZIA: SAROSIA GRODZISKI
 Data wykonania: 2016.11.14
 Data wydania: 2019-03-20
 W Wydziale Geodezji i Kartografii
 W Wydziale Geodezji i Kartografii