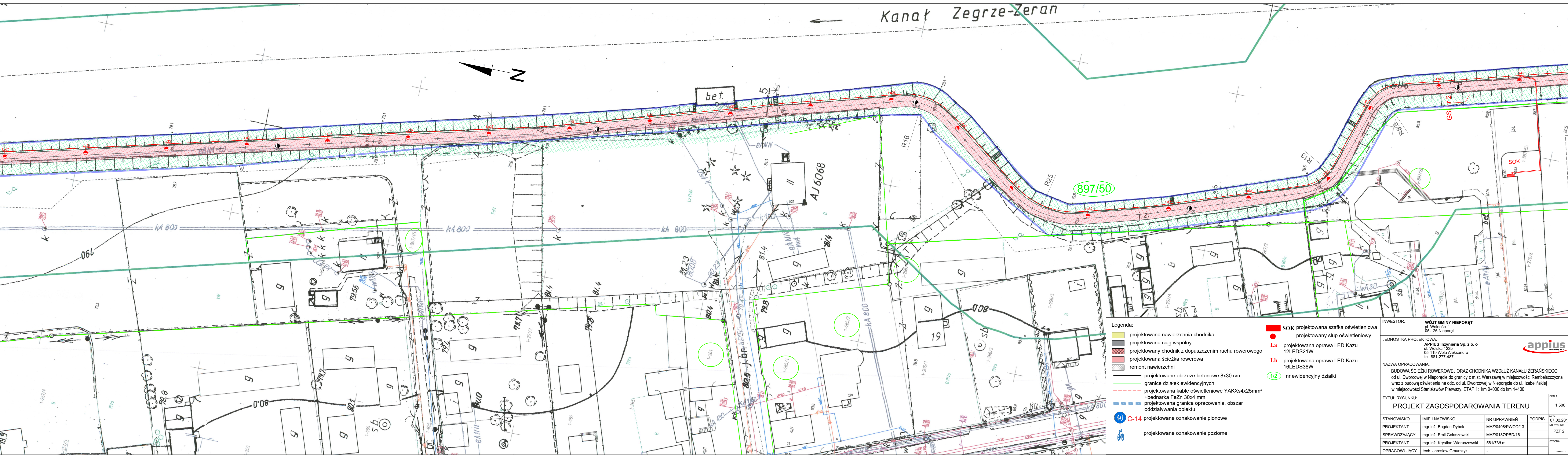
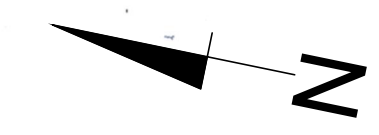


Kanał Zegrze-Zeran



- Legenda:**
- projektowana nawierzchnia chodnika
 - projektowana ciąg wspólny
 - projektowany chodnik z dopuszczeniem ruchu rowerowego
 - projektowana ścieżka rowerowa
 - remont nawierzchni
 - projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
 - granice działek ewidencyjnych
 - projektowana kable oświetleniowe YAKXs4x25mm² +bednarka FeZn 30x4 mm
 - projektowana granica opracowania, obszar oddziaływania obiektu
 - 40 C-14 projektowane oznakowanie pionowe
 - projektowane oznakowanie poziome
 - SOK projektowana szafka oświetleniowa
 - projektowany słup oświetleniowy
 - L.a projektowana oprawa LED Kazu 12LEDS21W
 - L.b projektowana oprawa LED Kazu 16LEDS38W
 - 1/2 nr ewidencyjny działki

INWESTOR:		WÓJCI GMINY NIEPORĘT pl. Wolności 1 05-126 Nieporęt	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		APPIUS Inżynieria Sp. z o.o. ul. Wojska 123b 05-119 Wola Aleksandra tel. 881-277-487	
NAZWA OPRAWNIANIA:		BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ ORAZ CHODNIKA WZDŁUŻ KANAŁU ŻERAŃSKIEGO od ul. Dworcowej w Nieporęcie do granicy z m.st. Warszawą w miejscowości Rembelszczyzna wraz z budową oświetlenia na odc. od ul. Dworcowej w Nieporęcie do ul. Izabelińskiej w miejscowości Stanisławów Pierwszy. ETAP 1: km 0+000 do km 4+400	
TYTUŁ RYSUNKU:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Bogdan Dybek	MAZ/0408/PWOD/13	07.02.2017
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Emil Gołaszewski	MAZ/0187/PBD/16	PZT 2
PROJEKTANT	mgr inż. Krystian Wieruszewski	58173Łm	STRONA:
OPRAWIAJĄCY	tech. Jarosław Gmurczyk		