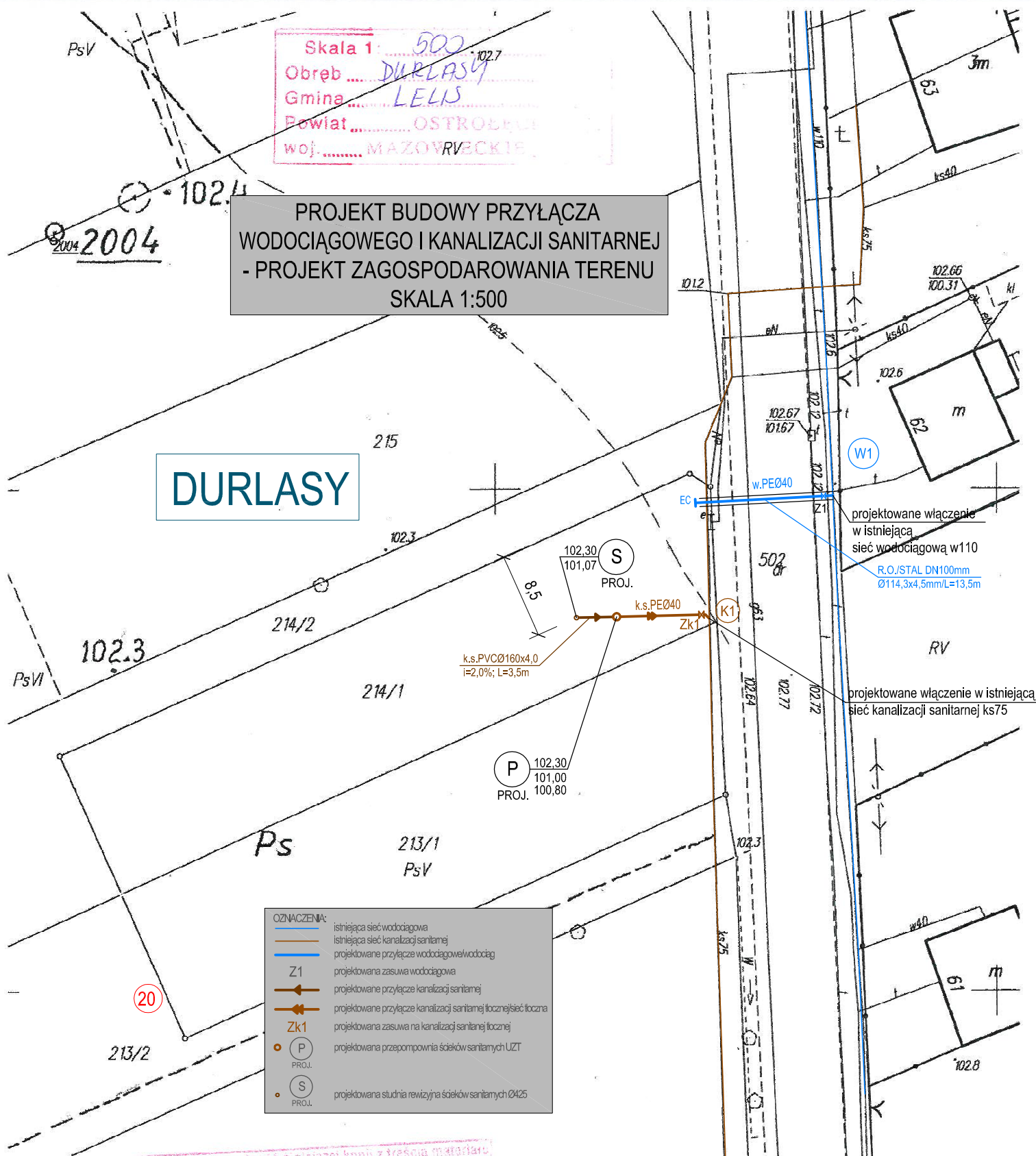


Skala 1: 500
 Obręb: DURLASY
 Gmina: LELIS
 Powiat: OSTROŁĘKA
 Woj.: MAZOWIECKIE

PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA
 WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 SKALA 1:500

DURLASY



OZNACZENIA:	
	istniejąca sieć wodociągowa
	istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
	projektowane przyłącze wodociągowe/wodociąg
	projektowana zasuwa wodociągowa
	projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
	projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej tłocznej/tłoczna
	projektowana zasuwa na kanalizacji sanitarnej tłocznej
	projektowana przepompownia ścieków sanitarnych UZT
	projektowana studnia rewizyjna ścieków sanitarnych Ø425

Oświadczam, że niniejsza kopia jest zgodna z treścią materiału
 państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
 prowadzący państwowy zasob
 geodezyjny i kartograficzny
 Mapa materiału zasobu
 212
 2018-02-20
 212
 2018-02-20
 212
 2018-02-20

Z up. STAROSTY
 Ewa Wilmczyk
 INSPEKTOR
 w Wydziale Geodezji, Budownictwa
 i Gospodarki Nieruchomościami

Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r.
 o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.

	Biuro Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Bolc 07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszawy 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL.+48 603 365 340 / TEL.+48 607 404 436	BRANŻA SANIT.
		STADIUM B
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ W RAMACH ZADANIA „BUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNYCH W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM DURLASY, LĘG PRZEDMIEJSKI, GM. LELIS - ETAP 2	NR RYS. SZ-5 /2
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500
ADRES BUDOWY:	DURLASY, DZ. NR EWID. 214/1, 502, OBRĘB DURLASY, GMINA LELIS	DATA 05.2018
INWESTOR:	GMINA LELIS, UL. SZKOŁNA 37, 07-402 LELIS	DATA 05.2018
PROJEKTANT:	mgr inż. Kinga Bolc specjalność: Instalacyjna w zakresie: Instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	NR UPR. WAM/0029/POOS/10 PODPIS