

Skala 1: 500
Obręb DURLASY
Gmina LEŁŃ
Powiat 462/1 OSTROŁĘCKI
woj. MAZOWIECKIE

DURLASY

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 PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ W RAMACH ZADANIA „ BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM DURLASY, ŁĘG PRZEDMIEJSKI, GM. LEŁIS - ETAP 2		NR RYS. SZ-3 /2
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
ADRES BUDOWY:	DURLASY, DZ. NR EWID. 461, OBRĘB DURLASY, GMINA LEŁIS		SKALA 1:500
INWESTOR:	GMINA LEŁIS, UL. SZKOŁNA 37, 07- 402 LEŁIS		DATA 05.2018
PROJEKTANT:	mgr inż. Kinga Bolc specjalność Instalacyjna w zakresie śled. instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociślowych i kanalizacyjnych	NR UPR. WAM/0029/POOS/10	PODPIS

- istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowana zasuwa na kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowana przepompownia ścieków sanitarnych UZT
- (P) PROJ. — projektowana studnia rewizyjna ścieków sanitarnych Ø425
- (S) — projektowana studnia odwodnienia ścieków sanitarnych Ø425

<p>Wzrost i treść nie zgodność niniejszej kopii z treścią materiału pobranego z zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p> <p>Opis prowadzący nadzoru zasobu geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA OSTROLECKI</p>
<p>Nazwa materiału zasobu</p> <p>Identyfikator ewidencyjny numeru zasobu</p>	<p>MAPA D.C. OPINIODAWCZYCH</p> <p>GBR. 6642.247.2018 2018-02-20</p>
<p>Data wykonania kopii</p> <p>Imię, nazwisko i podpis osoby zaopiniowującej orzeczn</p>	<p></p>

~~2 up. STAROSTY~~

Ewa Wilimczyk
INSPEKTOR

INSPEKTOR
w Wydziale Geodezji, Budownictwa
i Inżynierii Nieruchomości