



Poziom porównanwczy 90,00 m n.p.m.		
Rzędna terenu projektowego	101,22	101,22
Rzędna osi rurociągu	99,42	99,47
Zagłębienie osi rurociągu [m]	1,80	1,75
Odległości [m]	11,50	
Materiał / średnica	PE100, SDR 17 (PN10) Ø63x3,8	
Spadek	0,44 %	
Długość [m]	0,00	11,50

PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, SKALA 1:100/250

UWAGA:

Rzędne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.

Zastrzega się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.

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 EWDENCYJNYM DURLASY, LĘG PRZEDMIEJSKI, GM. LELIS - ETAP 2		NR RYS. SZ-27 /2
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		SKALA -
ADRES BUDOWY:	DURLASY, DZ. NR EWID. 745, 334/3, 209, 461, 460, 214/1, 502, 177/1, 334/6, 289, 699/3, 711, 457, 276, 502, 463, OBRĘB DURLASY, LĘG PRZEDMIEJSKI, DZ. NR EWID. 529/3, 529/6, 529/15, 378/9, 151/4, 151/7, 159/1, 151/5, OBRĘB LĘG PRZEDMIEJSKI / GMINA LELIS		DATA 05.2018
INWESTOR:	GMINA LELIS, UL. SZKOLNA 37, 07-402 LELIS		
PROJEKTANT:	mgr inż. Kinga Bolc specjalność Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	NR UP.R. WAM/0029/POOS/10	PODRS