



Wszystkie prawa zastrzeżone. Ryzykierka nie odpowiada za treść niniejszego projektu. Wszelkie prawa zastrzeżone. Ryzykierka nie odpowiada za treść niniejszego projektu. Wszelkie prawa zastrzeżone. Ryzykierka nie odpowiada za treść niniejszego projektu.			
Biurowo Projektowa i Usługi Inżynierskie		PRACOWNIA	
"BOLC PROJEKT" Kinga Bole		SANIT.	
07-410 Ostrołęka, ul. Bolesława Prusa 31A/18		STADIUM	
www.bolcprojekt.pl		B	
TEL. +48 603 365 340 / TEL. +48 607 404 436		NR PYS.	
INWESTOR: BUDOWA PRZYLĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ W RAMACH ZADANIA... BUDOWA PRZYLĄCZY KANALIZACYJNYCH W OBRĘBIE EVIDENCYJNYM DURAŁY, ŁĘG PRZEDMIJSKI, G.M. LEJIS - ETAP 2		SKALA	
PRZEMOJOT: KANALIZACJI SANITARNEJ		1:100/250	
RYSUNKI: DURAŁY DZ. NR END. 745, 334/3, 209, 461, 460, 214/1, 502, 77/1, 334/6, 288, 689/3, 711, 491, 276, 502, 463, 1563 PRZEDMIJSKI DZ. NR END. 329/3, 329/6, 329/15, 1514, 1517, 1591, 1515.		DATA	
INWESTOR: GMINA LEJIS, UL. SZKOŁNA 37, 07-402 LEJIS		05.2018	
PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bole		NR UPK:	
specjalistyczna działalność w zakresie inżynierii sanitarnych i inżynierii wodociągowej i inżynierii		WAM/0029/POC/010	

PROFILE PRZYLĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ 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.

- K1

- projektowany węzeł kanalizacji sanitarnej
- P

- projektowana przepompownia ścieków sanitarnych
- S

- projektowana studnia rewizyjna ścieków sanitarnych Ø425
- PROJ.

odcinek k.s. PVCØ160x4,0, od budynku - w zakresie Właściciela działki, ze spadkiem i = min. 1,5%,

docepić warstwę keramzytu grubości 30cm, odczuwać od rury i gruntu geowłókniną, od góry zabezpieczyć folią przed wilgocią

ŁĘG PRZEDMIJSKI DZ. NR 151/4