


- UWAGA:
1. Lokalizację istniejącego uzbrojenia naniesiono zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia,
 2. Głębokość uzbrojenia ustalono na podstawie map lub w przypadku braku informacji o głębokości, orientacyjnie w sposób narzucony przez program wspomagający projektowanie "Profil Koordynator",
 3. Wyrzadzając wykonąć odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
 4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne,
 5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniach branżowych.
 6. Grubość podsyпки 15cm piaskiem.

Investor:	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ŁOMIANKACH Sp. z o.o.		
Adres:	ul. Rolnicza 244, 05-092 ŁOMIANKI		
Projekt:	"Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w gminie Łomianki w ulicach: Odysa, Pięknę, Wrzosew, Turystycznej, Jagodowej, Mistrza i Małgorzaty, Władcy Piersieni, Czarodziejkiej Góry, Zagórze, Strzeleckiej, Sienki, Zaczajnej, Środkowej, Lipińskiego, Biedronki, Wakacyjnej, Wędrówców, Borówkowej oraz dróg dojazdowych do Jagodowej w miejscowościach Sadowa i Dziekanów Polski – dla załazania w wodę i odbiór ścieków z budynków mieszkalnych." – część 1		
Lokalizacja:	Sadowa, Dziekanów Polski – ul.Zaczajna, ul. Strzelecka, ul. Zagórze, ul. Wakacyjna, ul. Wędrówców, ul. Jagodowa, ul. Biedronki, ul. Turystyczna, ul. Odysa, drogi dojazdowe do ww. ulic		
Wykonawca:	<div><div></div><div>GEOKART – INTERNATIONAL Spółka z o. o. 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44</div></div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:		NR UPR.:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak		Upr.bud.Nr: PDK/0082/PWOS/05	Instalacyja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentyl., gaz., wod-kan
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Tabaj		Upr.bud.Nr: PDK/0025/PWOS/09	Instalacyja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentyl., gaz., wod-kan
Opracowanie: mgr inż. Beata Krahel-Makula			
Opracowanie: mgr inż. Damian Pezda			
Opracowanie: mgr inż. Piotr Wołczyński			
Opracowanie: Barbara Ochot			
Faza:		Data opracowania:	11.2019r.
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku:	1:100/250
Nazwa rysunku:		Nr rys.:	
PROFIL PODUŻNY – KANALIZACJA SANITARNA GRAWTACYJNA Złewnie przepompowni PI-3(C12-C17)		PK27	