


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. Wyprzedzająco wykonać 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.

Inwestor:	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, Piękną, Wrzawosiej, Turystycznej, Jagodowej, Mistrza i Małgorzaty, Władcy Piękną, Czarodziejkiej Góry, Zagórza, Strzeleckiej, Siełki, Zaczę, Srodkowej, Lipińskiego, Biedronki, Wokazyjnej, Wędrówosiej, Borówkowej oraz dróg dojazdowych do Jagodowej w miejscowościach Sadowa i Dziekanów Polski – dla zasilania w wodę i odbiór ścieków z budynków mieszkalnych." – część 1		
Lokalizacja:	SADOWA, GM. ŁOMIANKI		
Wykonawca:	<div><div>GEOKART – INTERNATIONAL</div><div>Spółka z o. o.</div><div>35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44</div></div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak	Upr.bud.Nr: POK/0082/PWOS/05	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłosiej, wentyl., gaz., wod-kan	
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Łabaj	Upr.bud.Nr: POK/0025/P00S/09	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłosiej, wentyl., gaz., wod-kan	
Opracowanie: mgr inż. Beata Kralch-Makula			
Opracowanie: mgr inż. Damian Pezda			
Opracowanie: mgr inż. Piotr Walczyk			
Opracowanie: Barbara Ochot			
Faza:		Data opracowania: 11.2019r.	
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku: 1:100/250	
Nazwa rysunku:		Nr rys.:	
PROFIL PODŁUŻNY – SIĘĆ WODOCIĄGOWA (wf1-wf8)		PW19	