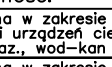


**UWAGA:**

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 projektowania "Profil Koordynator",
3. Wyprzedzająco wykonać odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezienalizowanego, w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne,
5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanym w uzgodnieniach branżowych.
6. Grubość podsypki 15cm piaskiem.

Inwestor:	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ŁOMIANKACH Sp. z o.o.		
Adres:	ul. Roinicza 244, 05-092 ŁOMIANKA		
Projekt:	Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach: Kościelna Długa, Własińska część I, drogi dojazdowe do ul. C. drogi dojazdowe do ul. Kościelna Długa, Łutafoskiego, Podawerskiego, Elsnego, Kamińskiego cz. I, Bogusławskiego, Niemcew, Bawczew, Moniuszyńskiego, Kilara w Łomiankach – część 2		
Lokalizacja:	ŁOMIANKA		
Wykonał:	 <b>GEKARD - INTERNATIONAL</b> Spółka z o.o. 35-113 Rzeszów, ul. Wifa Śwosza 44		
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant:	Upr.bud nr: POK/0082/PWOS/05	Instalacyjny w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacji, gaz., wod.-kan.	 mgr inż. Marcin Łabaj
Sprawdzający:	Upr.bud nr: POK/0002/POOS/09	Instalacyjny w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacji, gaz., wod.-kan.	
Opracowanie:			
Grawitacyjne:	mgr inż. Rafał Swędzio		
Grawitacyjne:	mgr inż. Dominika Grunt		
Grawitacyjne:	mgr inż. Urszula Chyłek		
Grawitacyjne:	mgr inż. Katarzyna Ułnal		
Faza:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		Data opracowania: 09.20.2024 Skala rysunku: 1:100 / 25
Nowy rysunek: PROFIL PODŁOŻNY – KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA (A1 – A1-33)			Nr arkusza: 3 z 3