



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 niezainwentaryzowanego, 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		
Adres:	ul. Rolnicza 244, 05-092 ŁOMIA		
Projekt:	Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Młej oraz ulicy Marii Konopnickiej w Łomiankach dla zasilania w wodę i odbiór ścieków z budynków mieszkalnych		
Lokalizacja:	ul. Mł, Marii Konopnickiej, Akinsa		
Wykonawca:	<div>GEOKART - INTERNATIONAL</div> <div>Spółka z o. o. 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44</div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant:	Upr.bud.Nr: PDK/0082/PWOS/05	Instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gaz., wod-kan	
Sprawdzjący:	Upr.bud.Nr: PDK/0025/P005/09	Instalacja w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gaz., wod-kan	
Opracowanie:			
mgr inż. Dominika Grunt			
Opracowanie:			
mgr inż. Urszula Chytek			
Opracowanie:			
mgr inż. Katarzyna Ufnal			
Opracowanie:			
mgr inż. Rafał Swędo			
Faza:		Data opracowania: 27.12.2017	
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku: 1: 100/2	
Nazwa rysunku:		Nr rys.:	
PROFIL PODUŻYNY – SIĘĆ WODOCIĄGOWA (wX140-wX153)			W2