



- UWAGA:
1. Lokalizację istniejącego uzbrojenia нанесiono 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. Wyprzedzając wykonać odkrywkę w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
  4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezainwentaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonąć 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 oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach: Młta, Marii Konopnickiej cz. I, Lotników Alianckich, Niska cz. I, Asnyka cz. I, Torfowa cz.I, drogi dojazdowe do ulicy Młtej oraz drogi dojazdowe do ulicy Lotników Alianckich w Łomiankach dla zasilania w wodę i odbiór ścieków z budynków mieszkalnych		
Lokalizacja:	ul. Młta, Lotników Alianckich, Asnyka, Wędkarska, drogi dojazdowe do ulicy Młtej, drogi dojazdowe do ulicy Lotników Alianckich, drogi dojazdowe do ulicy M. Konopnickiej		
Wykonawca:	<div><div></div><div><b>GEOKART - INTERNATIONAL</b> Spółka z o. o. 35-113 Rzeszów, ul. Włta Słowska 44</div></div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant:	Upr.bud.Nr:	Instalacyjna w zakresie sieci, metod i urządzeń sanitarnych, wentyl., gaz., wod-kan	
mgr inż. Iwona Rybak	PKK/0082/PWOS/05		
Sprawdzający:	Upr.bud.Nr:	Instalacyjna w zakresie sieci, metod i urządzeń sanitarnych, wentyl., gaz., wod-kan	
mgr inż. Marcin Łabaj	PKK/0025/PWOS/09		
Opracowanie:			
mgr inż. Rafał Szewda			
Opracowanie:			
mgr inż. Dominika Grunt			
Opracowanie:			
mgr inż. Urszula Chylek			
Opracowanie:			
mgr inż. Katarzyna Ufnal			
Faza:	Data opracowania: 30.01.2018r.		
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku: 1:100/250	
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY - KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA Zlewnia przepompowni P3 (C5 - C5.7)			Nr rys.: K.3.