


- 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 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 podspdy 15cm piaskiem.

Investor:	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 ulicy Miłej oraz ulicy M. Konopnickiej dla zasilania w wodę i odbiór ścieków z budynków mieszkalnych.		
Lokalizacja:	ul. Miła, ul. M. Konopnickiej, ul. Akinsa		
Wykonawca:	<div><div>GEOKART – INTERNATIONAL</div><div>Spółka z o.o.</div><div>35-113 Rzeszów, ul. Miła Stwosza 44</div></div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant:	Up.bud.Nr:	Instalacyjna w zakresie sieci,	
mgr inż. Iwona Rybak	PK/0082/PWOS/05	instalacji i urządzeń cieplnych,	
Sprawdzający:	Up.bud.Nr:	wentyl., gaz., wod-kan	
mgr inż. Marcin Łabaj	PK/0025/PWOS/09	instalacyjna w zakresie sieci,	
Opracowanie:		instalacji i urządzeń cieplnych,	
mgr inż. Rafał Szewo		wentyl., gaz., wod-kan	
Opracowanie:			
mgr inż. Dominika Grunt			
Opracowanie:			
mgr inż. Urszula Chyłek			
Opracowanie:			
mgr inż. Katarzyna Ufnal			
Faza:	Data opracowania: 27.12.2017r.		
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku: 1:100/500	
Nazwa rysunku:		Nr rys:	
PROFIL PODŁUŻNY – KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA		K3.1	
Złewnia przepompowni P6 (P6-N23), (N1-N55)			