





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. Wyprowadzając wykonawcę odkrywy i celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonawca wykopy kontrolne.
5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniach branżowych.

-  - sieć kanalizacyjna
-  - przyłącze kanalizacyjne (odcinek kwalifikowany)
-  - instalacja wewnętrzna

Inwestor:		GMINA BODZECZÓW	
Adres:		ul. Reja 1, 27-400 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI	
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami infrastruktury towarzyszącej, urządzeń i obiektami technicznymi sieci w m. Bodzechów			
Projekt:		w ramach zadania - "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - ETAP III"	
Lokalizacja:		Wólka Bodzeczowska	
 GEOKART - INTERNATIONAL Spółka z o. o. 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:		NR UPR.:	BRANŻA:
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak		UPR.bud.Nr: PDK/0082/PWOS/05	SANITARNA
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Łabaj		UPR.bud.Nr: PDK/0175/OWOS/05	SANITARNA
Opracowanie: Tomasz Gofabek			SANITARNA
Faza:		Data opracowania: II.2017r.	
PROJEKT WYKONAWCZY		Skala rysunku: 1:100/1000	
Nazwa rysunku:		Nr arkusza:	
PROFIL PODŁUŻNY kan. grawitacyjnej Zlewiska Pomowni P2		Nr rys:	
		22	