


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

PROJ. RZĘDNA TERENU	230.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.5%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

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. Wyrzedzając wykonać odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, 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 podsypki 15cm piaskiem.

PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE DO WYKONANIA PRZEZ INWESTORA NA KOSZT WŁAŚCIELCIA
 PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE DO WYKONANIA PRZEZ WŁAŚCIELCIELA NA KOSZT WŁAŚCIELCIA

Investor:	GMINA CHMIELNIK		
Adres:	Plac Kościuszki 7, 26-020 CHMIELNIK		
Projekt:	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w miejscowości Śladków Mały, Gmina Chmielnik – obszar I		
Lokalizacja:	Śladków Mały, Śladków Duży		
Wykonawca:	 GEOKART – INTERNATIONAL Spółka z o. o. 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak	Upr.bud.Nr: PK/0082/PWOS/05	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentyl., gaz., wod-kan	
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Łobaj	Upr.bud.Nr: PK/0025/POOS/09	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentyl., gaz., wod-kan	
Opracowanie: mgr inż. Rafał Szwedo			
Opracowanie: mgr inż. Dorota Czyż			
Opracowanie: mgr inż. Dominika Świąder			
Opracowanie: mgr inż. Barbara Ochlińska			
Faza:	Data opracowania: OB.2018r.		
PROJEKT WYKONAWCZY	Skala rysunku: 1:100/500		Nr rys.: K5
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY – KANALIZACJA SANITARNA GRAWITYCZNA (S32-S32.20)			