



OZNACZENIE PROFILU: S254.1  
 POZIOM PORÓWNAWCZY 305.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	317.12	317.10	317.09	316.75	317.29
RZĘDNA DNA KANAŁU	314.28	315.08	315.12	315.29	315.29
RZĘDNA DNA WYKOPU	314.08	314.87	315.08	315.08	315.08
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.84	2.04	2.00	2.00	2.00
SPADKI, DŁUGOŚCI	2% / 10.4m		2% / 10.3m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U 160 x 4,7		PVC-U 160 x 4,7		
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.1	10.4	10.3	10.3
HEKTOMETRY	S254	S254.1	S255	S255.1	S256

UWAGA:

1. Profile rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami projektu.
2. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać ręcznie przekopy kontrolne dla dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia terenu oraz wykonać zabezpieczenia w/w uzbrojenia wg obowiązujących przepisów i pod nadzorem gestora sieci.
3. Istniejące uzbrojenie podziemne zostało naniesione wg inwentaryzacji geodezyjnej i uzyskanych uzgodnień. Nie wyklucza się istnienia w terenie innego uzbrojenia nie naniesionego na planie sytuacyjnym i profilu.
4. Istniejące uzbrojenie w miejscach skrzyżowań z projektowaną kanalizacją deszczową (kable teletechniczne, kable energetyczne) należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi.
5. Profil podłużny rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania terenu i opisem technicznym.

LEGENDA:

- Teren istniejący
- Obsypka – piaskowa 30 cm
- Podsyпка – piaskowa 20 cm

<p>ul. Śląska 40          41-100 Siemianowice Śl.          ☎ 32/ 229 - 30 - 37          ✉ biuro@asc-jb.pl</p>	Inwestor: <b>GMINA I MIASTO KOZIEGŁOWY; Plac Moniuszki 14; 42-350 Koziegłowy</b>	
	Inwestycja: <b>Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Górna w ulicy Jurajskiej - cz. I</b>	
Projektował: mgr inż. Tomasz BRZENK nr upr. SLK/2375/POOS/08	Podpis:	Rodzaj opracowania: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b>
Opracował:	Podpis:	Tytuł rysunku: <b>Profile podłużne kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej ciągi boczne - cz. V</b>
Sprawdził: mgr inż. Janusz BARTOSZ nr upr. 281/01	Podpis:	Skala: 1: 100/500 Data: 04.2024 Nr zlecenia: RGIK X 2024 Nr rysunku: KS-02.07

P.S.L./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0  
 Nazwa pliku: profil\_04\_04\_2024\_2\_rzedyimi Projekt: KS