



OZNACZENIE PROFILU: S196A  
POZIOM PORÓWNAWCZY 285.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
SREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U 200 x 5,9 L=111.1m
ODLEGŁOŚCI	

- UWAGA:
- Profile rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami projektu.
  - 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.
  - 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.
  - Istniejące uzbrojenie w miejscach skrzyżowań z projektowaną kanalizacją deszczową (kable teletechniczne, kable energetyczne) należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi.
  - Profil podłużny rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania terenu i opisem technicznym.

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

ul. Ślaska 40 41-100 Siemianowice Śl. tel. 71 229 30 37 biuro@asc-ppj.pl		Inwestor: <b>GINA I MIASTO KOZIEŁGÓWY; Plac Moniuszki 14; 42-350 Koziegłowy</b> Inwestycja: <b>Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Górna w ulicy Jurajskiej - cz. I</b>	
Opis: mgr inż. Tomasz BRZENK nr upr. SLK/2375/POOS/06	Podpis:	Tytuł rysunku: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b>	
Opis: mgr inż. Janusz BARTOSZ nr upr. 281/01	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>Profil podłużny kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej ciągi bocznej - cz. I</b>	
Skala: 1:100/500	Data: 04.2024	Nr zlecenia: FGIX X 2024	Nr rysunku: KS-02.03