



- UWAGA:
- W miejscach skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać próbną odkrywkę. Prace w pobliżu skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać sposobem ręcznym.
  - Wykopy wąskoprzestrzenne
  - Rury kanalizacyjne grawitacyjne PVC-U
  - Rury kanalizacyjne tłoczne PE100
  - Rura ochronna o średnicy Ø110 na skrzyżowaniu z sieciami kablowymi

LEGENDA

- Projektowana kanalizacja sanitarna
- Teren istniejący
- H Gleba
- NNB Nasyp niebudowlany
- Pd Piasek drobny
- Pg Piasek gliniasty
- Gp Gлина piaszczysta
- 71 Nr otworu geologicznego
- 1,0m Nawiercony poziom wody gruntowej
- 2,5m Ustabilizowany poziom wody gruntowej

ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Ślęzna 112/38, 53-111 Wrocław BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85 e-mail: sekretariat@eskoconsulting.pl		<b>ESKO</b> CONSULTING	
<b>Obiekt:</b> BUDOWA PEŁNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WRAZ Z DROGAMI W MIEJSCOWOŚCI ZIELĄTKOWO I CHŁUDOWO, GMINA SUCHY LAS - ETAP 3			<b>Skala:</b> 1:100/1:500
<b>Tytuł rys.:</b> PROFIL - KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA			<b>nr rys.:</b> IS3.1
<b>Projektant</b> <i>br. sanitarna</i>	mgr inż. Paweł Winturski	LBS/0063/POOS/09 do projek bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017
<b>Projektował</b> <i>br. sanitarna</i>	mgr inż. Bożena Baczmańska	Upr.bud. nr 21/2001/Gw do projek bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	podpis: data: 08.2017
<b>Sprawdził:</b> <i>br. sanitarna</i>	mgr inż. Andrzej Baczmański	Upr.bud. nr 14/93/ZG do projek. w zakresie sieci sanitarnych	podpis: data: 08.2017