


UWAGA:

- 1.) Przed przystąpieniem do robót instalacyjnych i ziemnych należy wykonać wykopy kontrolne, w miejscach włączeń przebudowywanych odcinków przewodu, w celu dokładnego ustalenia zagłębienia istniejących przewodów i ewentualnego skorygowania opracowanego profilu,
- 2.) Rzędne, lokalizacja i długości oraz spadki sprawdzić ze stanem faktycznym w terenie,
- 3.) Zagłębienia uzbrojenia krzyżującego się z projektowanym przewodem w przypadku braku danych przyjęto zgodnie z jego normatywnym zagłębieniem:

0,50m - 0,90m - kable elektryczne
0,50m - 1,20m - kable teletechniczne
1,10m - 1,20m - gaz
1,60m - 1,80m - wodociąg

Tytuł opracowania:	
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DRÓG W HAJDUKACH NYSKICH - ETAP II	
Inwestor:	Objekt:
Gmina Nysa - Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa	Hajduki Nyskie, dz. ew. nr 1, 140, 168/1, 168/2, 204/1, 224/3, 225/8, 228/13, 228/17, 228/21, 228/22, 228/25, 228/28, 227/1, 227/8, 227/10, 227/14, 239 (ograb 0005)
Projektant:	Tytuł rysunku:
 P R O J E K T S UL. BRZĄDZIŁSKA 10A, LOK. 37 03-946 WARSZAWA	Profilę podłożne - kanalizacja deszczowa
	Numer rysunku: 2
Zespół projektowy:	Skala: 1:100/1:500 Data: luty 2017 r.
branża sanitarna: opracował: mgr inż. Marcin Muszyński projektant: mgr inż. Włodzimierz Górewicz (St-446/81) sprawdzający: mgr inż. Andrzej Bracha (MAZ/0501/POOS/06)	