

PRZEBUDOWA ISTN. DN500 I DN600

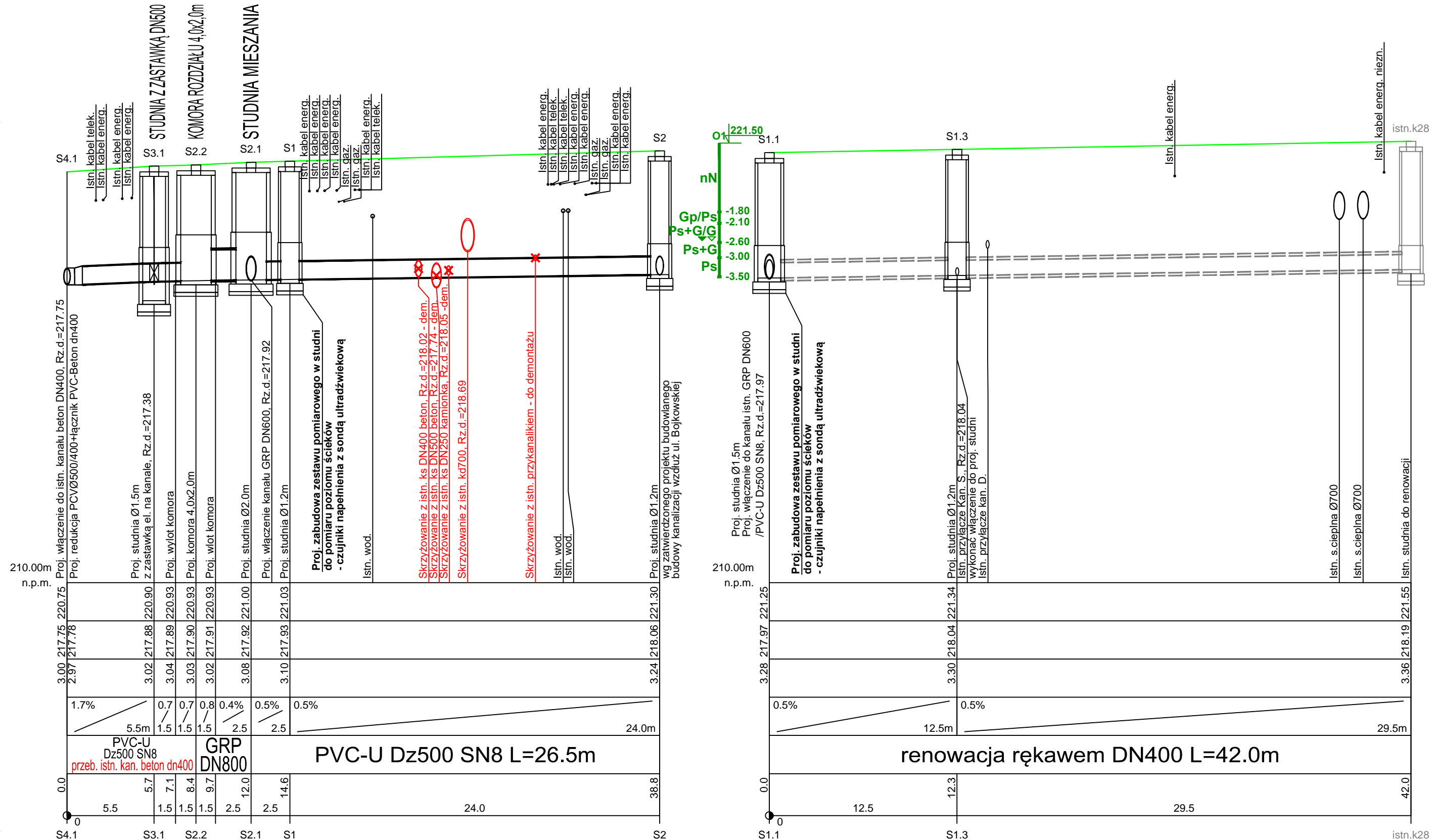
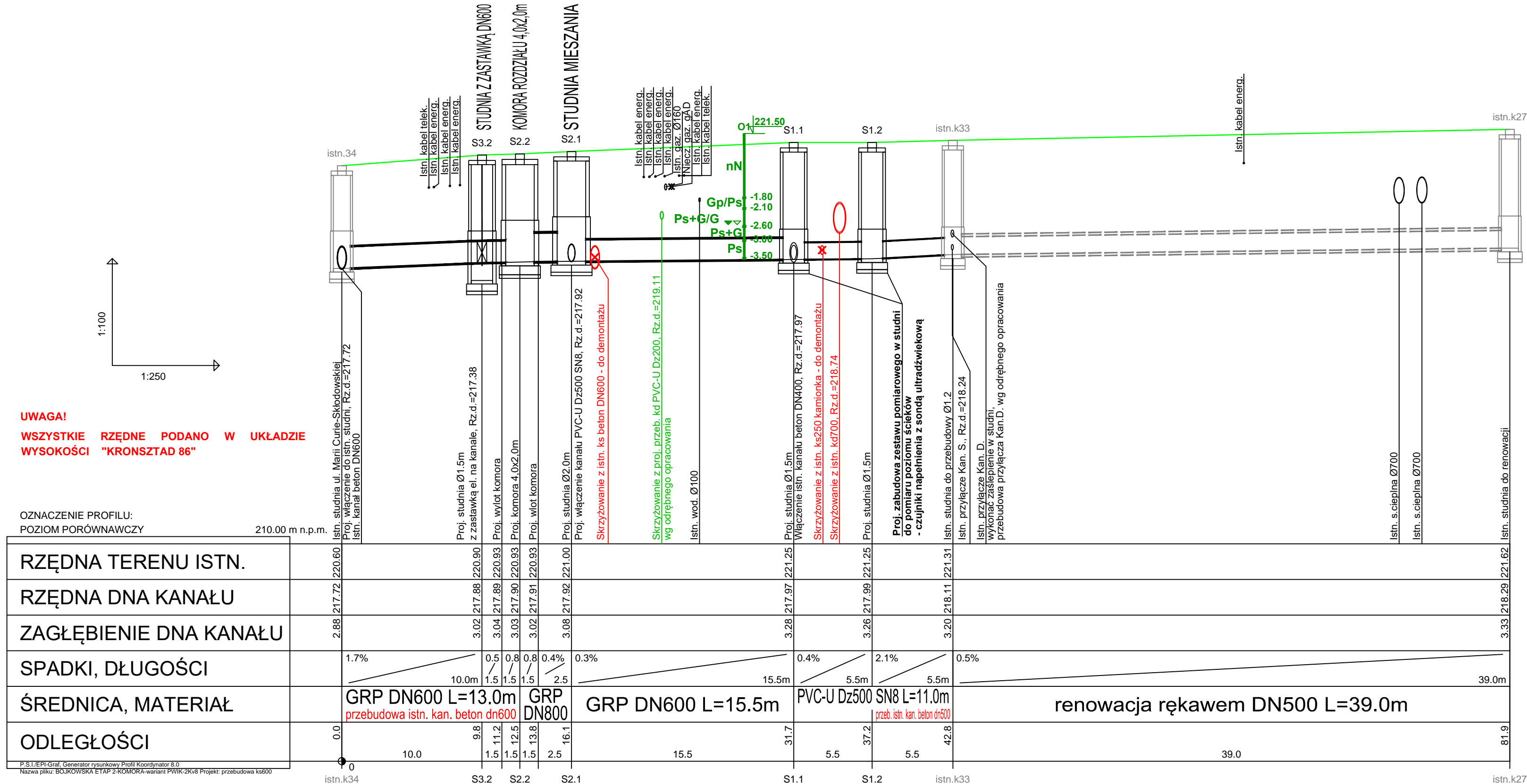
RENOWACJA RĘKAWEM ISTN. DN500

PRZEBUDOWA ISTN. DN400
WŁĄCZENIE PROJ. DN500


RENOWACJA RĘKAWEM ISTN. DN400

UWAGI OGÓLNE:

- PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY NALEŻY POTWIERDZIĆ RZECZYWISTE RZĘDNE ISTNIEJĄCYCH KANALIZACJI (INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCYCH STUDIŃ), W SZCZEGÓLNOŚCI W MIEJSCU WŁĄCZENIA ORAZ KANALIZACJI KRZYŻUJĄCYCH SIĘ Z PROJEKTOWANĄ KS.
- WYKOP ROZPOCZĄĆ OD NAJNIŻSZEGO PUNKTU KANALIZACJI I PROWADZIĆ W GÓRĘ W KIERUNKU PRZECIWNYM DO SPADKU KANAŁU.
- NIE WYKLUCZA SIĘ WYSTĘPOWANIA DODATKOWEGO UZBROJENIA TERENU NIE WYKAZANEGO NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH.
- GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA UZBROJENIA ISTNIEJĄCEGO PODANO ORIENTACYJNIE I NALEŻY LICZYĆ SIĘ Z TYM, ŻE W RZECZYWISTOŚCI WYSTĄPIĄ ODSTĘPSTWA OD PODANYCH LOKALIZACJI GŁĘBOKOŚCI, KTÓRE PRZEDSTAWIONO NA PROFILACH, W ZWIĄZKU Z TYM NIE MOGĄ BYĆ PODSTAWĄ OKREŚLANIA ZBLIŻEN I PROWADZENIA ROBÓT ZIEMNYCH BEZ NADZORU.
- W POBLIŻU WYKAZANEGO NA MAPIE UZBROJENIA TERENU NALEŻY WYKONAĆ PRZEKOPY KONTROLNE W CELU POTWIERDZENIA JEGO PRZEBIEGU. W SĄSIEDZTWIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKOPY WYKONYWAĆ RĘCZNIE.
- W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA KOLIZJI Z NIEINWENTARYZOWANYM UZBROJENIEM NALEŻY FAKT TEN ZGŁOSIĆ DO PROJEKTANTA W CELU ROZWIĄZANIA SYTUACJI.
- WYKONAWCA KANALIZACJI ZOBOWIĄZANY JEST DO SPORZĄDZENIA WE WŁASNYM ZAKRESIE I NA KOSZT WŁASNY PROJEKTU ROBOCZEGO UMOCNIENIA WYKOPÓW. PROJEKTY MUSZĄ UWZGLĘDNIĆ WSZYSTKIE WARUNKI W JAKICH BĘDĄ WYKONYWANE ROBOTY, W TYM ICH ODWODNIENIE. OSTATECZNY WYBÓR TECHNOLOGII ROBÓT NALEŻY DO WYKONAWCY W ZALEŻNOŚCI OD AKTUALNYCH WARUNKÓW POGODOWYCH, AKTUALNEGO POZIOMU WÓD I WARUNKÓW GRUNTOWYCH ORAZ RZECZYWISTEJ LOKALIZACJI ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY.
- RZĘDNE WŁĄZÓW STUDIŃ NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO RZECZYWISTEJ RZĘDNEJ TERENU ISTNIEJĄCEGO.
- WSZYSTKIE NAPOTKANE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO CZYNNE, BĄDĄCE POD NAPIĘCIEM I GROŹĄCE PORĄŻENIEM.
- WSZYSTKIE NAPOTKANE SKRZYŻOWANIA, I W RAZIE KONIECZNOŚCI ZBLIŻENIA, Z KABLAMI ENERGETYCZNYMI I TELETECHNICZNYMI ZABEZPIECZYĆ RURAMI OSŁONOWYMI TYPU AROT. Ø160 KOLORU CZERWONEGO DLA KABLI sN ORAZ Ø110 KOLORU NIEBIESKIEGO DLA KABLI nN. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NA ZBLIŻENIU Z ISTNIEJĄCYMI SIECIAMI I URZĄDZENIAMI ENERGETYCZNYMI I TELETECHNICZNYMI NALEŻY WYSTĄPIĆ O NADZÓR BRANŻOWY DO WŁAŚCICIELA.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



biuro, korespondencja: ul. Józefa Wolnego 14/33, 40-857 Katowice
adres do wystawiania faktur: ul. Biegosa 72/17, 44-122 Gliwice
tel. kom.: 601 488 952 • 603 492 790
e-mail: pracownia@drogi-cichowski.pl
strona www: www.drogi-cichowski.pl

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Rybnicka 47, 44-100 Gliwice

Temat: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Ø500 mm
WZDŁUŻ UL. BOJKOWSKIEJ W GLIWICACH
ETAP II - ZAMIENNY

Nazwa rys: PROFILE PODŁUŻNE PRZEBUDOWY KANALIZACJI

Rys. nr: 3

Data: 07.2020 r.	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Skala: 1:250/100	Projektował:	mgr inż. Anna Rudnik	SLK/4508/POOS/13
	Sprawdził:	mgr inż. Izabela Grzesiek	15/96
	Projektował:	inż. Jacek Cichowski	535/93