



UWAGA:
1) Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze

Projekt Wykonawczy:

PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU REGIONALNEGO „STARA POLANA” WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI I SANITARNYMI, PARKINGAMI Z UKŁADEM KOMUNIKACYJNYM, KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ ZE STUDNIAMI CHŁONNYMI I SEPARATOREM SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH, PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA NN Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ BUDYNEK I OŚWIETLENIEM TERENU ORAZ PRZEBUDOWĄ OGRODZENIA W STREFIE WJAZDU NA DZIAŁKĘ

Inwestor:
Politechnika Krakowska im Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków

Pracownia Inżynierska mgr inż. Czesław Hodurek 30-118 KRAKÓW, ul.Kasztelanska 20 tel. (0-12) 634 09 27

Główny Projektant: Nr Upr. Podpis:
mgr inż. Mariusz Słowiński Upr.LOD/2686/PWOS/15
Asystent Projektant:
mgr inż.Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk
Sprawdzający:
mgr inż. Jakub Mik Upr.LOD/2149/POOS/13
Opracowanie rysunku: PW
Tytuł rysunku:

Profil kanalizacji sniatarnej

Faza: Projekt WYKONAWCZY
Branża: SANITARNA
Data: 19.04.2021
Rewizja:
Skala: 1:100

Numer arkusza:
IS02