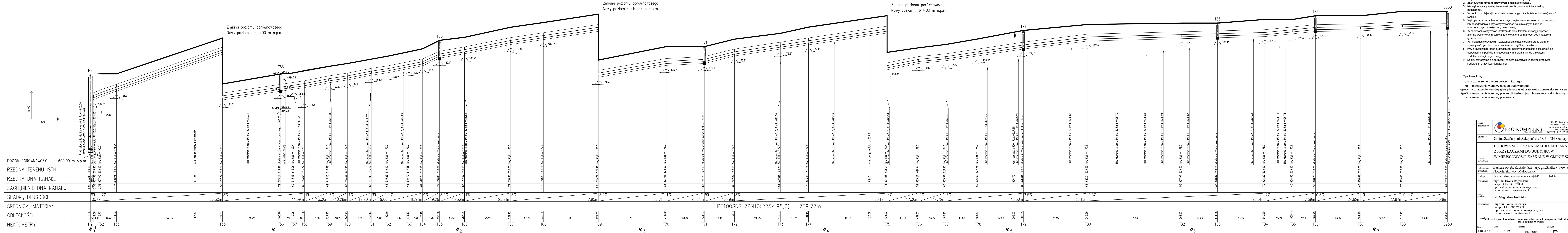


Zakres 2 - profil kanalizacji sanitarnej tłocznej od pompowni P2 do studni S250
(ul. Bogdana Werona)



- Uwagi:**
- Rzędne terenu dostosować do warunków rzeczywistych w terenie.
 - Zachować **minimalne przykrycie** i minimalne spadki.
 - Nie wykluczać się wystąpienia niezainwentaryzowanej infrastruktury podziemnej.
 - W pobliżu istniejącej infrastruktury (woda, gaz, kable telekomunikacyjne) kopać ręcznie.
 - Wykopy przy skłupach energetycznych wykonywać ręcznie bez naruszenia ich posadowienia. Przy skrzyżowaniach na istniejących kablach energetycznych założyć rury dwudzielne.
 - W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do sieci telekomunikacyjnej prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności pod nadzorem gestora sieci.
 - W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącą sieciami prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
 - Przy prowadzeniu robót budowlanych należy jednocześnie posługiwać się odpowiednimi podkładami geodezyjnymi i profilami sieci zawartymi w dokumentacji projektowej.
 - Należy zastosować się do uwag i zaleceń zawartych w decyzji drogowej i odpisie z narady koordynacyjnej.

Opis litologiczny:

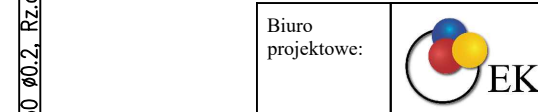
OW - oznaczenie otworu geotechnicznego

nB - oznaczenie warstwy nasypu budowlanego

Gp+KR - oznaczenie warstwy gliny piaszczystej brązowej z domieszką rumoszu

Pg+KR - oznaczenie warstwy piasku gliniastego jasnobrązowego z domieszką rumoszu

pc - oznaczenie warstwy piaszczystej

Biurowisko projektowe:		95-030 Rzgów, ul. Guczońska 14 tel/fax (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekt@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 728-104-17-522 REGON 471121530
Investor:	Gmina Szafłary, ul. Zakopiańska 18, 34-424 Szafłary	
Nazwa inwestycji:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW W MIEJSCOWOŚCI ZASKALE W GMINIE SZAFŁARY	
Lokalizacja inwestycji:	Zaskale obręb: Zaskale, Szafłary, gm. Szafłary, Powiat Nowotarski, woj. Małopolskie	
Funkcja:	Imię i nazwisko, numer uprawnień, specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Iwona Rogozińska nr upr. LOD3395/PWBS17 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	
Asystent projektanta:	inż. Magdalena Kotlińska	
Sprawdzający:	mgr inż. Anna Kasprzyk nr upr. LOD3395/PWBS17 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	
Rysunek: Zakres 2 - profil kanalizacji sanitarnej tłocznej od pompowni P2 do studni S250 (ul. Bogdana Werona)		
Skala: 1:100/1:500	Data: 06.2019	Brutto: sanitarna
Stadant: PW	Rysunek nr: 11	