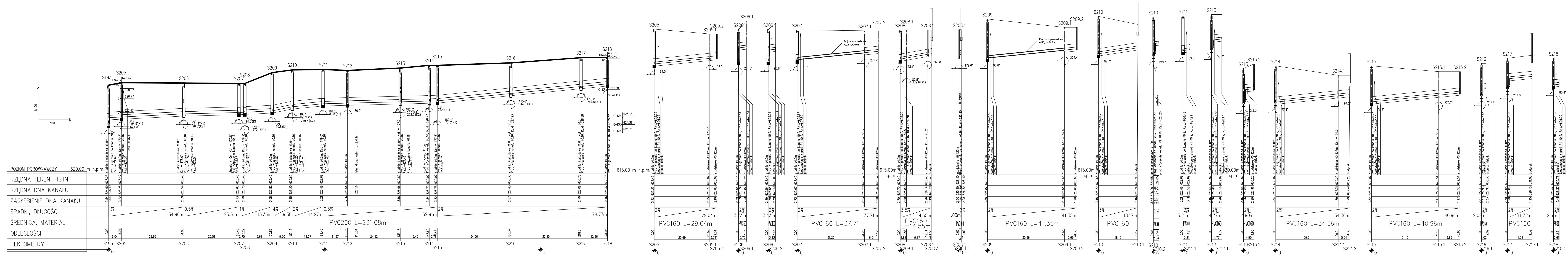


Zakres 2 - profil kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej S193-S218 wraz z przyłączami (ul. Bogdana Werona) - arkusz mapy 8,9



- Uwagi:**
- Rzędne terenu dostosować do warunków rzeczywistych w terenie.
 - Zachować **minimalne przykrycie** i minimalne spadki.
 - Nie wykluczać wystąpienia niezidentyfikowanej infrastruktury podziemnej.
 - W pobliżu istniejącej infrastruktury (woda, gaz, kable telekomunikacyjne) kopac ręcznie.
 - Wykopy przy skupach 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 siecią 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 zaaleceń zawartych w decyzji drogowej i odpisie z narady koordynacyjnej.
 - Prace ziemne wykonać ręcznie, ze szczególną ostrożnością na odcinku między studzienkami S187.4 do S187.7.

Biurowisko projektowe:		95 - 030 Rzgów, ul. Guzewska 14 tel. (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekty@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 728-16-17-523 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. LOD 3395/PWBS-17 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Analizował projektant:	inż. Magdalena Kotlińska	
Sprawdza:	mgr inż. Anna Kasprzyk nr upr. LOD 3394/PWBS-17 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Rysunek:	Zakres 2 - profil kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej S193-S218 wraz z przyłączami (ul. Bogdana Werona)	
Skala:	1:100/1:500	
Data:	06.2019	
Branch:	sanitarna	
Student:	PW	
Rysunek nr:		16