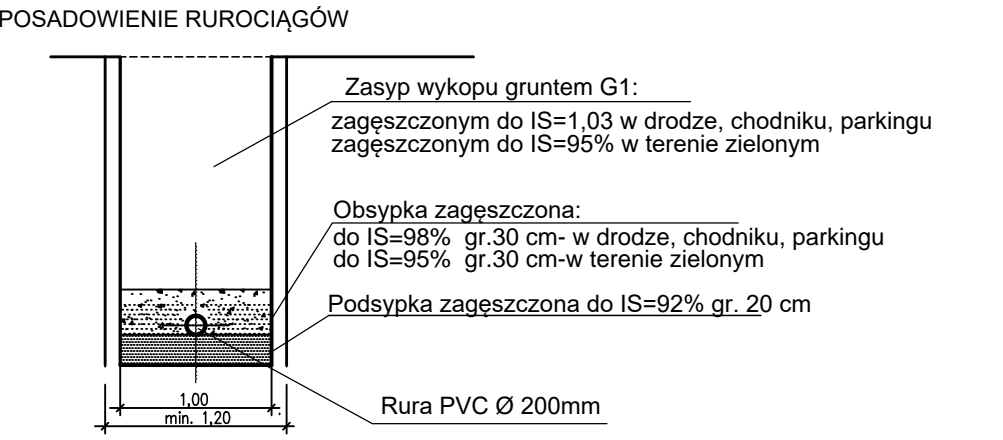
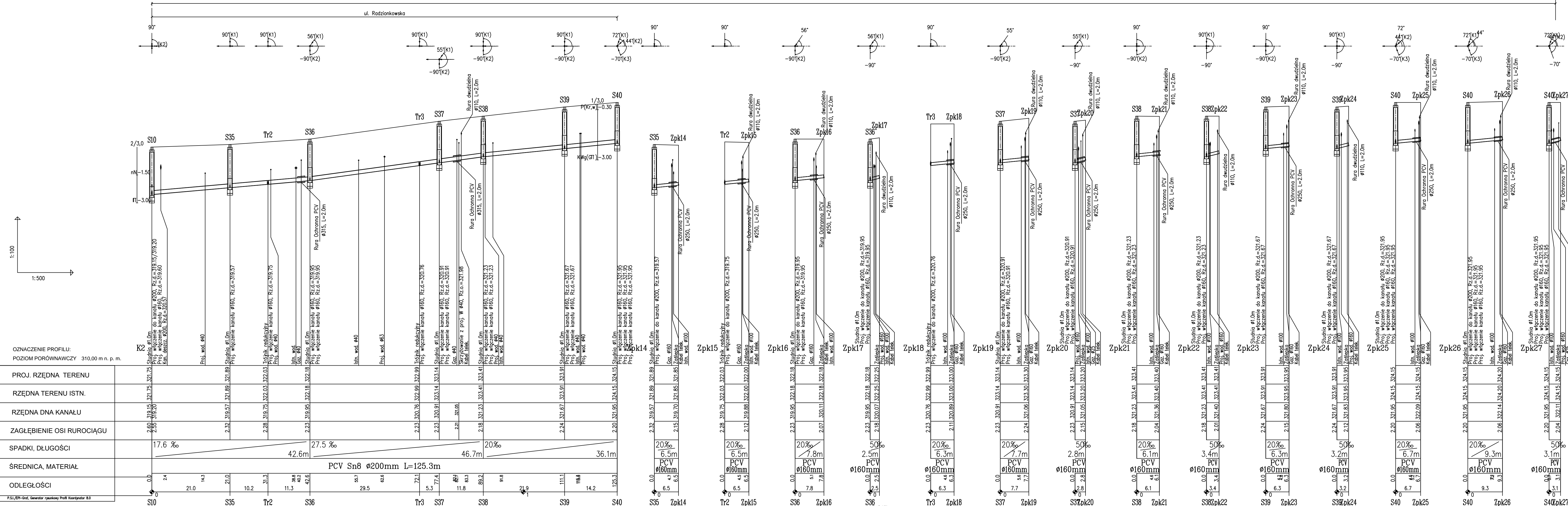


ETAP II



- UWAGI:
- Trasy kanałów wytyczyc wg współrzędnych geodezyjnych, współrzędne kanałów podano w zestawieniu studzienek
  - Kanał wykonywany z rur PVC litych SN8 Ø 200mm, przyłącza z rur PVC litych SN8 Ø 160mm
  - Kanał posadowiony w gruntach warstwy III-5 kategoria urobialności gruntu (otwór nr 1) oraz w warstwie IV-5 kategoria urobialności gruntu (otwór nr 2)
  - Ściany wykopów liniowych zabezpieczyć typową obudową pogrążalną wg opisu
  - Przed przystąpieniem do robót w wykopie otwartym należy ręcznie wykonać przekopy kontrolne dla zlokalizowania rzeczywistego przebiegu istniejącego uzbrojenia. Przekopy należy prowadzić pod nadzorem użytkowników uzbrojenia.
  - Przy realizacji kanalizacji sanitarnej należy zachować czystość połączeń oraz starannie zageścić grunty wokół rur i studzienek.
  - Istniejące kable energetyczne i teletechniczne należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi Ø110mm koloru niebieskiego, L=2,0m, szt.3 zgodnie z rys. T19.
  - W miejscach skrzyżowania z gazociągami na kanałach sanitarnych należy założyć rury ochronne:

PVC Ø315mm, L=3,0m na kanałach Ø200mm - szt.2  
Płyzy z tworzywa sztucznego typ "TR" H=30mm, 6 elementów na obwód - 10 obwodów (PVC 315 / 200)  
Manszety gumowe na rurę Dn 300/200 - 4 szt.

PVC Ø250mm, L=2,0m na kanałach Ø160mm - szt.11  
Płyzy z tworzywa sztucznego typ "TR" H=30mm, 5 elementów na obwód - 33 obwodów (PVC 250 / 160)  
Manszety gumowe na rurę Dn 250/160 - 22 szt.

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA: WODKAN - PROJEKT Barbara Auguściak 41-200 Sosnowiec, ul. Patriotów 7B/1, tel. 885 04 55 55, barbara_auguściak@poczta.onet.pl		DATA OPRACOWANIA: 04.2019 r.
INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. 41-946 Piekary Śląskie ul. Roździeńskiego 38		
NAZWA INWESTYCJI: "Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z pompownią i kanałem tłocznym w rejonie ulic Radzionkowskiej i Pod Gajem oraz sieci wodociągowej w działce nr 261/12 w Piekarach Śląskich"		NR RYSUNKU: T-07
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA: 1:100/500
TYTUŁ RYSUNKU: Profil kanału K2 z przyłączami		
PROJEKTANT: mgr inż. Barbara Auguściak	NR UPN: WZUIA nr 132/84	PODPIS: [Signature]
BRANŻOWY: mgr inż. Barbara Auguściak	NR UPN: WZUIA nr 132/84	PODPIS: [Signature]
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. Marek Wilczok	NR UPN: SLK/2075/POSO08	PODPIS: [Signature]