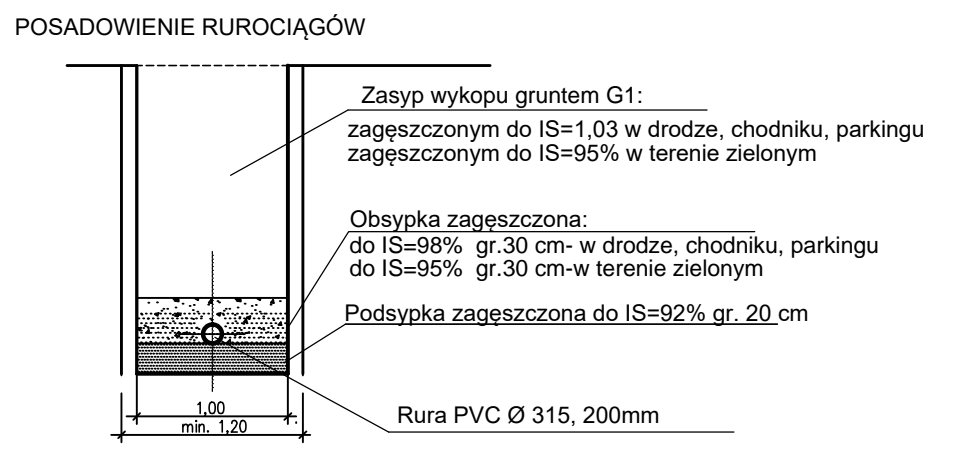
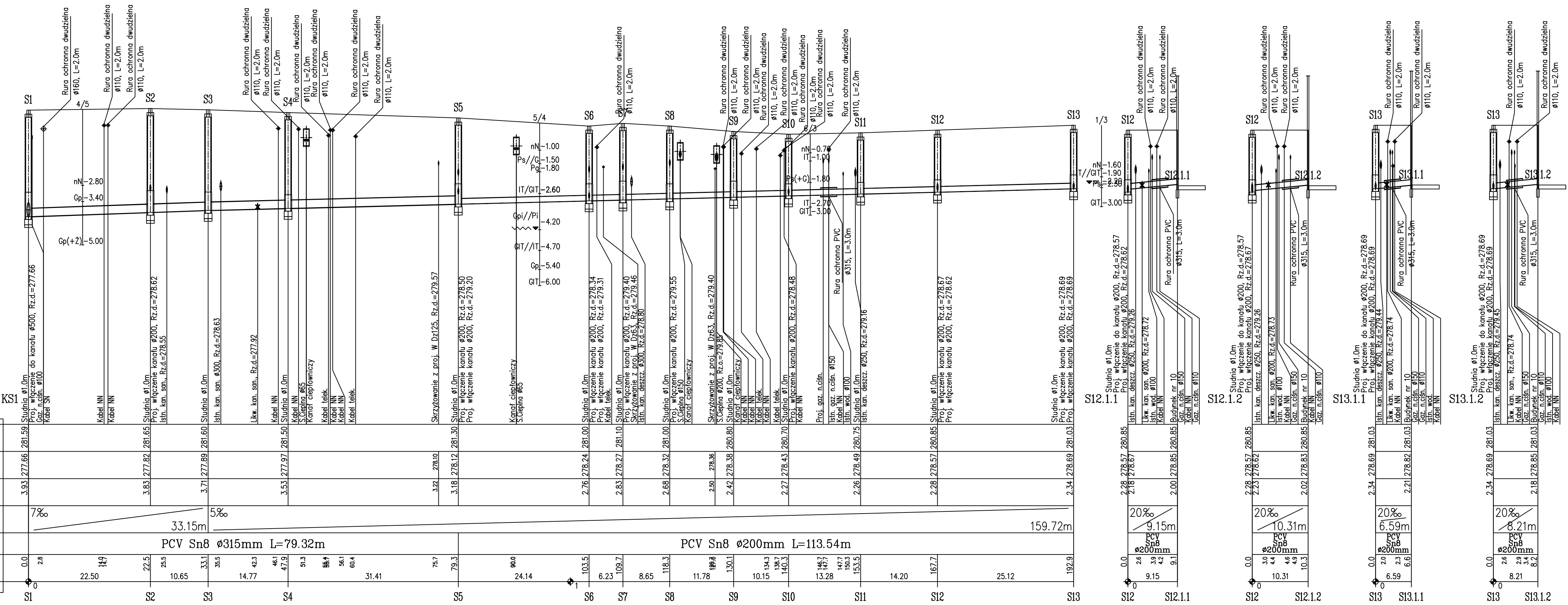


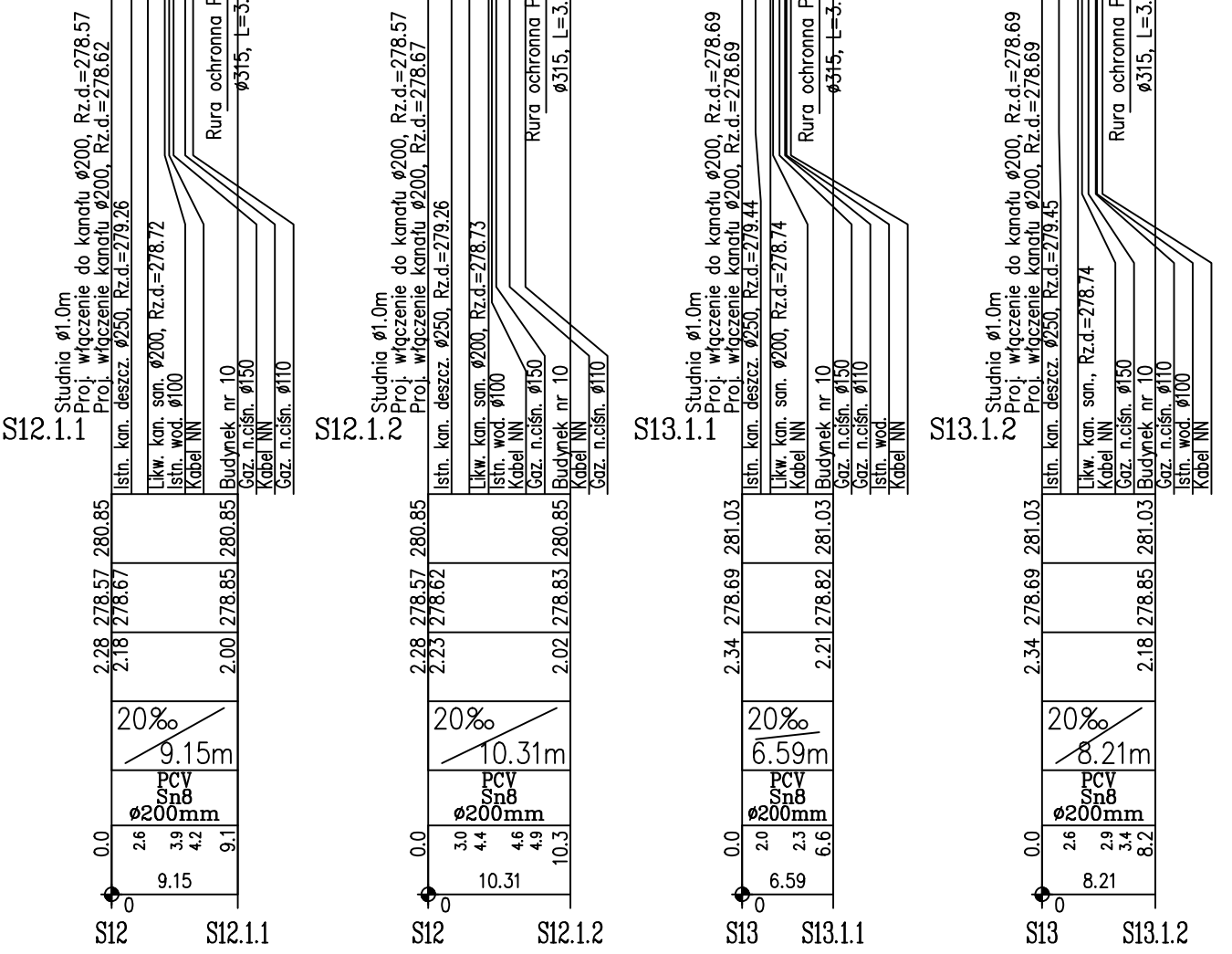
Przyłącza do budynku ul. Armii Krajowej 10



- UWAGI:
- Trasy kanałów wytyczy wg współrzędnych geodezyjnych pokazanych w zestawieniu studni
 - Kanały wykonane z rur litych PVC typu "S" SDR 34 Ø 315, 200mm,
 - 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 zagęścić grunt wokół rur i studzienek.
 - Przed przystąpieniem do wykonywania przyłączy należy odkopać przyłącza istniejące w miejscu wyjścia z budynku oraz sprawdzić rzędne rur.
 - Istniejące kable energetyczne NN i teletechniczne należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi Ø110mm koloru niebieskiego, kable SN rurami ochronnymi dwudzielnymi Ø160mm koloru czerwonego L=2,0m zgodnie z rys. T13.
 - Projektowane kanały na skrzyżowaniach z istniejącymi gazociągami, w miejscach gdzie odległości poziome pomiędzy zewnętrznymi ścianami rur są mniejsze niż 1,5m należy zabezpieczyć rurą ochronną z PVC Ø315mm, L=3,0m
 - Występujące w podłożu badanego terenu grunty zalicza się do kategorii urabialności 3, jedynie w rejonie otworu nr 4 mogą wystąpić kategorie urabialności 3-7 w zależności od zawartości frakcji kamienistej.

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 270,00 m n.p.m.

RSZEDNA TERENU ISTN.	281.59
RSZEDNA DNA RUROCIĄGU	277.66
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	3.93
SPADKI, DŁUGOŚCI	7‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PCV Sn8 Ø315mm L=79.32m
ODLEGŁOŚCI	0.0



JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: WODKAN - PROJEKT Barbara Auguściak		INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. 41-946 Piekary Śląskie ul. Rozdzińskiego 38	
NAZWA INWESTYCJI: "Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Waculika i Armii Krajowej wraz z przyłączami do budynków zlokalizowanych przy ul. Waculika 2 i 4 oraz Armii Krajowej 6,8,10,12,14,16 w Piekarach Śląskich"		DATA OPRACOWANIA: 03.2021r.	
TYTUŁ RYSUNKU: Profil kanału Ks1 z przyłączami		NR RYSUNKU: T07	
PROJEKTANT: mgr inż. Barbara Auguściak		SKALA: 1:100/500	
NR UPR.: WZUIA nr 132/84	PODPIS: [Signature]	NR UPR.: [Blank]	PODPIS: [Signature]