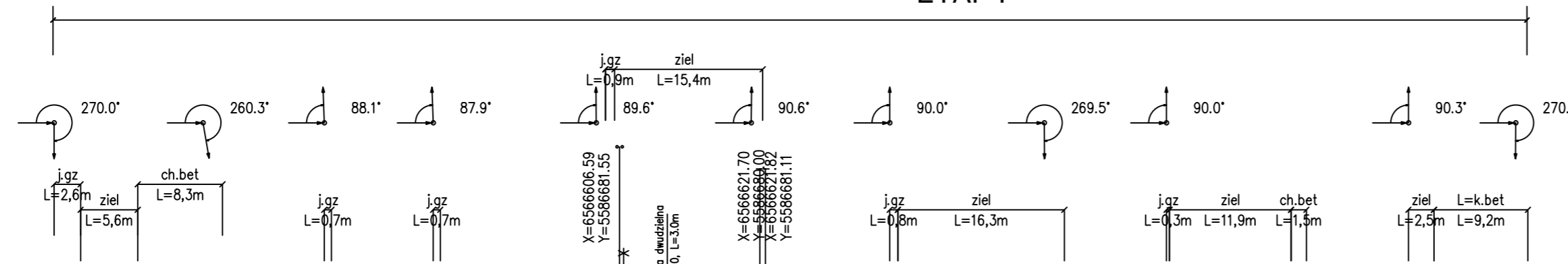
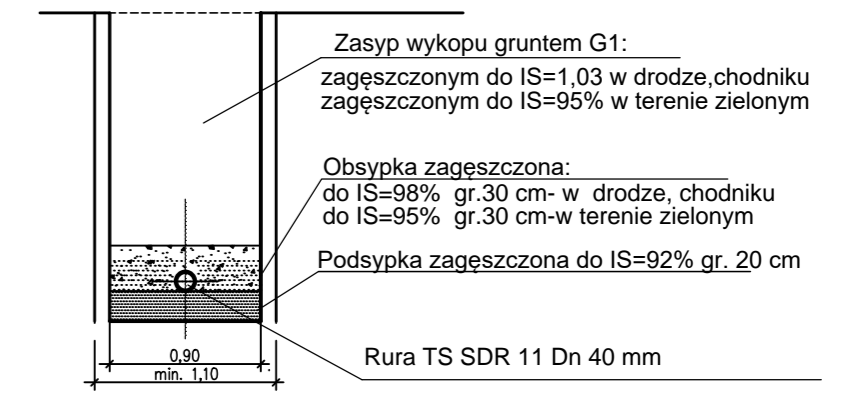


ETAP I

ETAP II



POSADOWIENIE RUROCIĄGÓW



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 310,00 m n. p. m.

	pw1 bud.3	pw2 bud. 1	pw3 bud. 1a	pw4 bud 1d	pw5 bud 1e	pw6 bud 1f	pw7 bud 1g	pw8 bud.10
RZĘDNA TERENU ISTN.	321.30	321.16	320.85	319.17	319.26	319.63	319.79	323.32
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	319.70	319.56	319.25	317.61	317.51	318.07	318.18	321.98
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.60	1.46	1.50	1.56	1.61	1.56	1.61	1.34
SPADKI, DŁUGOŚCI	26.9 ‰	16.5m	61.7 ‰	42.2 ‰	43.7 ‰	39 ‰	53.7 ‰	7.2m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dn40 L=16.5m		58.1 ‰	15.2m	17.1m	Dn40	10.5m	Dn40
ODLEGŁOŚCI	0.0, 2.2, 12.3, 14.6, 16.5	0.0, 0.7	0.0, 0.7	0.0, 2.3, 15.2, 16.3	0.0, 2.1, 15.1, 17.1, 2.0	0.0, 2.6, 8.1, 13.7	0.0, 2.0, 2.5, 10.5, 11.7	0.0, 5.4, 7.2
HEKTOMETRY	W3, W3.1, W3.2	W4, W4.1	W5, W5.1	W7, W7.1, W7.2	W8, W8.1, W8.2	W9, W9.1	W10, W10.1	W13, W13.1

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profili Koordynator 8.0

UWAGI:

- Trasy przyłączy wytyczyć wg współrzędnych geodezyjnych
- Przyłącza wykonane z rur TS SDR 11
- Ściany wykopu zabezpieczyć typową obudową pogrązalną 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.
- Istniejące kable teletechniczne należy zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi Ø110mm koloru niebieskiego L=2,0m, szt.3 zgodnie z rys. T19.
- W miejscu skrzyżowania z gazociągami na przyłączach pw4, pw5, pw8 należy założyć rurę ochronną:
  - PE Ø 110 x 6,6 mm, L=2,0m - szt. 3
  - Płoty typ "BR", H=25mm - obw. 9
  - Manszety gumowe na rurę DN 100 / 40 mm - szt. 6

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:		WODKAN - PROJEKT Barbara Auguściak	
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"	
TYTUŁ RYSUNKU:		Profile przyłączy wodociągowych	
PROJEKTANT:		mgr inż. Barbara Auguściak	
NR UPR.:		WZUIA nr 132/84	
PODPIS:		[Signature]	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Marek Wilczok	
NR UPR.:		SLK/2075/POOS/08	
DATA OPRACOWANIA:		04.2019 r.	
NR RYSUNKU:		T-17	
SKALA:		1:100/500	
PODPIS:		[Signature]	