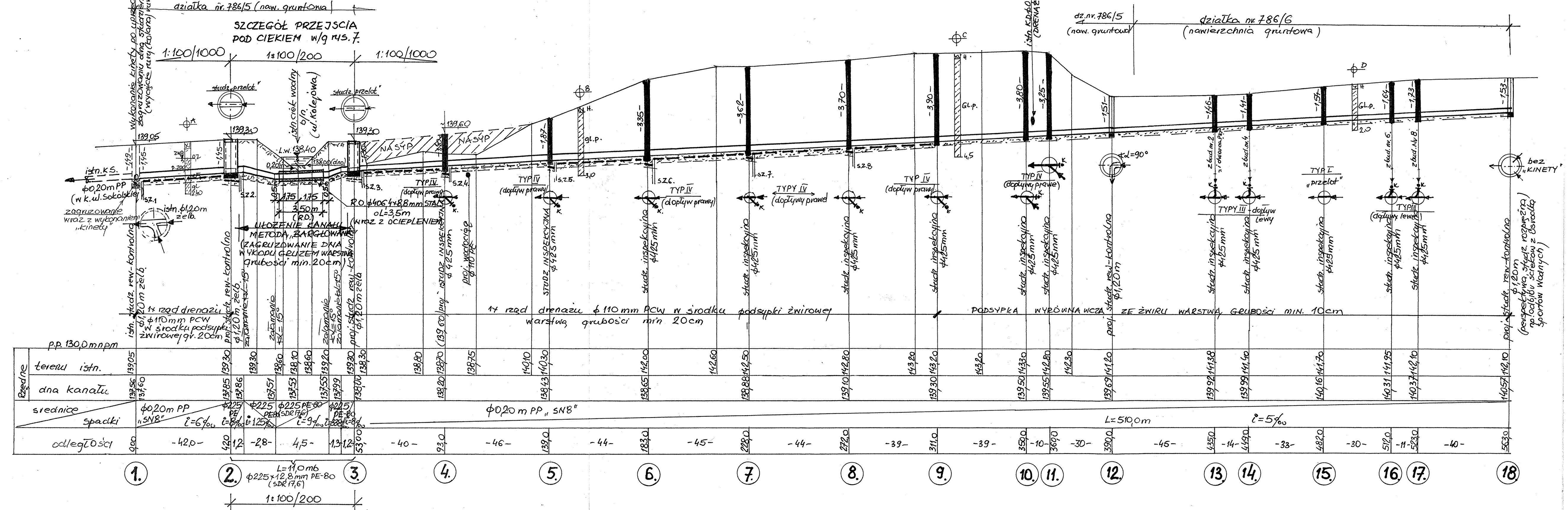
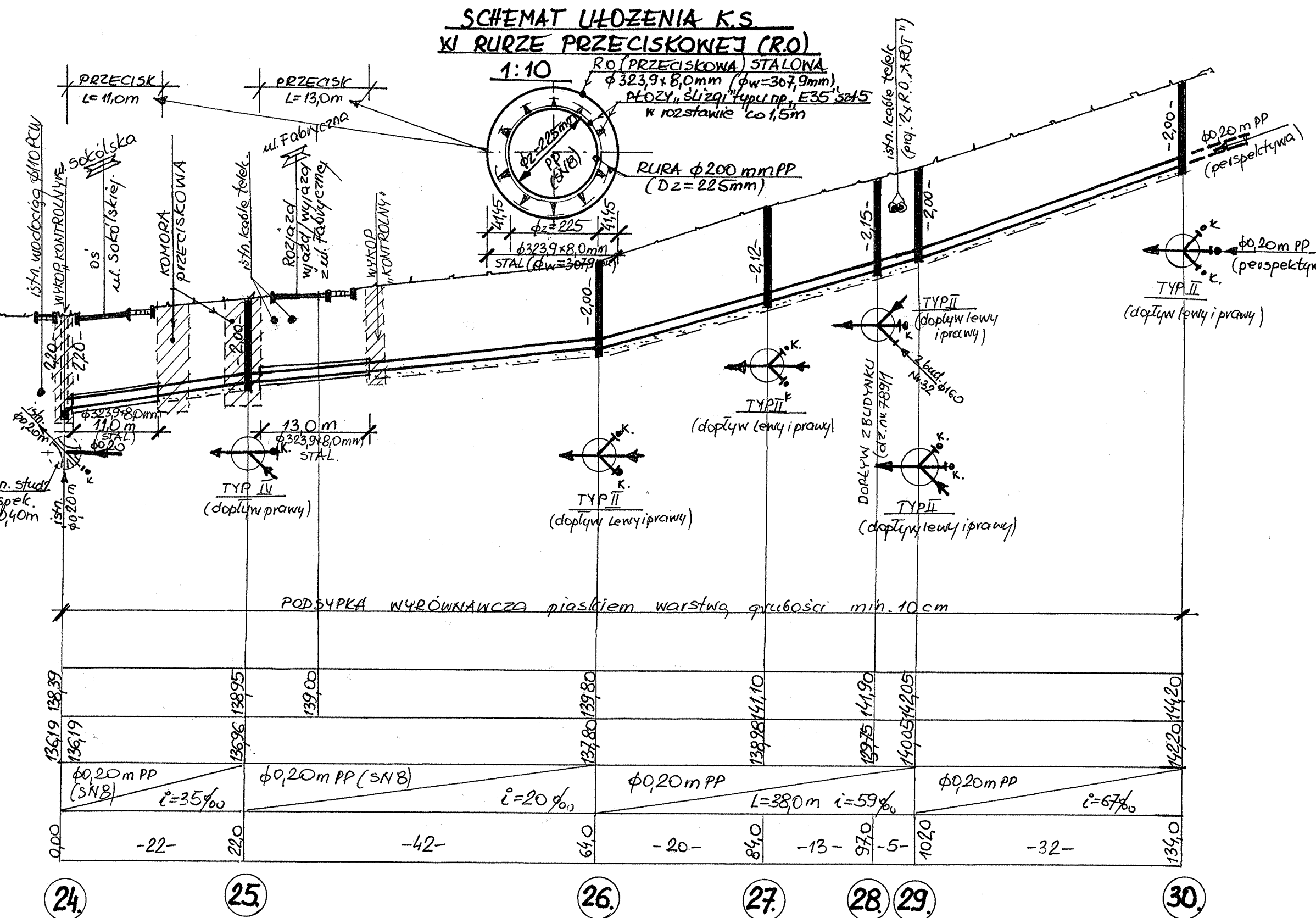


PROFIL PODŁUŻNY K.S.
1:100/1000

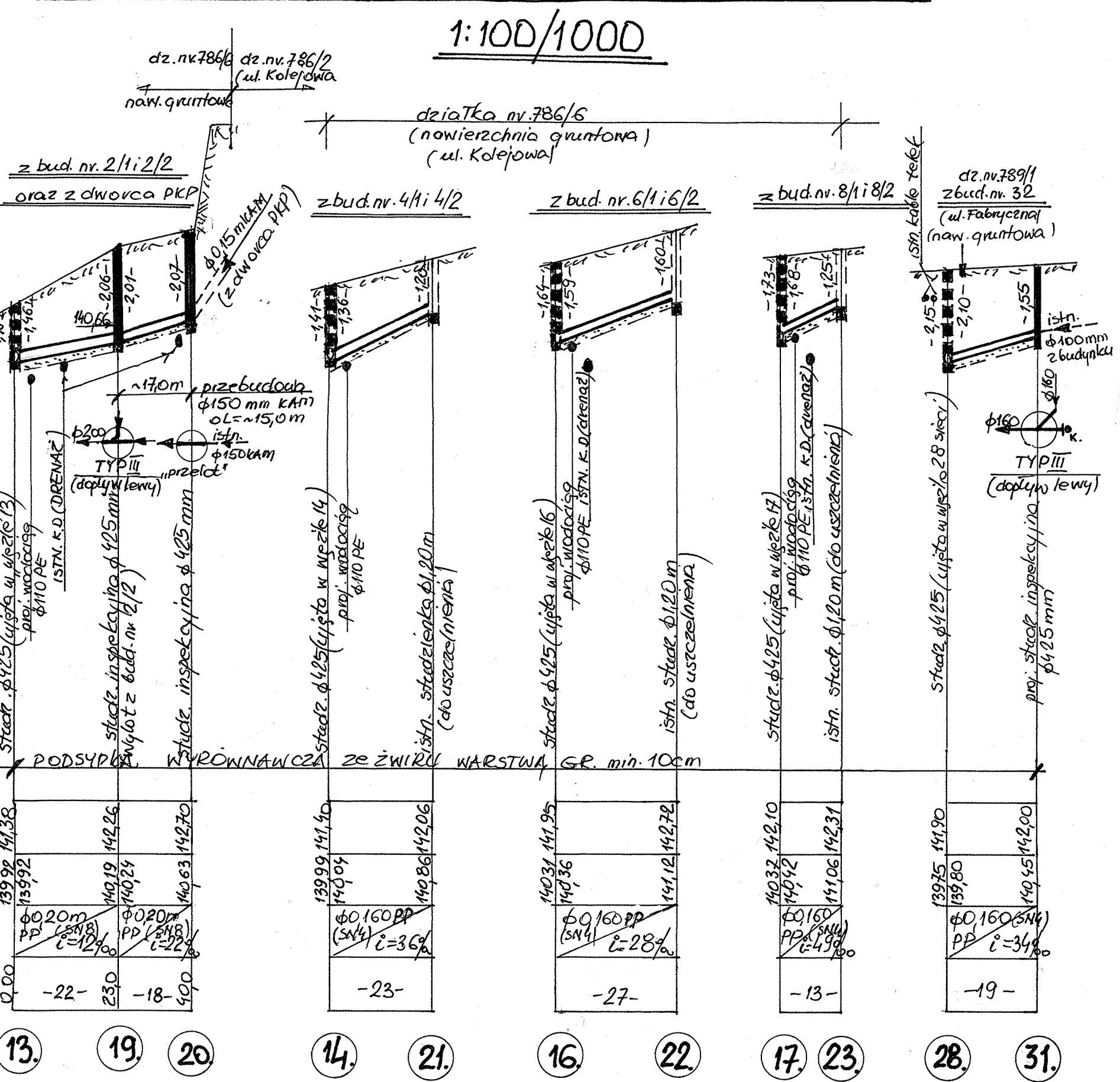
A) ul. KOLEJOWA



B) ul. FABRYCZNA



C) SIĘĆ PRZYŁĄCZENIOWA K.S. DO BUDYNKÓW



ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH
MATERIAŁÓW (K.S.)

- 1) rury Ø200 PP (K2-Kan ze złączką OSN8) L=726m
- 2) rury Ø160 PP (K2-Kan ze złączką OSN4) L=82m
- 3) rury Ø225x12,8mm PE-80 (SDR 17,6 SN8) L=11m
- 4) Studnie rewizyjno-kontrolne Ø1,20m szt. 4
- 5) Studnie inspekcyjne Ø400mm
- 6) R.O. Ø406,4x8,8mm stal z ociepleniem o L=3m szt. 1
- 7) Korki Ø160mm szt. 23
- 8) Rura przeciskowa Ø32,9x8,0mm stal L=11,0m szt. 1
- 9) - - - - - STAL L=13,0m szt. 1

PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ (ul. Kolejowa)				
Nr. bud.	Nr. odc.	Współrz. z bud.	Współrz. z bud.	Współrz. z bud.
1	Bud. Nr 2/1	odc. wspólny z bud. 2/2	200	22,0
2	Bud. Nr 2/2	odc. 13-19	-	-
3	Bud. Nr 4/1	odc. 14-21	160	23,0
4	Bud. Nr 4/2	odc. wspólny z bud. 4/1	-	-
5	Bud. Nr 6/1	odc. wspólny z bud. 6/2	160	27,0
6	Bud. Nr 6/2	odc. 16-22	160	13,0
7	Bud. Nr 8/1	odc. 17-23	160	13,0
8	Bud. Nr 8/2	odc. wspólny z bud. 8/1	200	18,0
9	Przebudowa istn. kanał.	odc. 19-20	Razem	103,0
C) PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ (ul. Fabryczna)			(w tym: DN160 L=63,0m; DN200 L=40,0m)	
10	Bud. Nr 32	dz. nr 789/1 (odc. 28-31)	160	19,0
Razem			19,0	-

"PROJEKT" Jacek Łazewski

15-170 Białystok, ul. Armii Ludowej 58 tel.: 085 675 38 11
kom. 602 365 353 email: p-r-o-j-e-k-t@ten.pl

Nazwa i adres obiektu: - SIĘĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJA SANITARNA DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH PRZY UL. KOLEJOWEJ, WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI - SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. FABRYCZNEJ, SOKÓLSKIEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI SIDRA, GM. SIDRA, POW. SOKÓŁKA		Nr. rys. Rys. 4.
Przedmiot rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ Z PODŁĄCZENIEM BUDYNKÓW		Skala: 1:100/1:1000
Projektant: inż. Eugeniusz Łazewski		Data: 30/01/2014
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Łazewski		Podpis: [Podpis]
Uprawnienia: Up. bud. Nr 8/158/02 do projektowania w spec. inst. bez ograniczeń w zakresie spec. inst. i projekt. wod.-kan., ciepł. i gaz. Nr 82/53/88/01 w P.D.I.B.		Podpis: [Podpis]