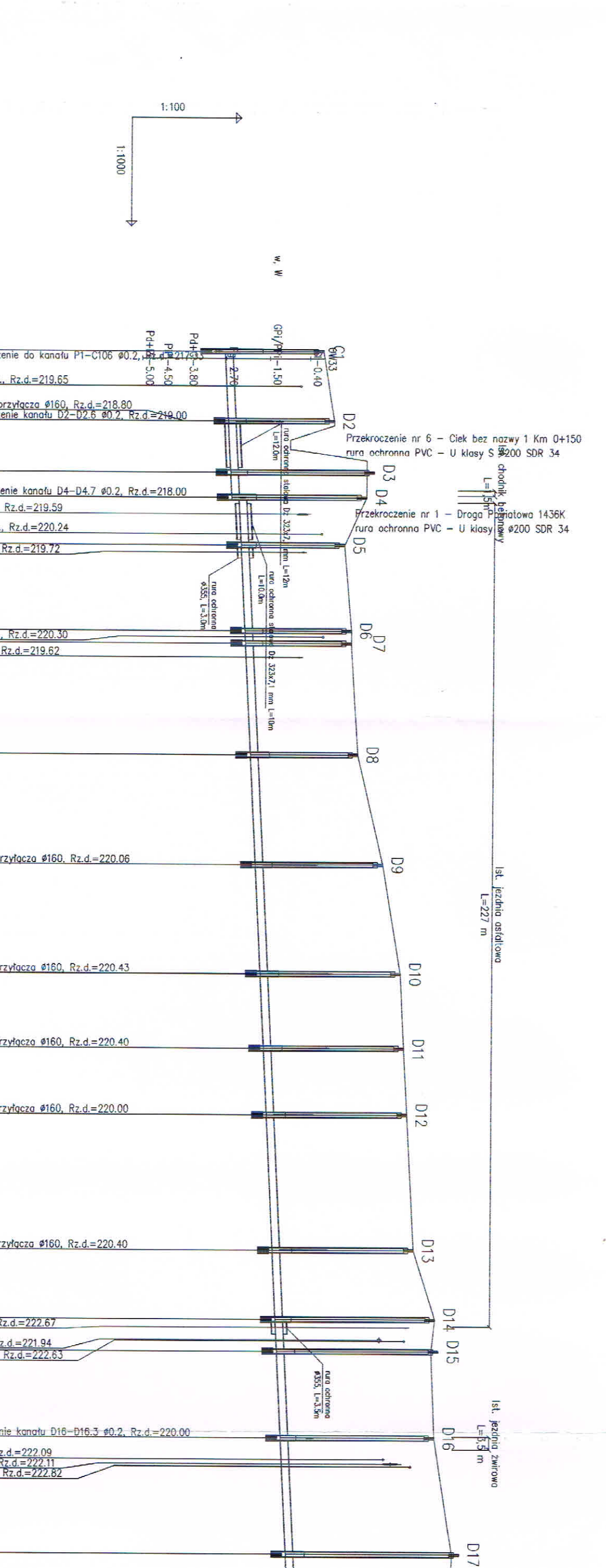
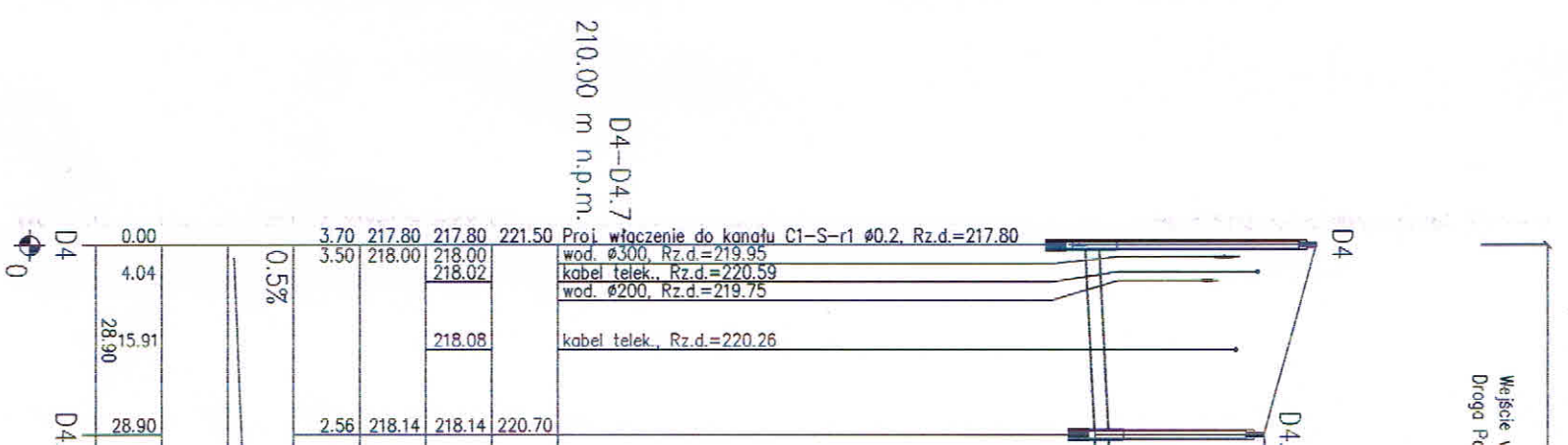
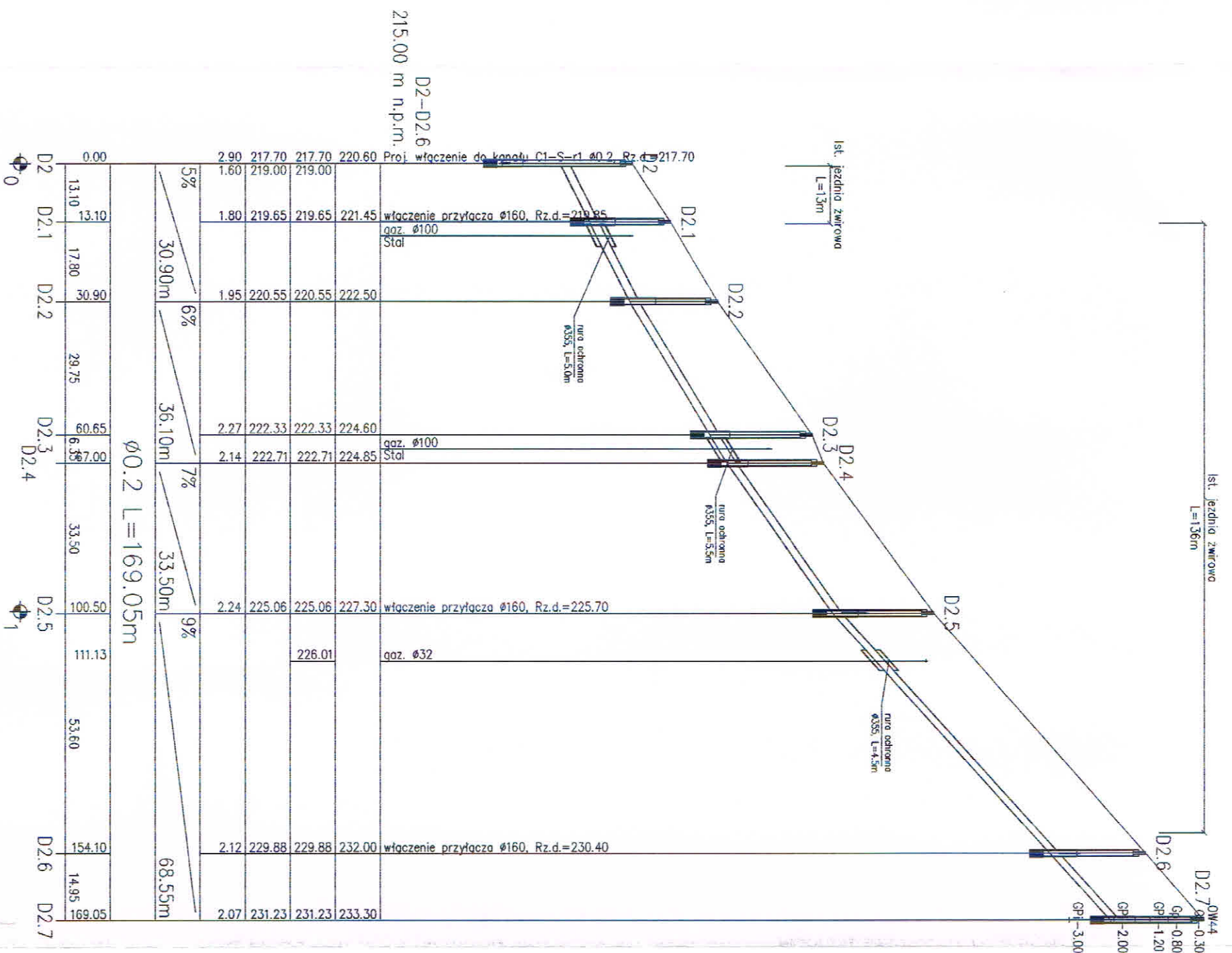
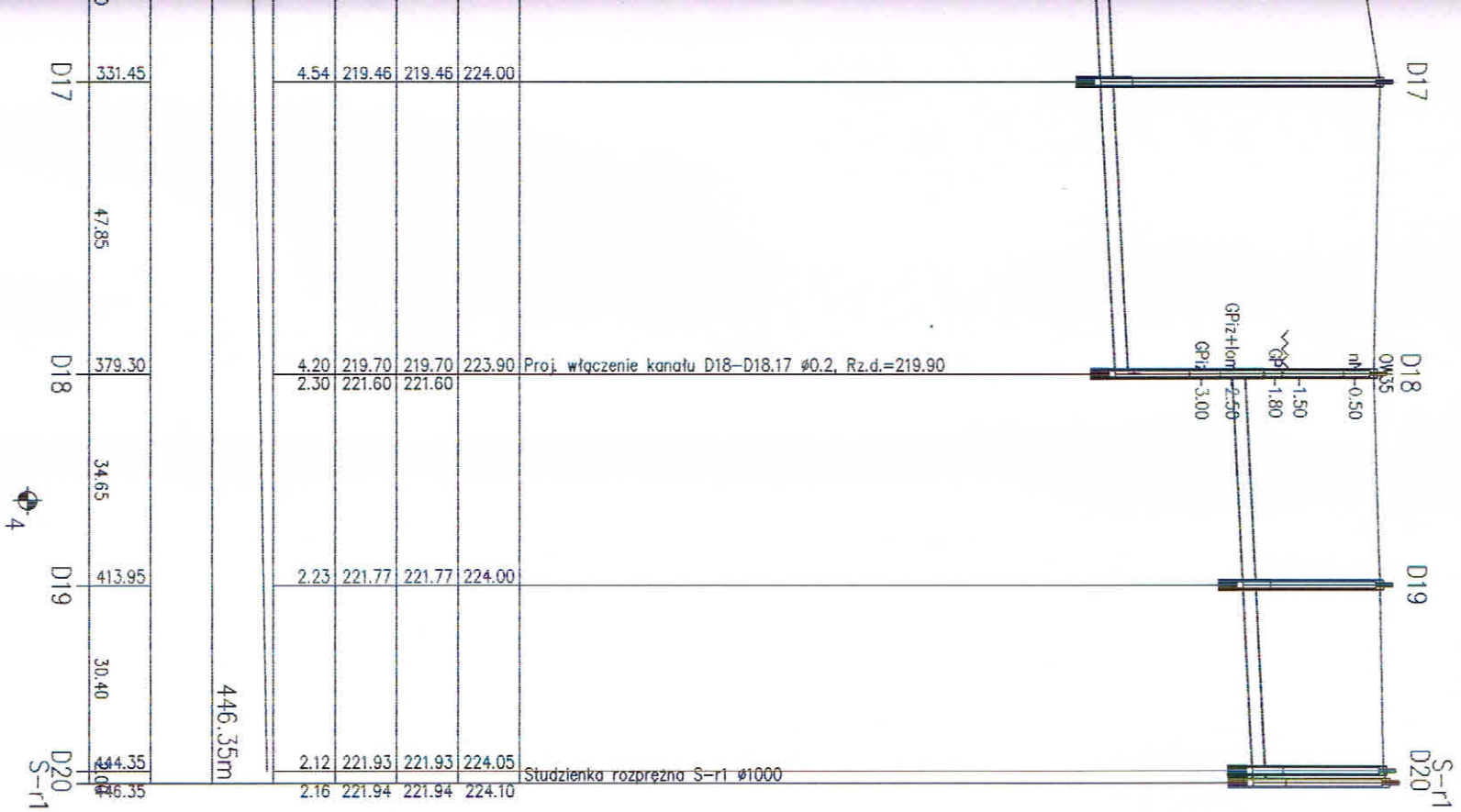
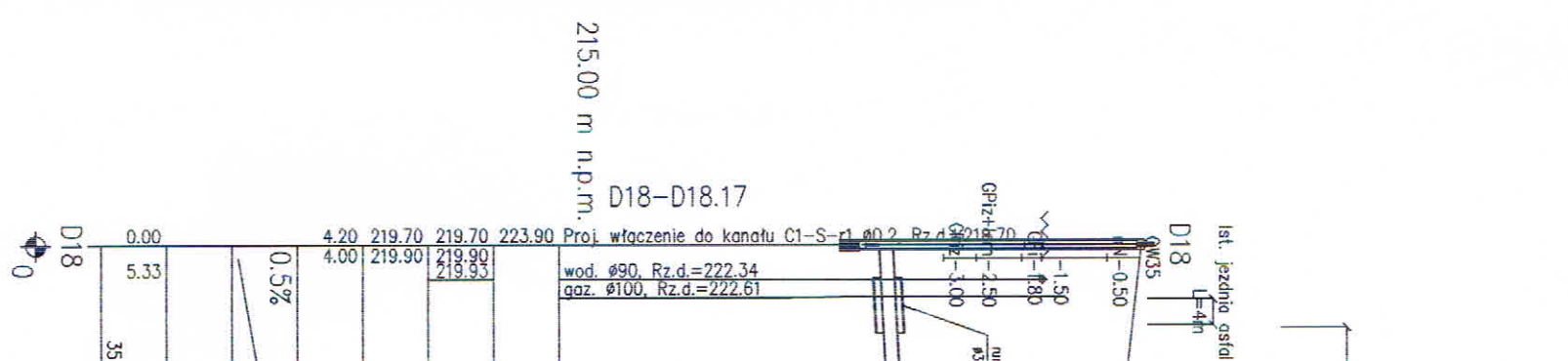
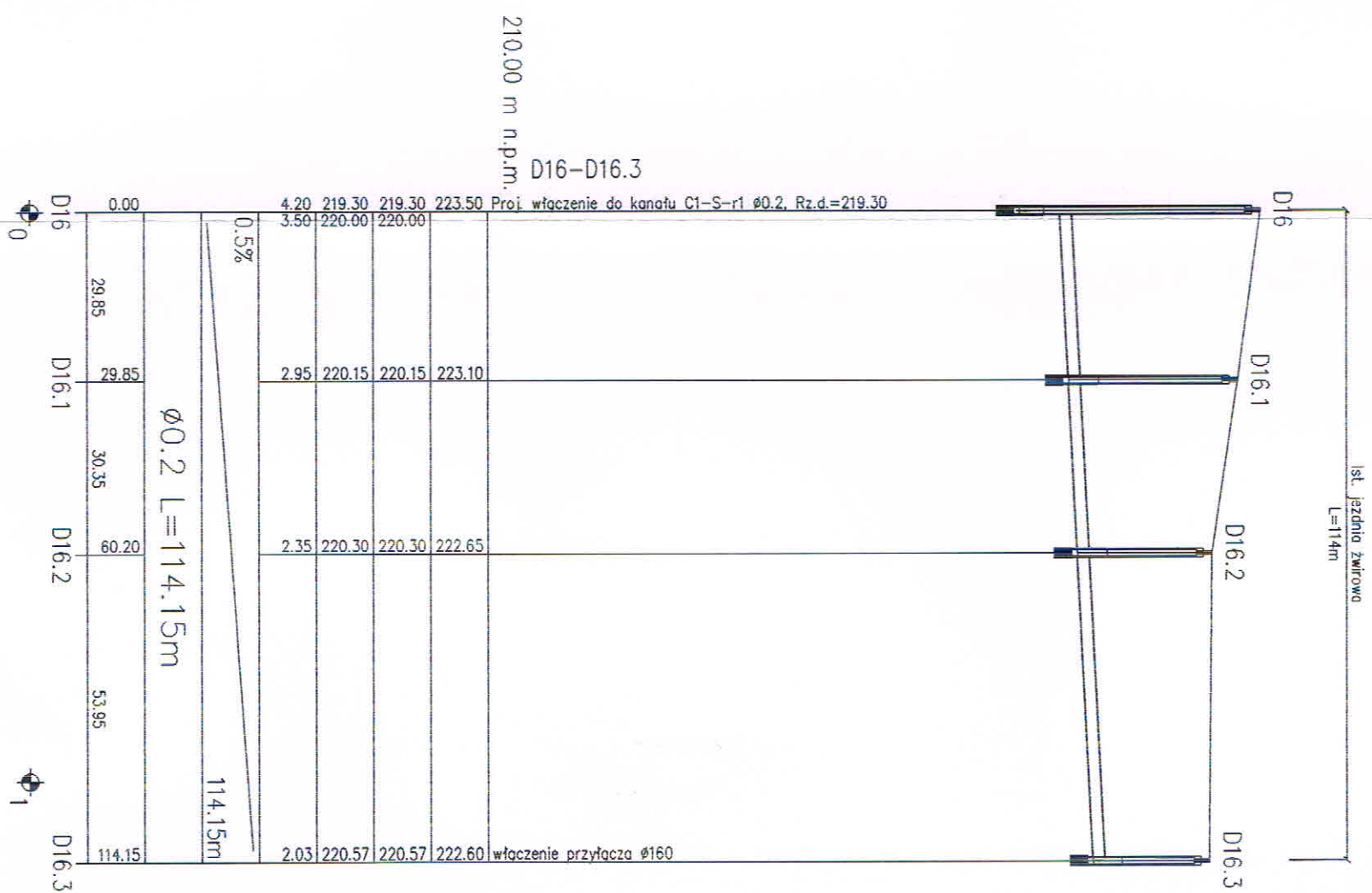
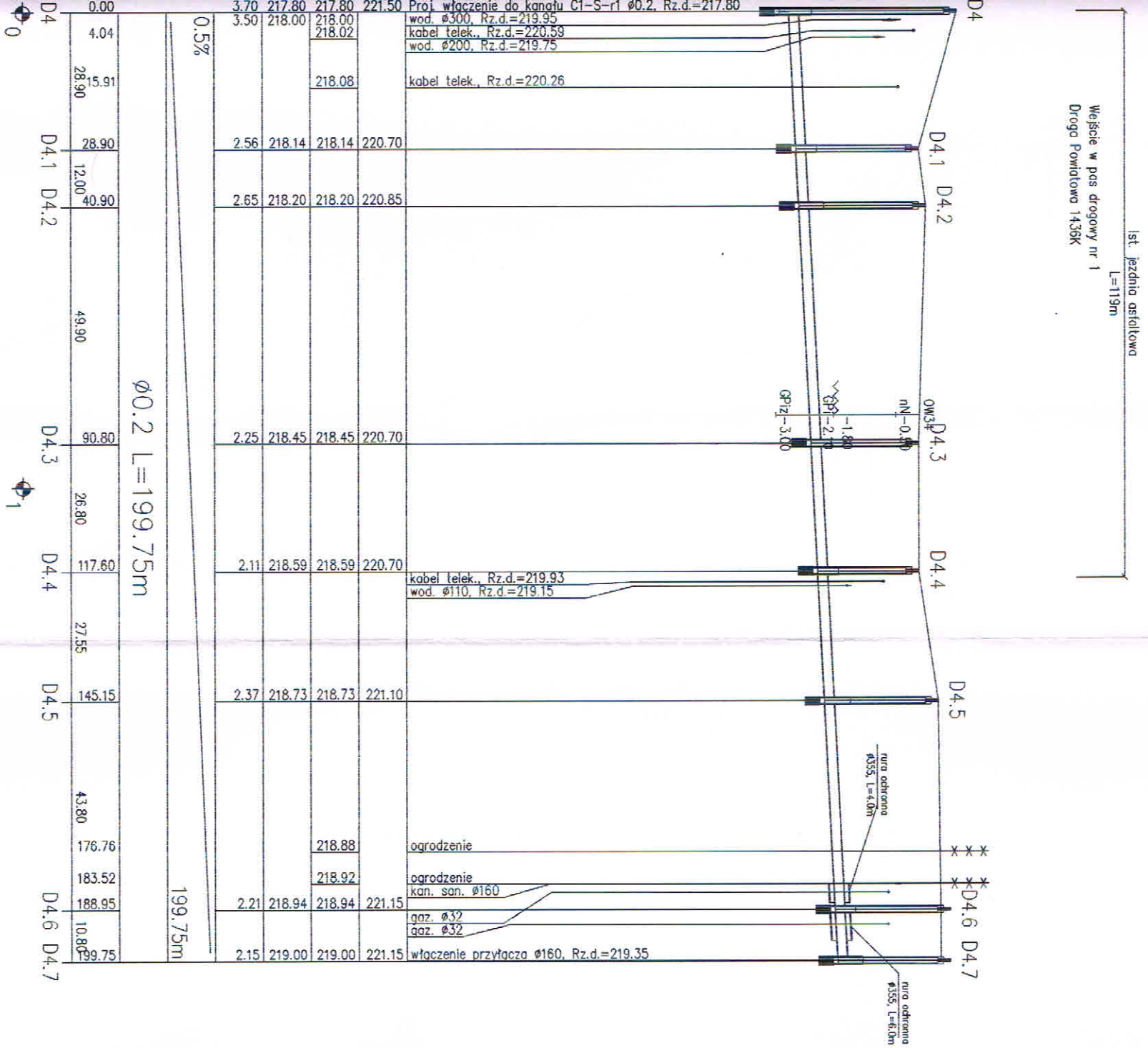


OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY				C1-S-1 210.00 m n.p.m.			
RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANALU	RZĘDNA DNA WYKOPU	ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
				0.5%			
C1	0.00	19.25	19.25			0.00	0
D2	14.15	19.25	14.15			9.63	
D3	6.85	19.25	6.85			19.25	
D4	13.15	19.25	13.15			14.15	
D5	53.40	19.25	53.40			33.40	
D6	77.05	19.25	77.05			40.25	
D7	80.45	19.25	80.45			6.85	
D8	111.35	19.25	111.35			23.65	
D9	141.65	19.25	141.65			77.05	
D10	171.65	19.25	171.65			80.45	
D11	192.15	19.25	192.15			30.90	
D12	210.45	19.25	210.45			111.35	
D13	247.65	19.25	247.65			30.30	
D14	266.65	19.25	266.65			141.65	
D15	275.50	19.25	275.50			30.00	
D16	299.45	19.25	299.45			171.65	
D17	331.45	19.25	331.45			20.50	







Przekroczenie nr 7-Gięk bez nazwy 1
Rura przewodowa PVC-U klasy S Ø200 SDR34

Ist. jezdnia betonowa

Ist. jezdnia zwirowa L=6,5m

L=2m

STAKOSTA BRZESKO
32-800 BRZESKO
ul. Głowackiego 51
-17-

Ist. jezdnia zwirowa
L=37,4m

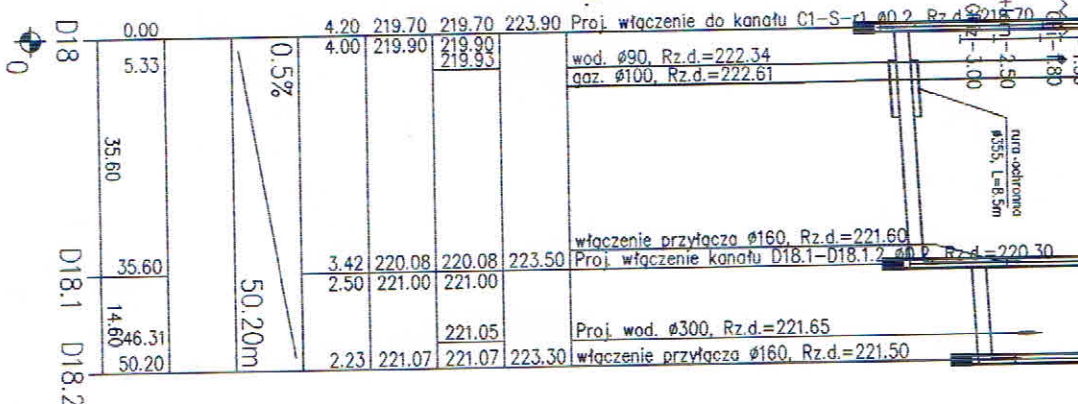
Ist. jezdnia asfaltowa

D18

D18.1 D18.2

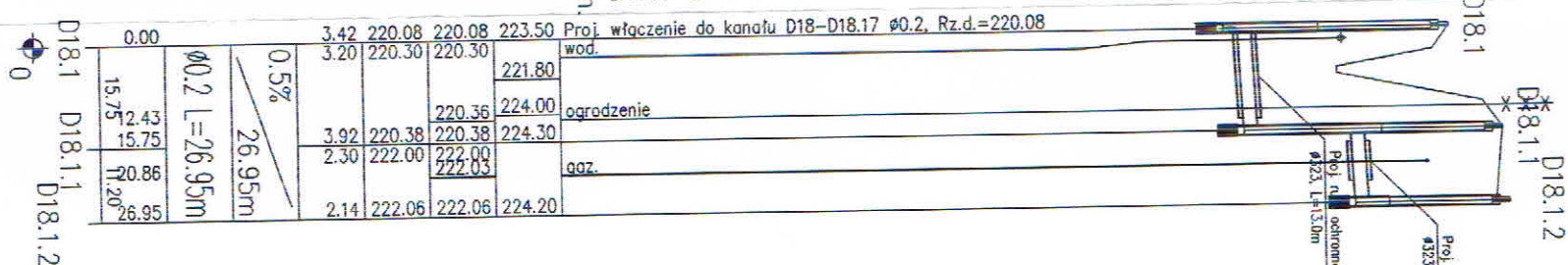
215.00 m n.p.m.

D18-D18.17



210.00 m n.p.m.

D18.1-D18.1.2



Temat: Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w gm. Brzesko			Nr rys.: 2
Obiekt: Kanalizacja sanitarna dla południowej części m. Jadownik i części Okocimia w gminie Brzesko - etap 1 Jadowniki			Skala: 100 1:1000
Trasa: Profil: C1-Sr1; D2-D2.7; D4-D4.7; D16-D16.3; D18.1-D18.1.2; D18.1-D18.1.2			Branża: Technologia
PROJEKTOWAŁ:	inż. Waldemar Kubik	spec. inst. siec. inst. i urz. wod-kan RP-Upr. 426/92 MAP/0326/PD05/07	Data opracowania: 11.2015 Stadium: PB
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Radosław Śliwa	spec. inst. siec. inst. i urz. wod-kan	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Włodarz		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Andrzej Cieślak	spec. instalacyjna MAP/0254/PW05/04	
Pracownia Projektowa INWEST - LEX Sp. z o.o. 30-019 Kraków, ul. Mazowiecka 21			