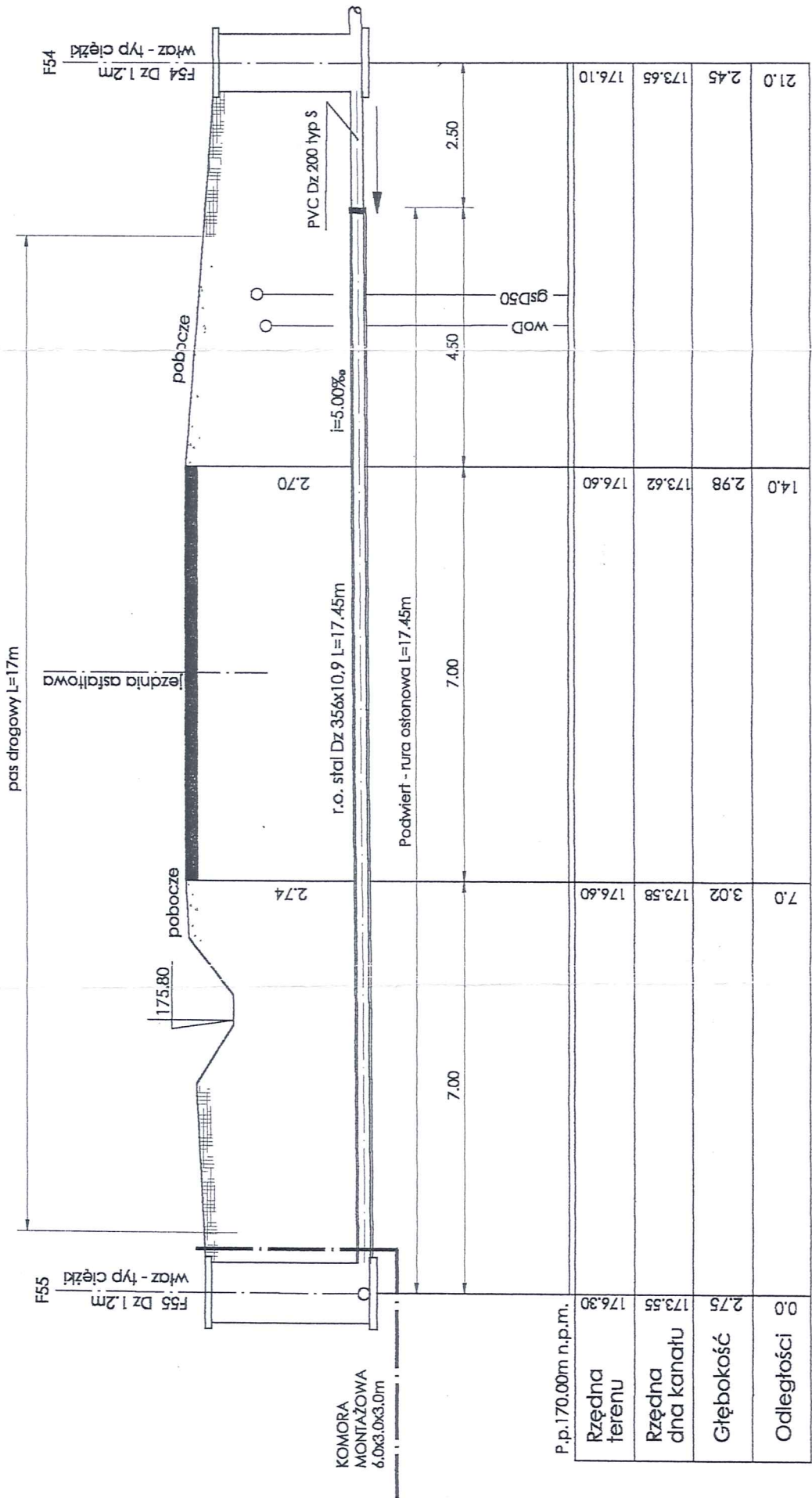


PRZEJŚCIE PROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ SANITARNA
POD DROGĄ POWIATOWĄ
w Zarzeczcu, ul. Podborek
SKALA 1:100/100

PD-17



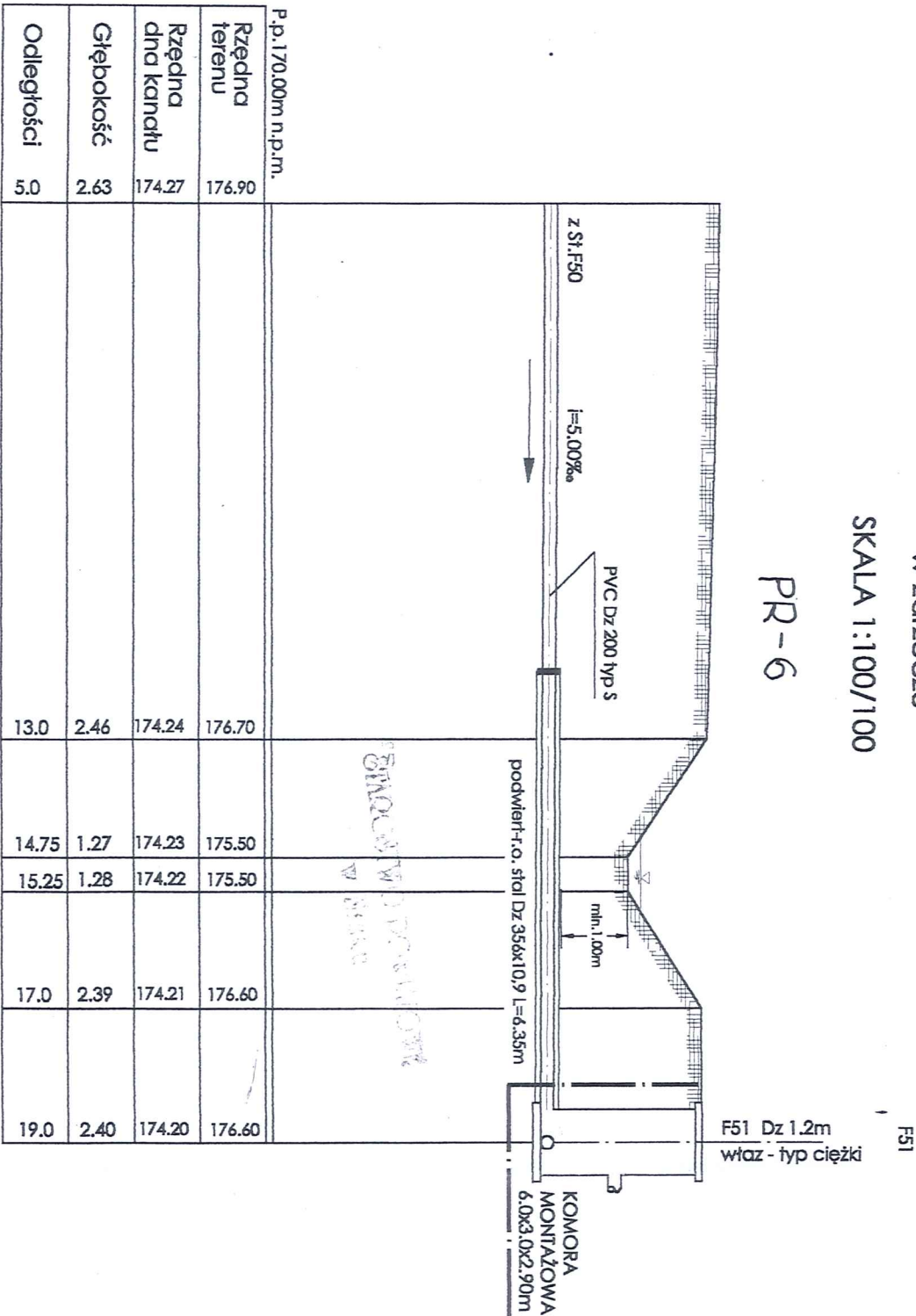
Zakład Usług Projektowych	
Rzeszów Handlowa 3	
Obiekt:	KANALIZACJA SANITARNA - II ETAP
Miejscowość:	ZARZECZE gm. Nisko
Temat rys.:	PRZEKROCZENIE DR. POW. UL. PODBOREK - PD 17
Projektant:	inż. K. Klusek
upr. S-213/80 i OŚ-389/94	Skala 1:100/100
Opracował:	mgr inż. K. Świeca
Data:	10.2004r
Sprawdził:	mgr inż. J. Bogucki
upr. S-OŚ-15/92	Nr rys. 149

PRZEJŚCIE PROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ SANITARNA
pod rowem Nr 14 w km 0+557

w Załączniku

SKALA 1:100/100

PR-6

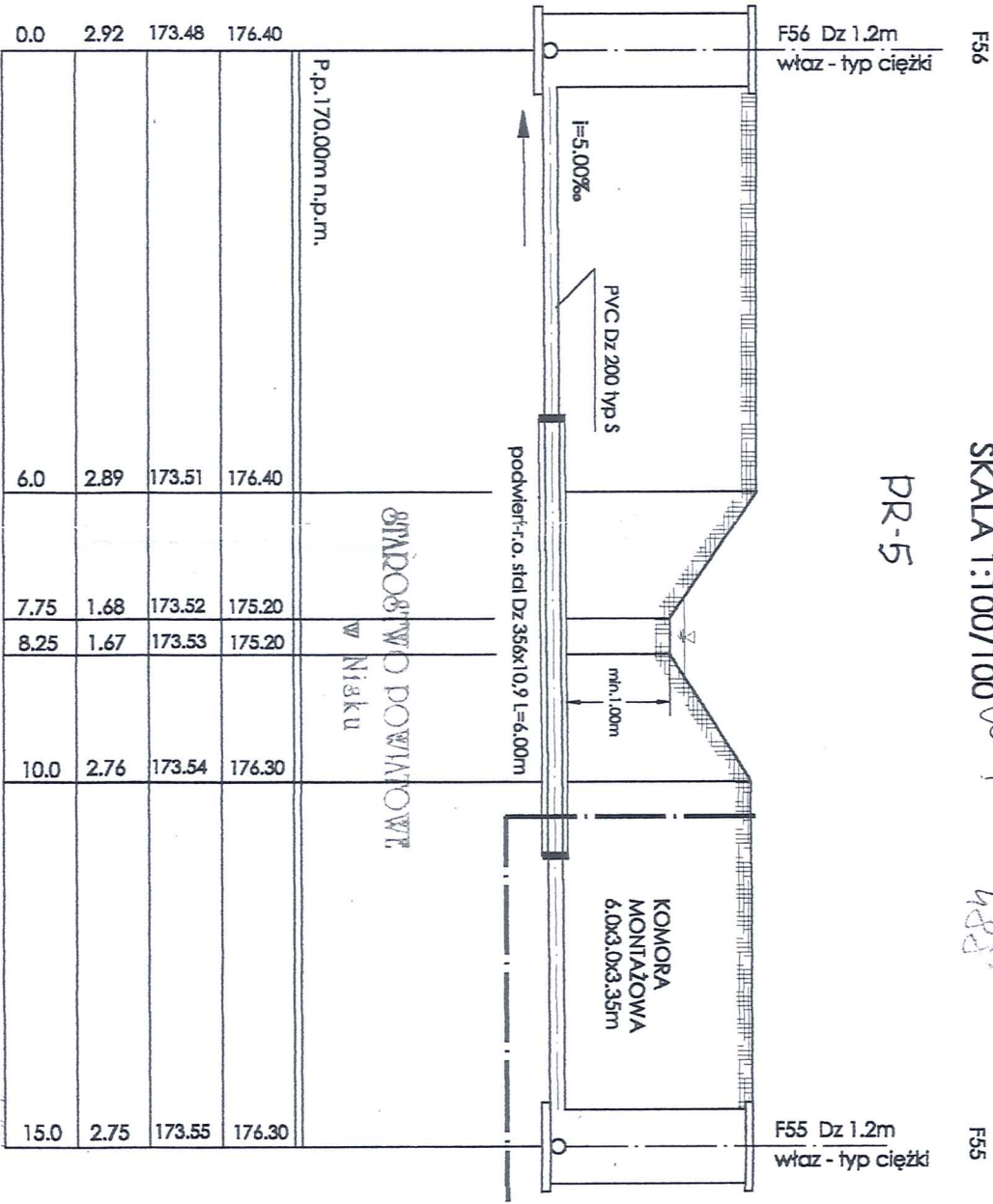


PRZEJŚCIE PROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ SANITARNA
pod rowem Nr 14 w km 0+448

w Załączniku

SKALA 1:100/100

PR-5



Zakład Usług Projektowych	
Rzeszów Handlowa 3	
Obiekt: KANALIZACJA SANITARNA - II ETAP	
Miejscowość: ZARZĘCZE gm. Nisko	
Temat rys.: PRZEJŚCIE POD ROWAMI MELIORACYJNYMI	
Projektant: inż. K. Klusek	Skala: 1:100/100
upr. S-213/80 I OŚ-389/94	Data: 10.2004r
Opracował: mgr inż. K. Świeca	
Sprawił: mgr inż. J. Bogucki	Nr rys. 151/4
upr. S-OŚ-15/92	

ISTN.
st. bet. $\phi 1200$

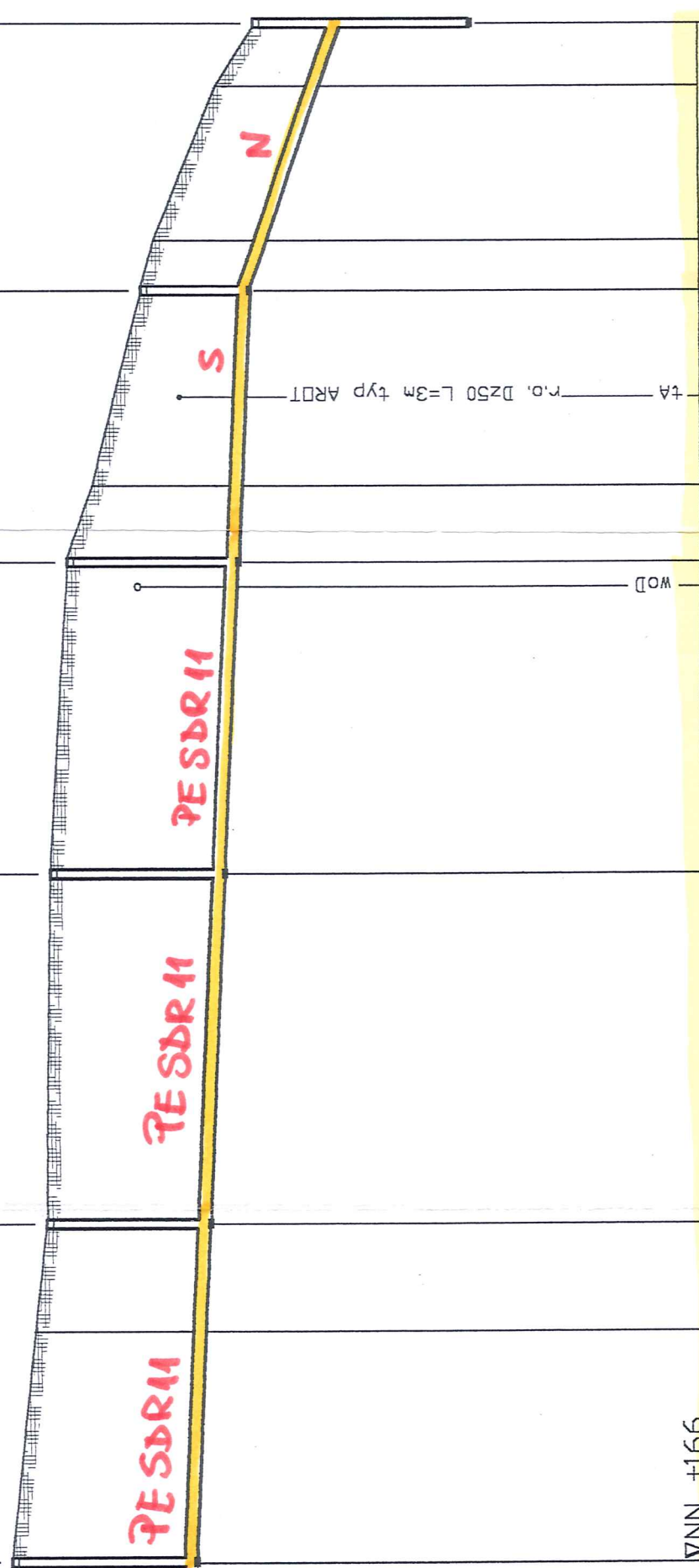
bet. 1000 $\phi 200$
F59

$\phi 200$
F58

$\phi 200$
F57

bet. 1200
F56

WZGLĘDNE WYŚCIEŻKI
WZGLĘDNE WYŚCIEŻKI
WZGLĘDNE WYŚCIEŻKI



Skala 1: 1000 Długość odcinka w skali		VNN +166		56	57	58	59	60	
Rzędna terenu		176.40	176.00	175.80	175.70	175.40	174.20	174.00	172.40
Rzędna dna kanału		173.48		173.21	172.94	172.69	172.47		171.00
Srednica-typ rur		Ø 0.20S	PE SDR 11 Ø 0.20S	PE SDR 11 Ø 0.20S	PE SDR 11 Ø 0.20S	PE SDR 11 Ø 0.20S	Ø 0.20S	Ø 0.20N	
Długości		53.00	55.00	2.76	2.71	49.00	43.00	42.00	3.40
Spadki		5.00 ‰	5.00 ‰	5.00 ‰	5.00 ‰	5.00 ‰	5.00 ‰	35.00 ‰	169.00
Odległość		278.0	331.0	386.0	435.0	478.0	520.0		
Hektometry		3	4	5	6	7	8	9	

