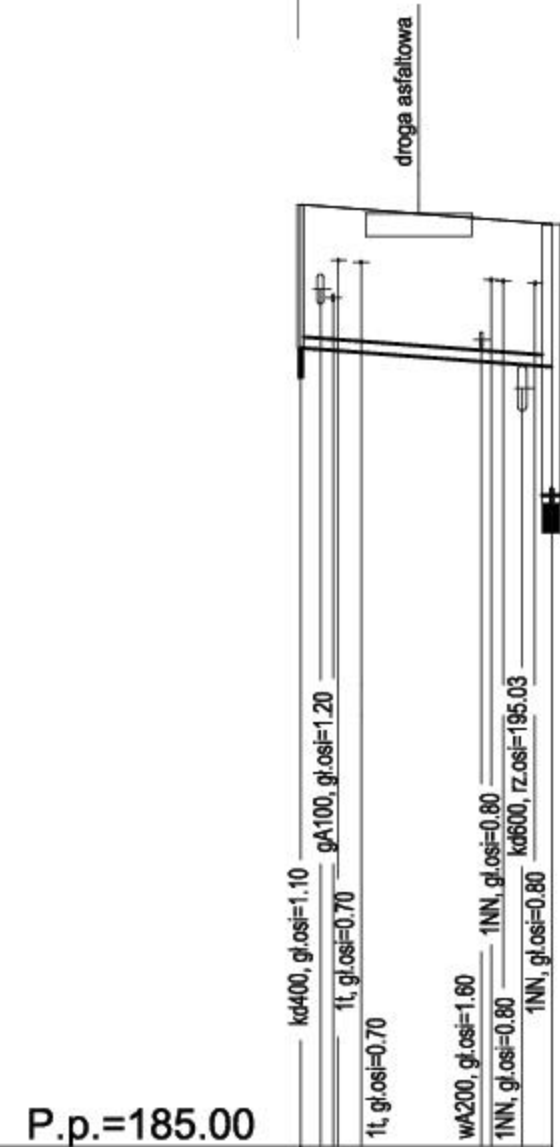


Istniejąca nawierzchnia	jezdnia asfalt/grunt
Sposób wykonania wykopów	B
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	
Posadowienie przewodu	
Zasyпка wykopów	
Odwodnienie wykopów	F



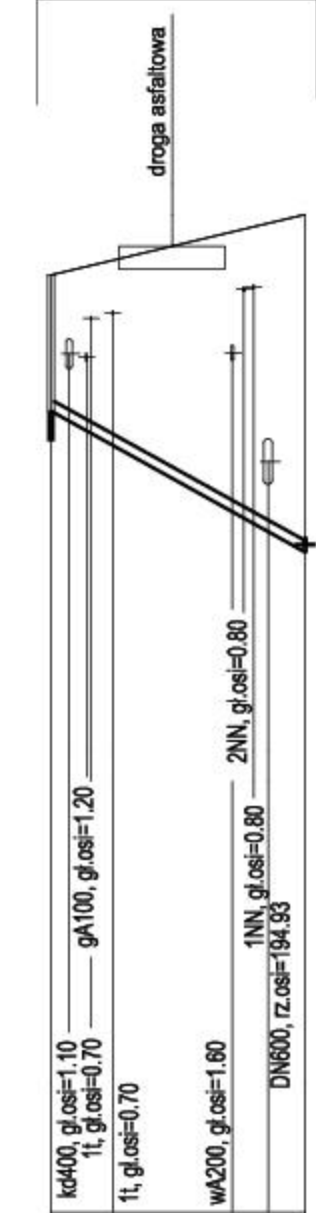
Rzędna istniejącego terenu	197.46			197.20
Rzędna dna proj. kanału	195.56	195.44	195.31	
Długość odcinka	16.59			
Zagłębienie dna przewodu	1.90	1.89		
Proj. spadek kanału, odległość				
Proj. średnica nominalna, materiał	DN150mm Rura kamionk. przecisk			
Hektometr i odległości	0	2.50	7.80	11.95
Nazwa węzła	20	S3		

jezdnia asfalt/grunt
B
F



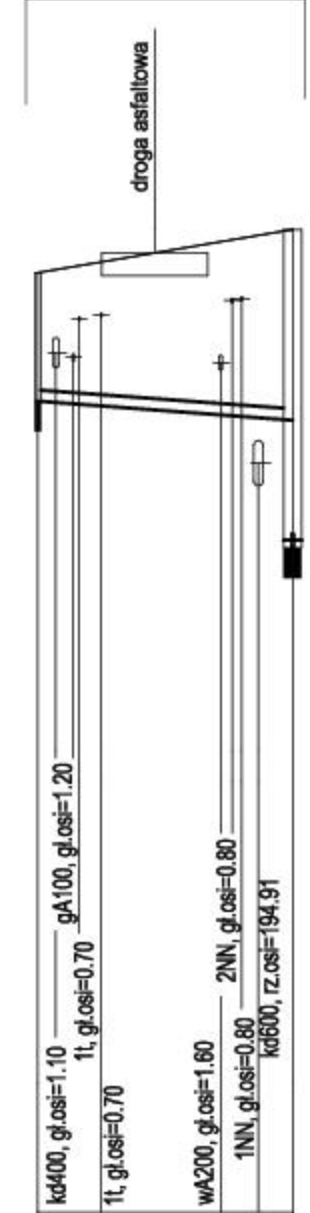
	DN150mm		Rura kamionk. precyzyjnie		197.40
	2.65	7.80	11.95	16.78	195.70
					195.58
					195.45
					198.30

jezdnia asfalt/grunt
B
F



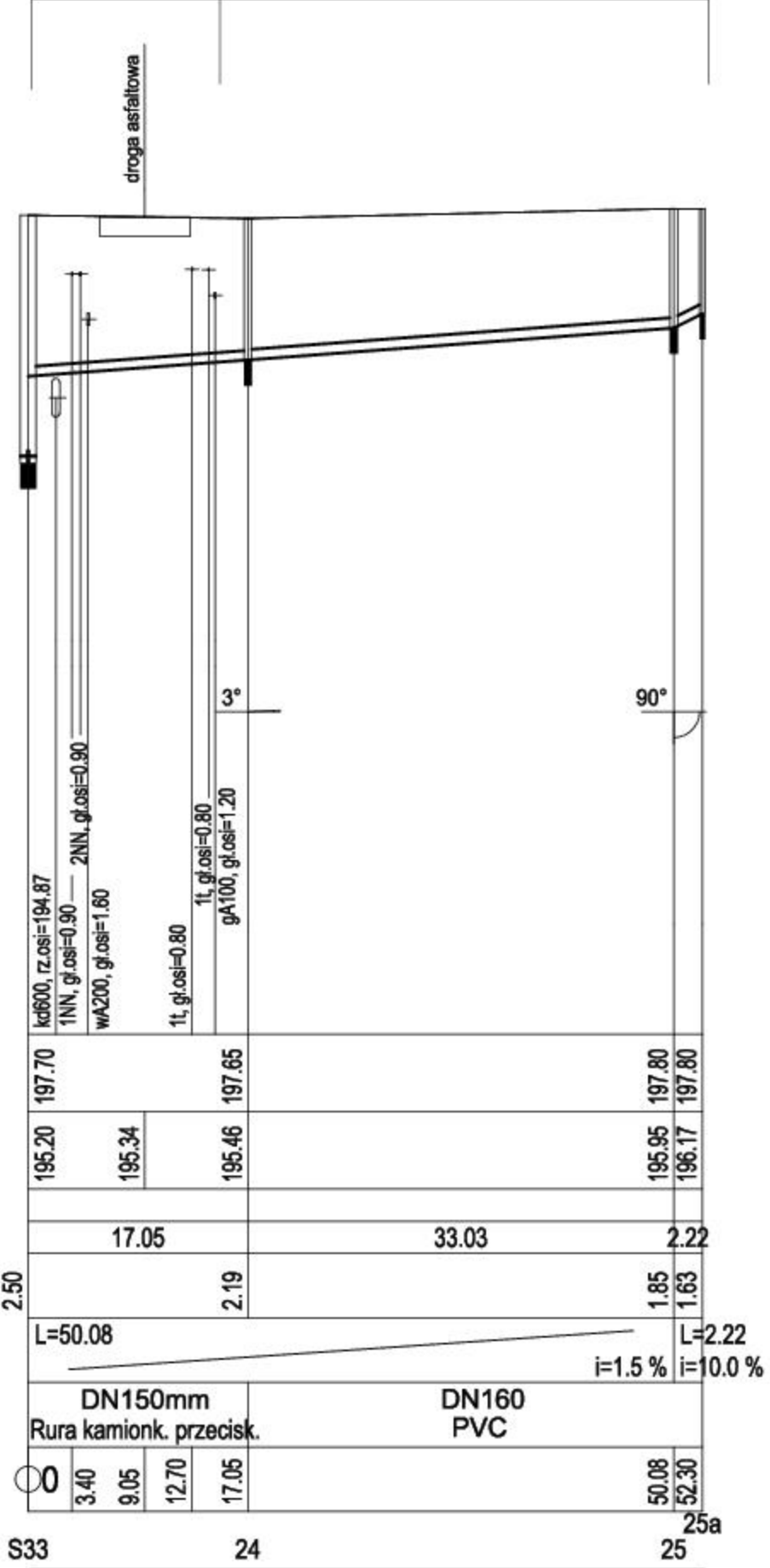
1.80	195.60		197.40
	194.71		199.20
	16.82		
	L=16.82		
	DN150mm		4.47
Rura kamionk. przecisk			
22	2.65	8.00	12.00
	16.82		16.82
	i=11.1 %		
T7			

jezdnie asfalt/grunt
B
F

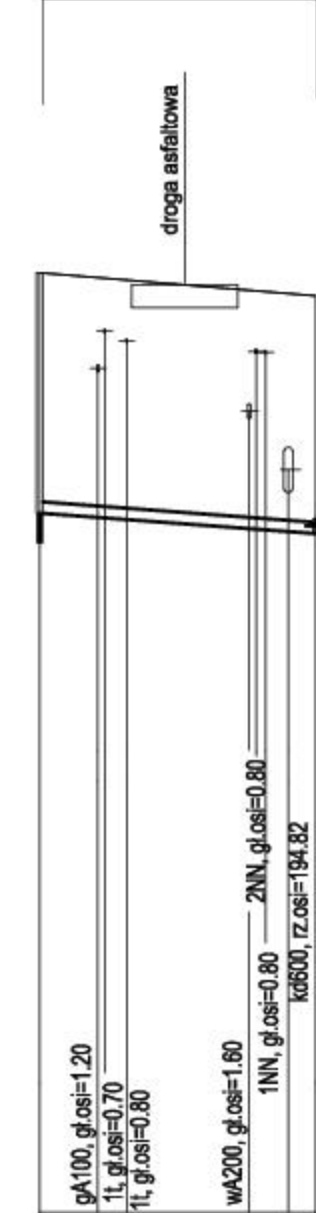


195.73	195.61	195.48	198.00
16.86		2.52	
L=16.86		T=1.5 %	
DN150mm			
Rura kamionk. przecisk.			
2.75	7.75	12.10	16.86

jezdnia asfalt/grunt	grunt
B	A
	C
	D
	E
F	F

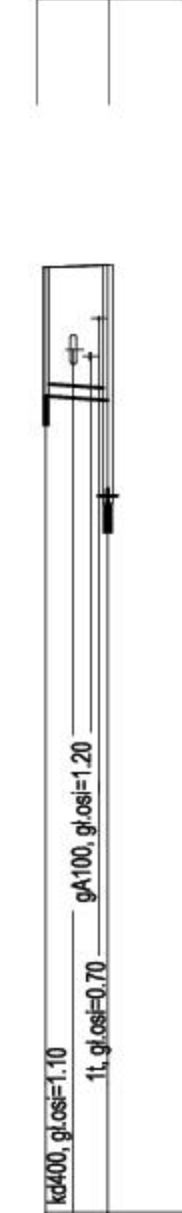


jezdnia asfalt/grunt
B
F



194.25	194.11	193.98	197.43	197.12
18.24				
$L=18.24$ DN150mm $i=1.5\%$				
Rura kamionk. przecisk.				
3.85	9.60	13.85	18.24	
6				T

chodnik/grunt
A
C
D
E
F



197.50 197.33	Rzędna istniejącego terenu
195.80 195.74	Rzędna dna proj. kanału
4.09	Długość odcinka
1.79	Zagłębienie dna przewodu
1.5 % L=4.09	Proj. spadek kanału, odległość
DN160 PVC	Proj. średnica nominalna, materiał
Ø 4.09	Hektometr i odległości
27 S36	Nazwa wężła

LEGENDA:

Istniejąca nawierzchnia	wg. profilu
Sposób wykonania wykopów	A – wykopy pionowe umocnione mech. i ręczne z odwozem urobku B – bezwykopowo, przewiert
Sposób zabezpieczenia ścian wykopów	C – boksy szalunkowe np. typu Krings lub deskowanie ścian wykopu
Posadowienie przewodu	D – pasek zagęszczany gr. 10 cm.
Zasyпка wykopów	E – nad rurą obryska piaskowa gr. 10 cm ubijana warstwowo. Wypełnienie wykopu – pospółka zagęszczana warstwowo
Odwodnienie wykopów	F – wykopy bez odwodnienia