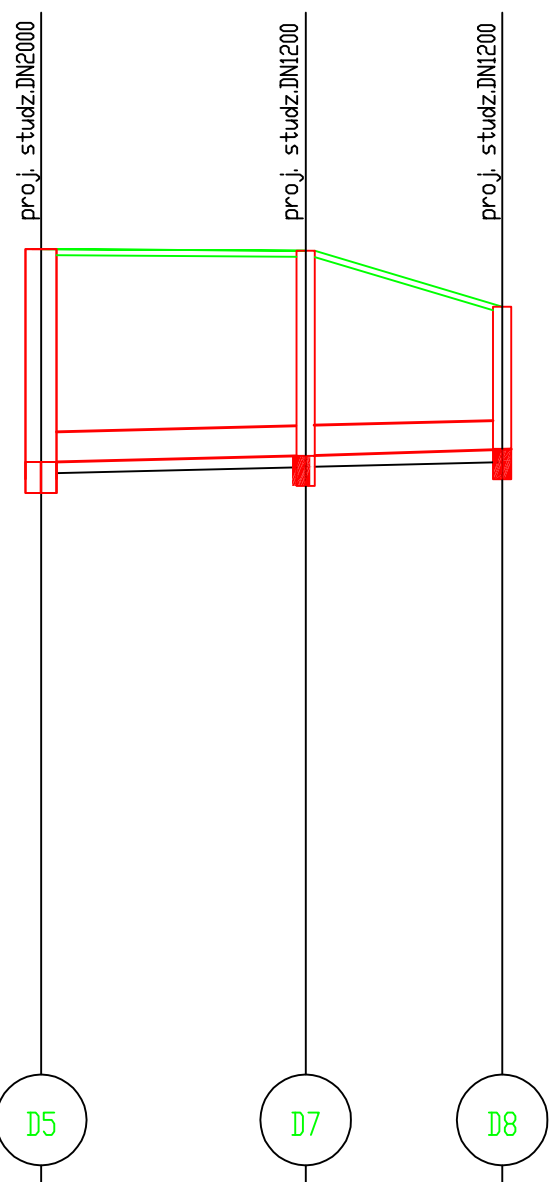
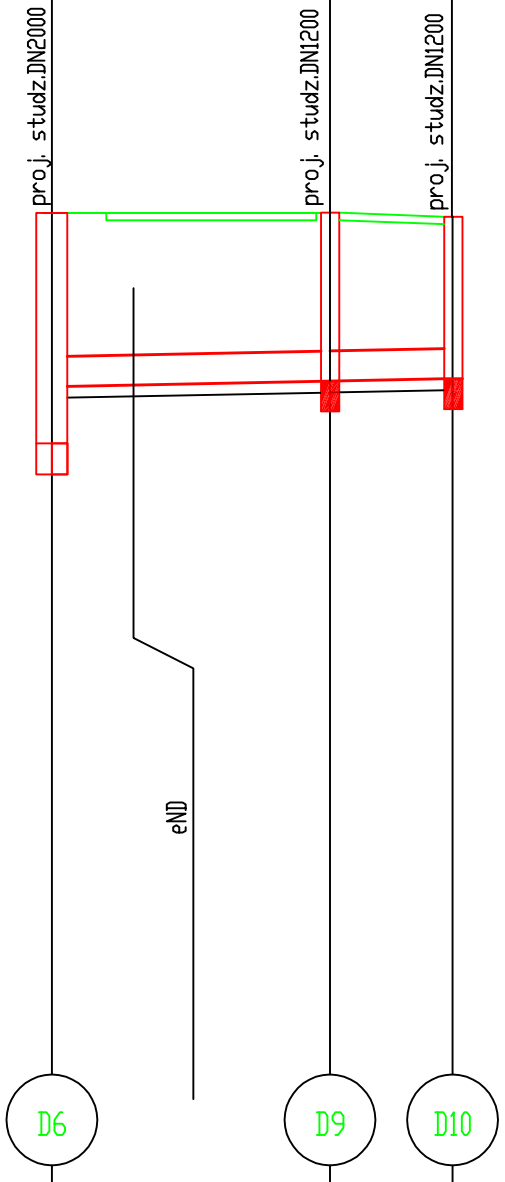


KANAL "B"  
wykop o ścianach pionowych umocnionych



KANAL "C"  
wykop o ścianach pionowych umocnionych



P.p.=85,00

Rzędna istniejącego terenu	98,82	98,80	98,23
Rzędna dna proj. kanatu	95,84	95,93	96,00
Długość odcinka	17,50	13,00	
Proj. spadek kanatu, odległość	L=30,50		i=5,0 ‰
Proj. średnica , materiał	Rury kanalizacyjne PVC DZ400 SN8		
Hektometr i odległości	0	17,50	30,50

Rzędna istniejącego terenu	99,30	99,30	99,25
Rzędna dna proj. kanatu	96,81	97,01	97,10
Długość odcinka	18,40	8,10	
Proj. spadek kanatu, odległość	L=26,50		i=4,0 ‰
Proj. średnica , materiał	Rury kanalizacyjne PVC Dz400 SN8		
Hektometr i odległości	0	18,40	26,50

Rzędna istniejącego terenu	86,50
Rzędna dna proj. kanatu	84,40
Długość odcinka	L=61,6
Proj. spadek kanatu, odległość	i=...
Proj. średnica , materiał	
Hektometr i odległości	0