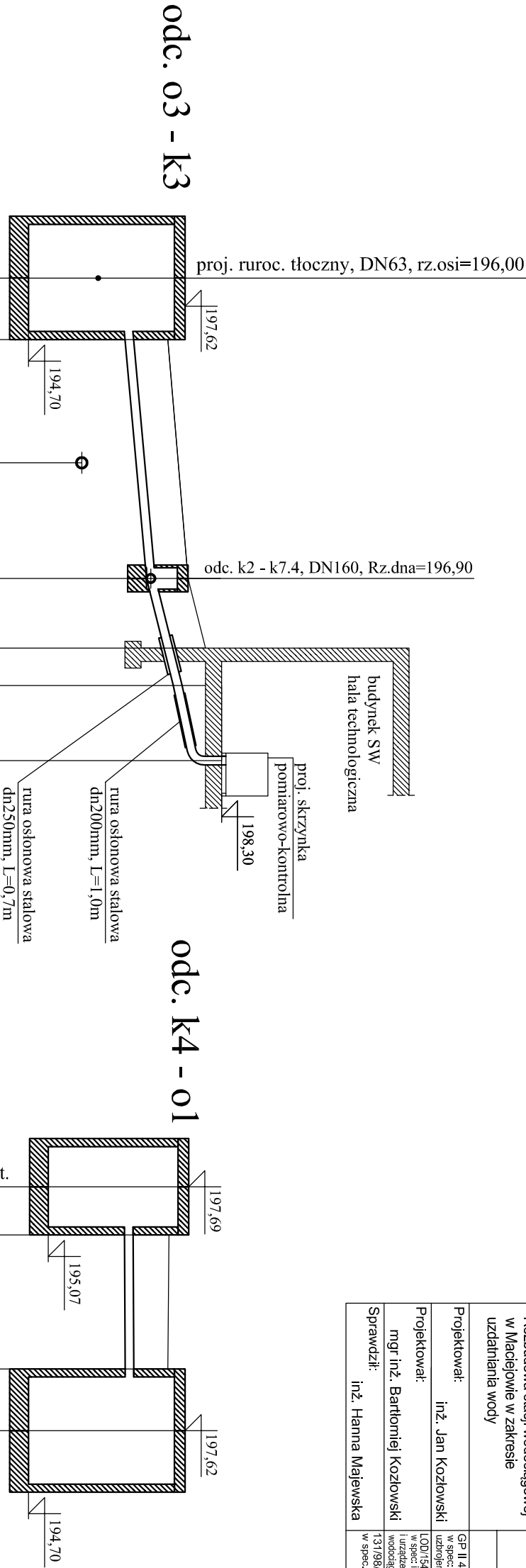


Objekt: Rozbudowa stacji wodociągowej w Maciejowie w zakresie uzdatniania wody		Treść rys. : Profil podłużne kanalizacji technologicznej Wody popłuczne		Rodzaj proj. PB
Projektował:	inż. Jan Kozłowski	Upr. bud	Podpis	Data: 06.2023
Projektował:	mgr inż. Bartłomiej Kozłowski	GP II 460 - 8/76 w spec. inst.-rz. w zak. sieć dętnych uzbrojona terenu i instalacji sanitarnych		Skala: 1:100/100
Sprawdził:	inż. Hanna Majewska	LOD 1541 PMOS/10 w spec. instalacji w zakresie sieć instalacji urządzeń dętnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągów i kanalizacji		Nr rys. 4



Podziałka 1:100/100

P.p.=188,00

Rzędna istniejącego terenu	197,30	197,30	wA200, gł.osi=1,80			
Rzędna dna proj. kanalu	196,50	196,50				
Zagłębienie dna od terenu istn.	0,80	0,80	39°			
Długość odcinka	1,1	4,5				
Proj. spadek kanalu, odległość	L=4,5 i=90,0 ‰		45°			
Proj. średnica nominalna, materiał						
Hektometr i odległości	0	1	3,4	5,6	6,9	7,6
Nazwa węzła	o3	k1	st1	k3	k3.1	k3.2

P.p.=188,00

00	PVC160	L=0,9	L=2,5	L=1,1	0,83	196,49	197,32
		i=5,0‰			0,83	196,49	197,32
k4	3,4	PVC160	2,5	1,1	0,80	196,50	197,30
			0,9		0,80	196,50	197,30
0	4,5						