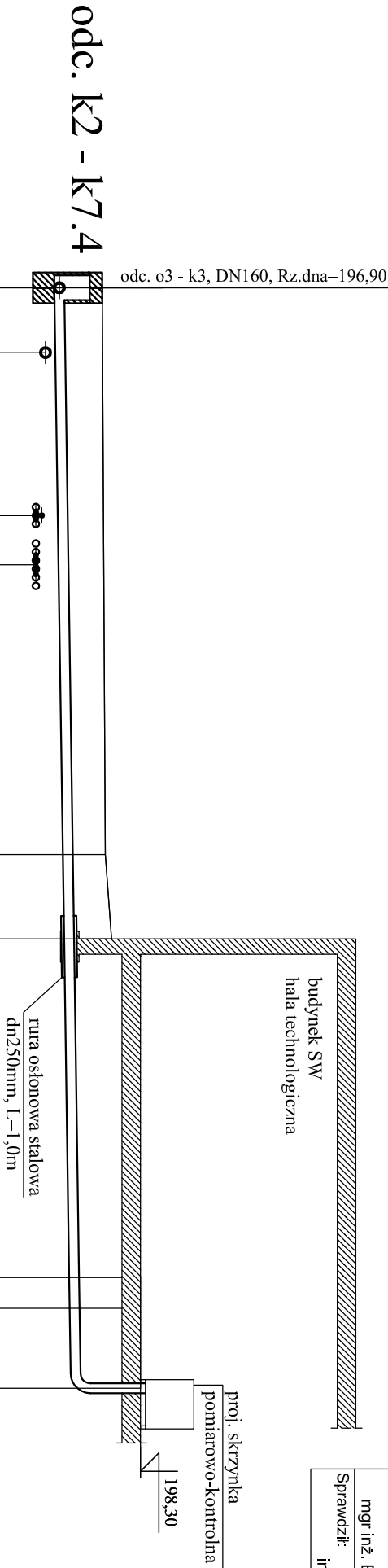


Obiekt: Rozbudowa stacji wodociągowej w Maciejowie w zakresie uzdatniania wody	Treść rys. :		Rodzaj proj.
	Profil podłużny kanalizacji technologicznej Wody popłuczne		PB
	Upr. bud	Podpis	
Projektował:	inż. Jan Kozłowski	GP II 480 - 8/76 w spec. inst.-rz. w zakresie uzdatniania wody i instalacji sanitarnych	Data: 06.2023
Projektował:	mgr inż. Bartłomiej Kozłowski	LOD/154 i PMOS/10 w spec. instalacji w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłoty, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowej i kanalizacyjnych	Skala: 1:100/100
Sprawdził:	inż. Hanna Majewska	131/98/WŁ w spec. instalacji i sieci sanitarnych	Nr rys. 4.1



Podziałka 1:100/100

P.p.=188,00

Rzędna istniejącego terenu	197,68	197,68	istn. kan. sanit., DN160, rz.dna=196,68			
Rzędna dna proj. kanalu	196,90	196,92	proj. kabel, gl.osi=1,00 3NN, rz.osi=196,60 z proj. rurą osłonową DN110, L=2,00 m 6NN, rz.osi=196,60 z proj. rurą osłonową DN110, L=2,00 m			
Zagłębienie dna od terenu istn.	0,78	0,77	0,69	0,77	1,16	1,15
Długość odcinka	9,2		1,4	5,5	0,5	1,3
Proj. spadek kanalu, odległość	L=17,9 i=15,0 ‰					
Proj. średnica nominalna, materiał	PVC160					
Hektometr i odległości	1,1	3,7	4,5	9,2	10,6	16,1
Nazwa węzła	st1	k6		k7	k7.1	k7.2
					k7.3	k7.3