

PRZECZNE ODCIEKÓW

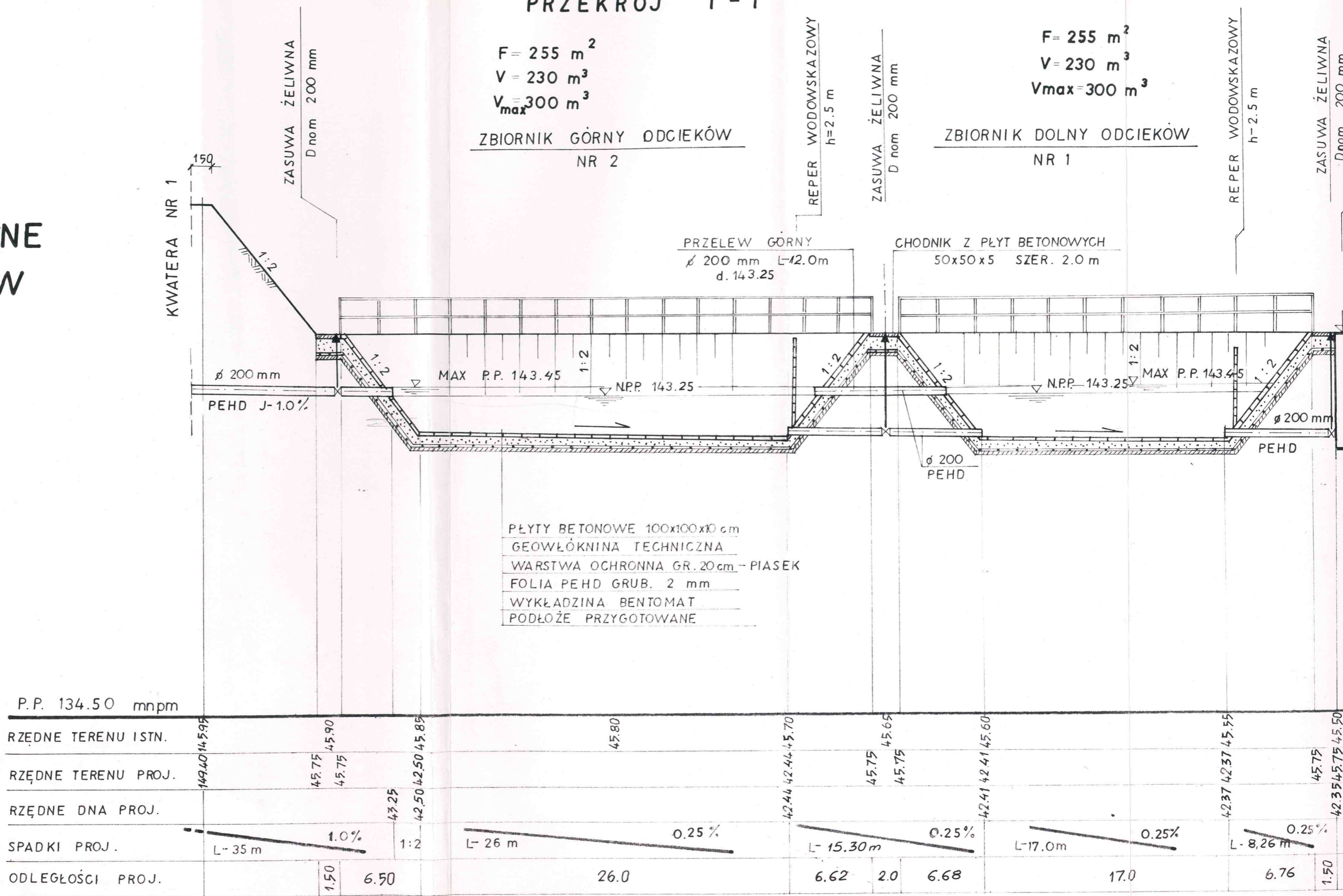
PRZEKRÓJ 1-1

$F = 255 \text{ m}^2$
 $V = 230 \text{ m}^3$
 $V_{\text{max}} = 300 \text{ m}^3$

ZBIORNIK GÓRNY ODCIEKÓW
NR 2

$F = 255 \text{ m}^2$
 $V = 230 \text{ m}^3$
 $V_{\text{max}} = 300 \text{ m}^3$

ZBIORNIK DOLNY ODCIEKÓW
NR 1



P.P. 134.50 mnpm										
RZĘDNE TERENU ISTN.	149.40	45.90	45.80	42.44	45.65	42.41	42.37	45.55	45.50	
RZĘDNE TERENU PROJ.	149.40	45.75	45.75	42.44	45.75	42.41	42.37	45.75	45.75	
RZĘDNE DNA PROJ.		42.25	42.50	42.44	42.41	42.41	42.37	45.75	45.50	
SPADKI PROJ.	L-35 m	1.0%	1:2	L-26 m	0.25%	L-15.30 m	0.25%	L-17.0 m	0.25%	L-8.26 m
ODLEGŁOŚCI PROJ.		1.50	6.50	26.0	6.62	2.0	6.68	17.0	6.76	1.50