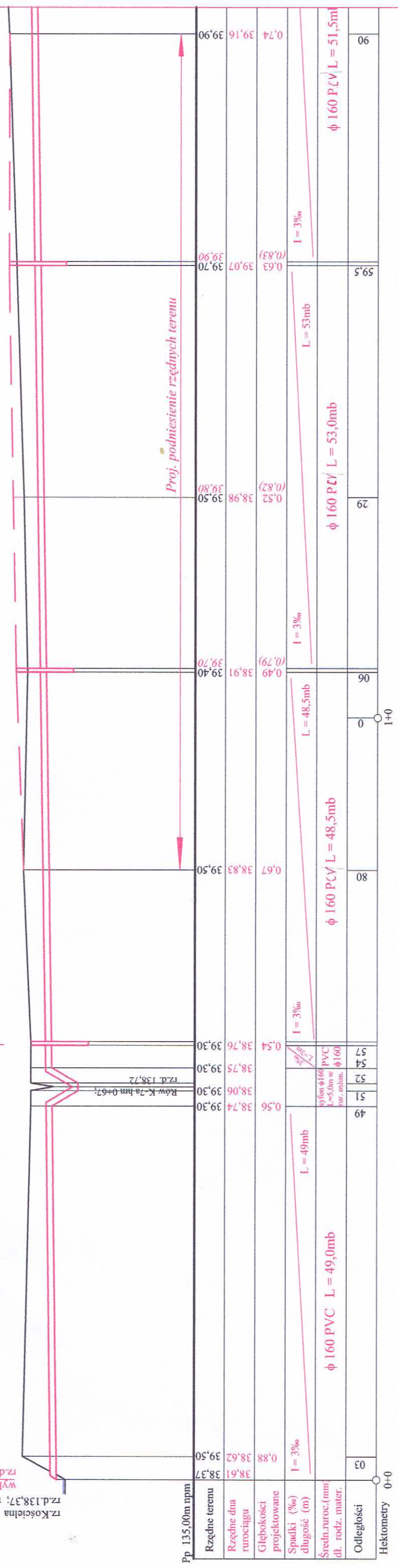


S-3 139,90 Studz. kontrolna Wavin
138,40 ϕ 315 z osadnikiem

S-2 139,70 Studz. kontrolna Wavin
138,20 ϕ 315 z osadnikiem

S-1 139,30 Studz. kontrolna Wavin
137,80 ϕ 315 z osadnikiem
Proj. przejście pod rowem K-7a
syfonem dl. 5m - ϕ 160 w rurze
osł. stal. ϕ 180 L=3m; rz.d. 138,06
rz.d. 138,72

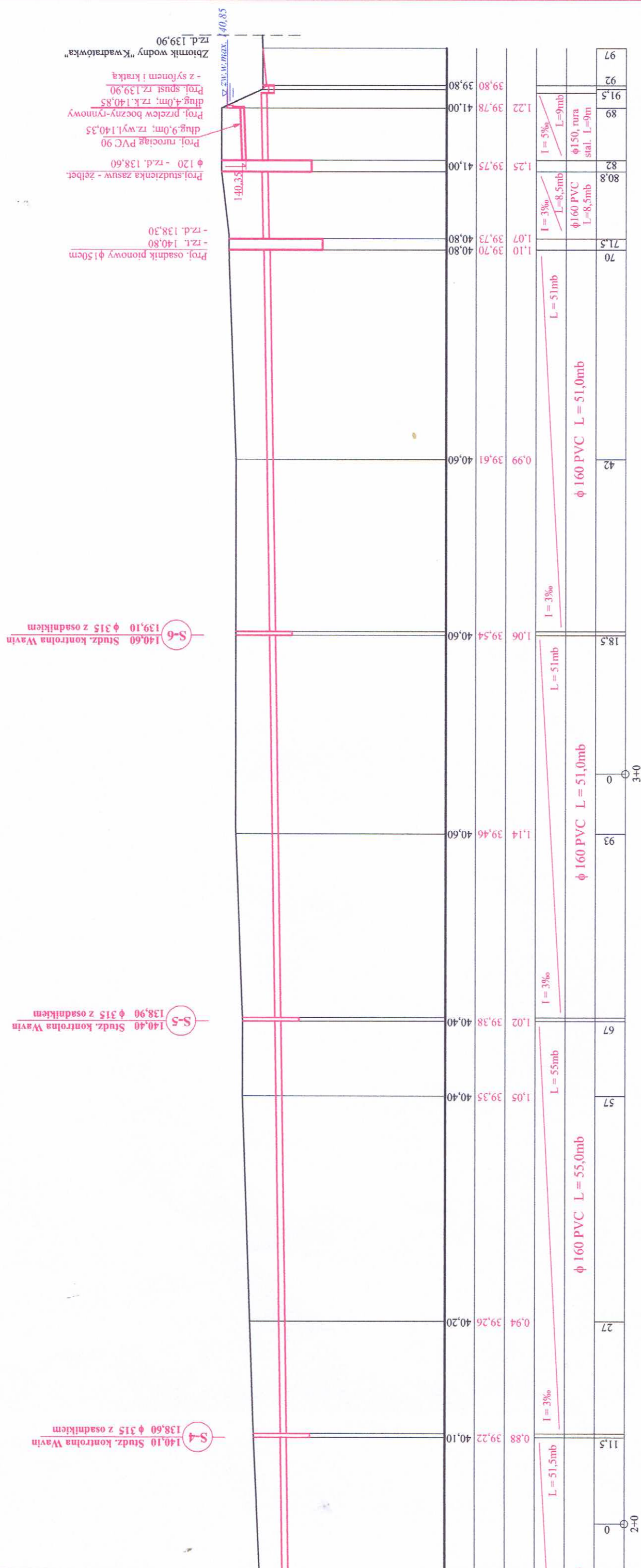
rz.d. 138,37; rz.zw.w. 138,42
wylot typ. W-3 ϕ 150
rz.d. 138,61



Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych "ZAR-MEL"			
inż. Czesław Zaremba Plac Dąbrowskiego 1/2 49-305 Brzeg			
Nazwa obiektu: Odbudowa zbiornika wodnego "Kwadratówka"			
Studium opracowania: Projekt budowlano-wykonawczy			
Nazwa rysunku: Profil podłużny ruroc. odprow. 1:100/500			
Projektant: inż. Czesław Zaremba	Podpis	Rys. nr	6a
Nr upr.: 236/83/Op. Mel. wodne	Data		

Profil podłużny rurociagu odprowadzającego wodę ze zbiornika wodnego "Kwadratówka"

skala 1 : $\frac{100}{500}$



Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych "ZAR-MEL" inż. Czesław Zaremba Plac Dąbrowskiego 1/2 49-305 Brzeg	
Nazwa obiektu: Odbudowa zbiornika wodnego "Kwadratówka"	
Studium opracowania: Projekt budowlano-wykonawczy	
Nazwa rysunku: Profil podłużny ruroc. odprow.	
Projektant: inż. Czesław Zaremba	Podpis
Nr upr.: 236/83/Op. Mel. wodne	Data
Rys. nr 6b	skala 1:100/500