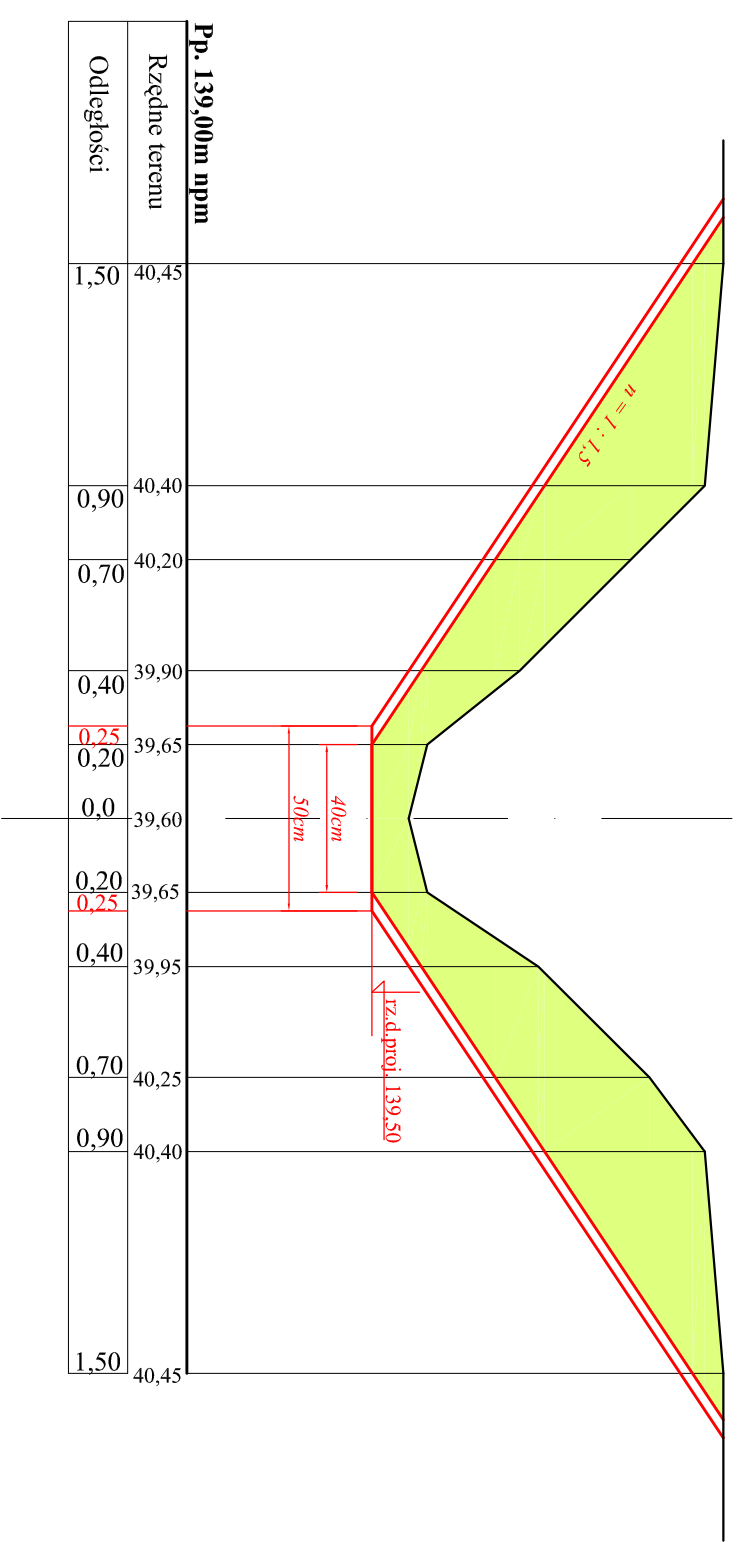


Przekrój 11 - 11
hm 2+43

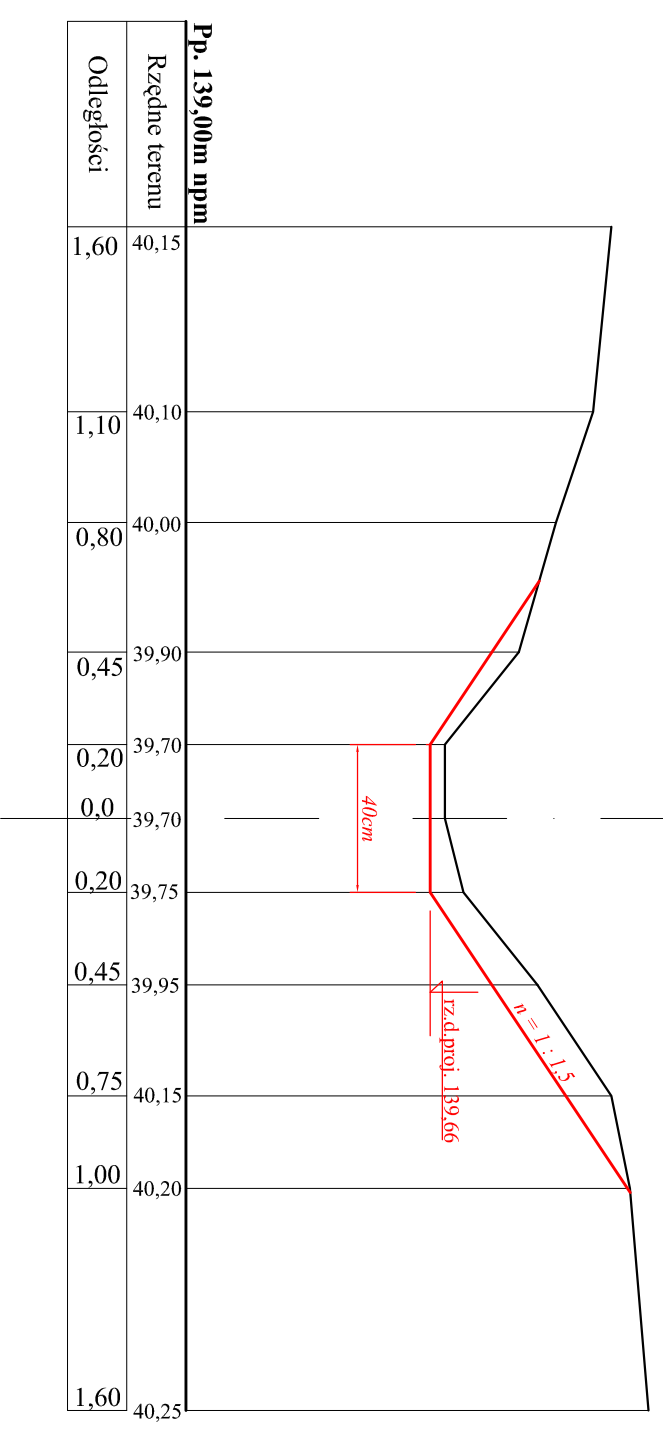
F_{wd} = 0,92m²
F_{wc} = 0,83m²
L_{skarpD} = 3,42mb
L_{skarpG} = 3,42mb



Przekroje poprzeczne
Rowu K - 7a
skala 1 : $\frac{20}{20}$

Przekrój 12 - 12
hm 2+70

F_w = 0,12m²
L_{skarp} = 1,50mb



Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych "ZAR-MEL"			
inż. Czesław Zaremba Płac Dąbrowskiego 1/2 49-305 Brzeg			
Nazwa obiektu: Odbudowa rowów odwadniających			
Studium opracowania: Projekt budowlany			
Nazwa rysunku: Przekroje poprzeczne rowu K - 7a		skala 1:20/20	
Projektant:	inż. Czesław Zaremba	Podpis	Rys. nr
Nr upr.:	236/83/Op. Mel. wodne	Data	5:4:6