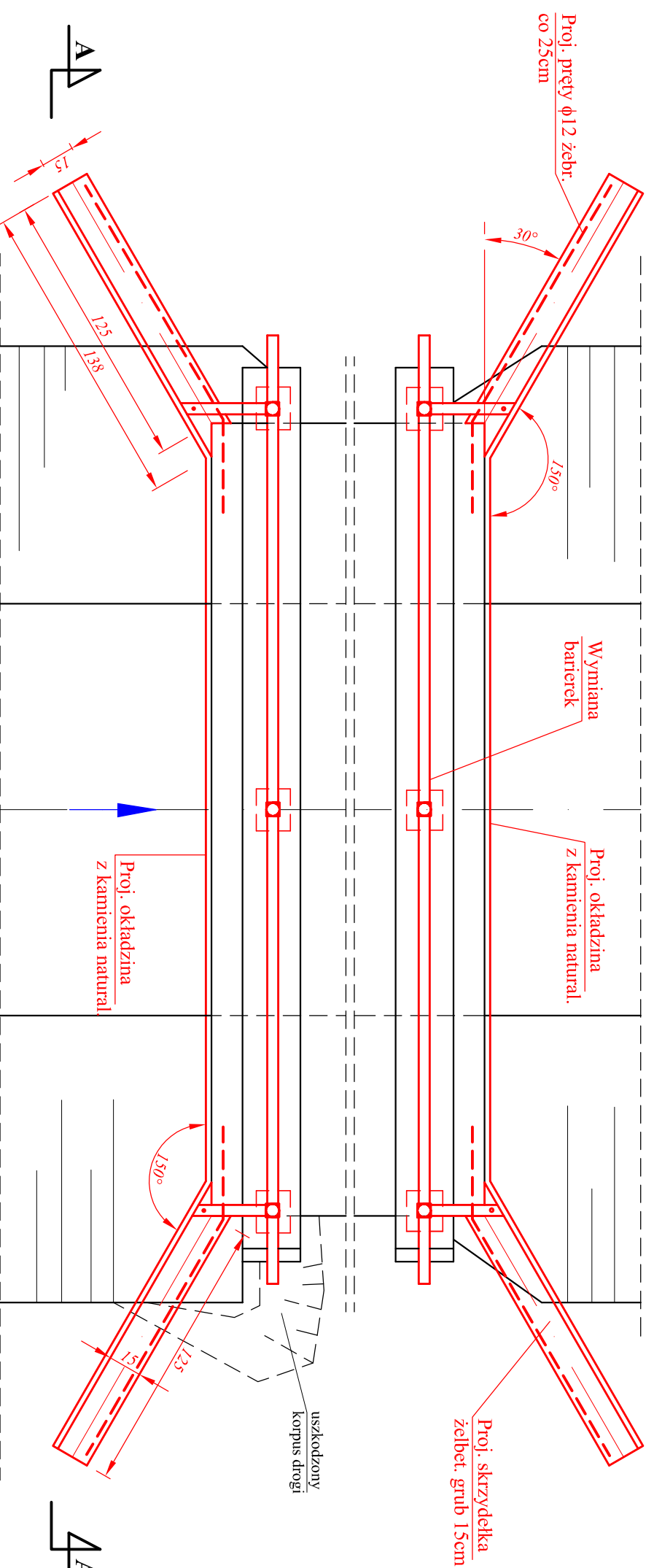
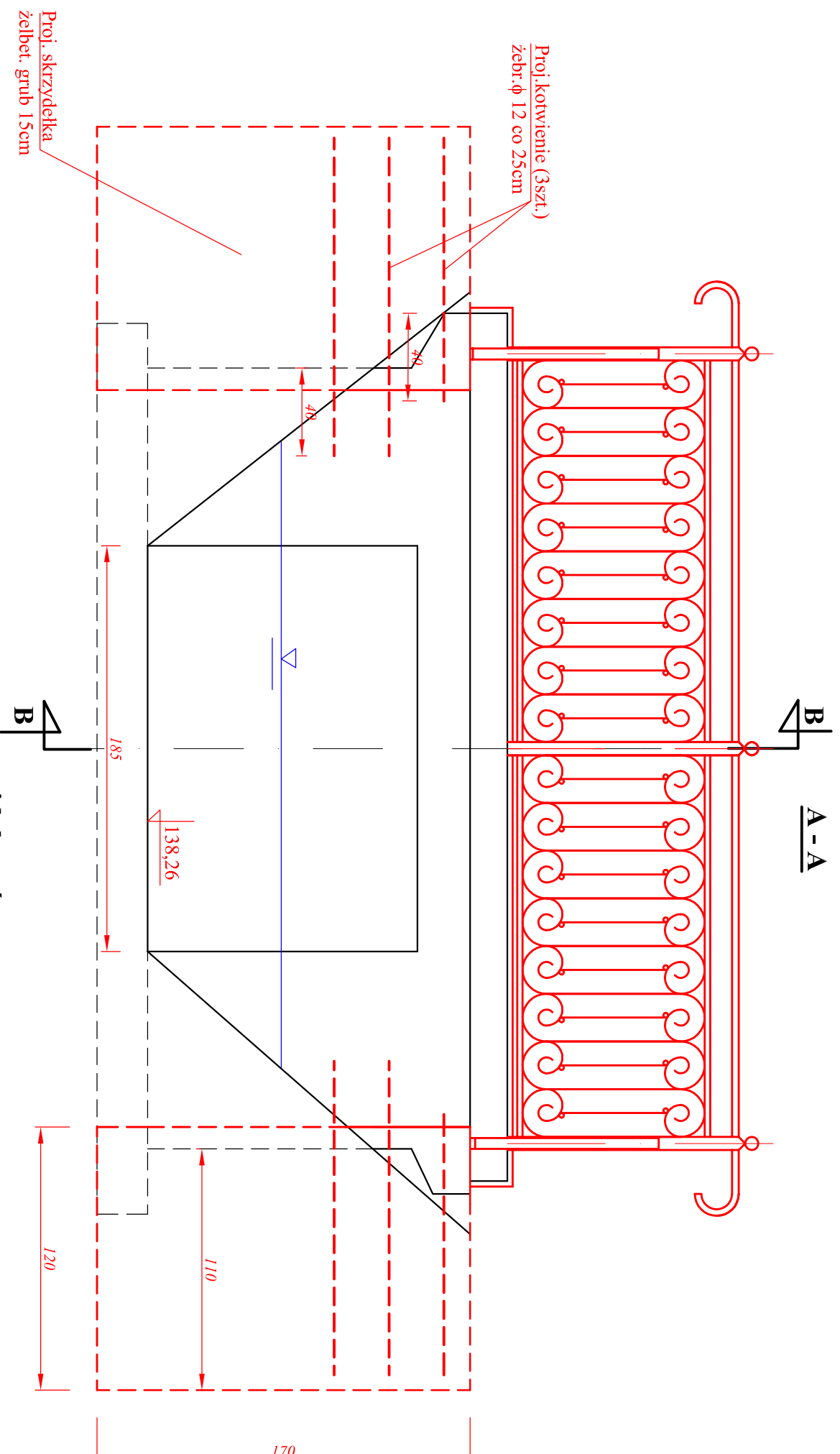


**PROJEKT REMONTU**  
mostu betonowego nr 1  
rz.Kościelna km 4 + 853

skala 1 : 25



Stal: A - II 18G2 - 18,90kg

Beton hydrotechniczny  
BH-25/W-4; M-100  
 $V_{bet}$ : BH25 = 1,32m<sup>3</sup>  
 $V_{bet}$ : B10 = 0,18m<sup>3</sup>  
otulina a = 5cm

Przedsiębiorstwo Usług Melioracyjnych "ZAR-MEL"  
inż. Czesław Zaremba Plac Dąbrowskiego 1/2 49-305 Brzeg

Nazwa obiektu: Odbudowa stawu rekreacyjnego

Studium opracowania: Projekt budowlany

Nazwa rysunku: **Projekt remontu mostu nr 1**

Projektant: inż. Czesław Zaremba	Podpis	skala 1 : 25
Nr upr.: 236/83/Op. Mel. wodne	Data	Rys. nr 14.1