

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Naprawa umocnienia w Ostrowie na km 135,85-136,20

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie narzutu kamiennego w Ostrowie na km 135,85 - 136,20 u podstawie umocnienia brzegowego wykonanego z koszów gabionowych. U podstawy najniższego bloku umocnienia po usunięciu przykrywającego go piasku należy ułożyć geowłókninę a następnie narzut kamienny z kamienia otoczkowego o średnicy ~ 50cm, szerokość narzutu 1m.

#### Planowane roboty do wykonania:

Lp.	opis	jednostka	ilość
1.	Wykopy	m3	525,00
2.	Ułożenia geowłókniny	m2	350,00
3.	Wykonanie narzutu kamiennego	m3	350,00

#### Parametry geowłókniny planowanej do wbudowania:

- wodoprzepuszczalność (przy obciążeniu 2 kPa) min.  $2,0 \times 10^{-3}$  m/s
- gramatura min. 200 g/m<sup>2</sup>
- wytrzymałość na rozciąganie min. 14,5 kN/m
- wytrzymałość na przebicie (CBR) min. 2,0 kN

materiał powinien być odporny na działanie wszystkich naturalnie występujących w gruncie i wodzie związków alkalicznych, kwasów, oraz oleju i benzyny.