

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|-----------------------|---|----------------|---------|---------|
| UMOCNIENIE BRZEGU POTOKU KASZYCAMI | | | | | |
| 1 | kalk. własna | Obsługa geozdezyjna - wytyczenie trasy | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 | KNR 2-31 0103-03 | Ręczne profilowanie brzegu - grunt kat. V-VI | m ² | | |
| | | 30*2 | m ² | 60,000 | |
| | | | | RAZEM | 60,000 |
| 3 | KNR 2-11 0301-08 | Konstrukcje drewniane z wyrębami z drewna okrągłego - kaszyca o średnicy 20-25 cm | m ³ | | |
| | | 3,14*0,125*0,125*240+3,14*0,1*0,1*252 | m ³ | 19,688 | |
| | | | | RAZEM | 19,688 |
| 4 | KNP1 01 0102-06.02 | Ręczne przenoszenie drewna budowlanego : desek, stempli, bel itp.o ciężarze do 50 kg - dodatek za każdy 1 m wysokości znoszenia | m ³ | | |
| | | Krotność = 2,5 | | | |
| | | 3,14*0,125*0,125*5*30+3,14*0,1*0,1*135 | m ³ | 11,598 | |
| | | | | RAZEM | 11,598 |
| 5 | KNR 2-02 1901-03 | Zasypanie brzegu głazami kamiennymi | m ³ | | |
| | | 30*3,75*1 | m ³ | 112,500 | |
| | | | | RAZEM | 112,500 |