

PRZEDMIAR

likwidacja zastoiska wody w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 689 Bielsk Polaski - Hajnówka - Białowieża - granica państwa,
w km 23+350 - 23+560, strona lewa

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
		Nazwa	Ilość
1	2	3	4
D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
01.03.00	ROBOTY ROZBIÓRKOWE, USUNIĘCIE I OCHRONA DRZEW		
1	Rozbiórka budowli inżynierskich		
1	Rozebranie części przelotowej przepustów z rur betonowych fi 40 cm z uprzednim odkopaniem przepustów 6,00 m	m	6,00
2	Usunięcie zadrzewień i ochrona drzew		
1	Karczowanie pni drzew fi 46-55 cm wraz z ich wywiezieniem 4 szt.	szt.	4,00
2	Ścinanie drzew bez utrudnień fi 66-75 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny 1 szt.	szt.	1,00
3	Karczowanie krzaków i podszycia ilość sztuk krzaków 2000/ha (8*200)/10 000 = 0,16 ha	ha	0,16
D-04.00.00 PODBUDOWY			
04.01.00	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA		
3	Koryto		
1	Koryto wykonane na całej szerokości zjazdu, mechanicznie, głęb. Koryta 40 cm $(5+9)/2*2 + 5*8 = 14+40 = 54,00 \text{ m}^2$	m2	54,00
04.02.00	WARSTWY ODSĄCZAJĄCE, ODCINAJĄCE, MROZOOCHRONNE I PODSYPKI		
4	Warstwy odsączające i odcinające		
1	Wykonanie i zagęszczenie warstwy z piasku w korycie grub. warstwy 10 cm $(5+9)/2*2 + 5*8 = 14+40 = 54,00 \text{ m}^2$	m2	54,00
04.04.00	PODBUDOWA Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE		
5	Podbudowa z kruszyw naturalnych		
1	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, grub. warstwy 20 cm $(5+9)/2*2 + 5*8 = 14+40 = 54,00 \text{ m}^2$	m2	54,00
6	Podbudowa z kruszyw kamiennych		
1	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grub. warstwy 10cm $(5+9)/2*2 + 5*8 = 14+40 = 54,00 \text{ m}^2$	m2	54,00
D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
06.01.00	UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW		
7	Umocnienie powierzchniowe brukowcem		
1	Umocnienie skarp i dna rowu brukowcem z kamienia narzutowego ułożonego na podsypce cementowo - piskowej, spoiny uzupełnione zaprawą cementową $4+4 = 8,00 \text{ m}^2$	m2	8,00
06.02.00	PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI I WZDŁÓŻ ROWÓW		
8	Przepusty pod zjazdami		
1	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PEHD fi 50 cm ułożonej na ławie fundamentowej żwirowej	m	10,00
06.04.00	OCZYSZCZENIE ROWÓW I PRZEPUSTÓW		
9	Oczyszczenie rowów		
1	Oczyszczenie rowów z namutu z profilowaniem dna i skarp, grub. namutu 20 cm $100+100 = 200,00 \text{ m}$	m	200,00