

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W m. BISKUPIOCE
GMINA DOMINOWO
ETAP I

poz	SST	Opis	Jed	Ilość	Cena jed.	Wartość
	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych i granic pasa drogowego 510,78	km	0,511		
2	01.02.02	Zdjęcie warstwy darniny grubości 15cm z wywozem poza teren robót 51078*2,00+510,78*1,0=1532,34	m ²	1 532,34		
3	01.02.04	Rozbiórka elementów dróg - cięcie nawierzchni bitumicznej (połączenie z istniejącą nawierzchnią 4,00+18,00	m	22,00		
4		- rozbiórka nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową (15,00+4,00)/2*3=28,50	m ²	28,50		
	02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
5	02.01.01	Wykopy wykonywane koparkami z transportem urobku na odkład do wbudowania w pobocza, grunt kat. I-V - zdjęcie warstwy istn nawierzchni 510,78*3,70* 0,15=283,48	m ³	283,48		
6	02.01.01	Wykopy wykonywane koparkami z transportem urobku w nasyp, (dowóz gruntu na nasypy) zasypanie rowu 2,00*0,70/2*455,00=318,50 uzupełnienie poboczy 10,00*0,20*0,75*2+445,00*0,20*0,50*2+55,78*0,20*0,75+55,78*0,20*0,50=105,95 (318,50+105,95)-283,48=185,97	m ³	185,97		
7	02.03.01	Wykonywanie nasypów z gruntu dowiezionego i uzyskanego z wykopow (zasypanie rowu, uzupełnienie poboczy 318,50+105,95=424,45	m ³	424,45		
8	02.03.01	Plantowanie-obrabianie na czysto poboczy, skarp wykopu i nasypu 10,00*0,75*2+455,00*0,50*2+55,78*0,50+55,78*0,75=539,73	m ²	539,73		

03.00.00		ODWODNIENIE					
9	03.01.01	Przepusty pod koroną drogi -przedłużenie przepustu rurami betonowymi średnicy 600mm na podsypce z pospółki grubości 20cm, izolacja rur 2* abizol na połączeniu pasek papy szerokości 30cm, scianki czołowe z betonu C16/20	mb	2,00			
10		-oczyszczenie i pogłębienie rowu do poziomu spodu rur przepustu na długości po 10m przed i za przepustem, i ławie z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa z prefabrykowanym żelbetowym, dokowym wlotem i wylotem	mb	20,00			
11		- zasypanie piaskowa przepustów z zagęszczenie warstwami - piaskiem dowiezionym $0,70*2,20*7,50*2=23,10$	m ³	23,10			
12	03.03.01	Wykonanie sączka podłużnego rurki drenarskiej PVC średnicy 50mm w obsypce żwirowej $510,78-(8,00+55,78)=447,00$	mb	447,00			
04.00.00		PODBUDOWY					
13	04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem -profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne $510,78*4,80+0,215*6,0*6,0*2=2467,23$	m ²	2 467,23			
14	04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku grubości 15 cm po zagęszczeniu $6,00*510,78+0,215*6,0*6,0*2=3080,16$	m ²	3 080,16			
15	04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie - podbudowa z tłuczni betonowego 31,5/63 stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm $4,70*510,78+0,215*6,0*6,0*2=2416,15$	m ²	2 416,15			
16		- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm $4,50+510,78+0,215*6,0*6,0*2=2313,99$	m ²	2 313,99			
07.00.00		URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU					
17	07.02.01	Oznakowanie pionowe -montaż znaku A-7 wraz s słupkiem stalowym sred 50mm	szt	1,00			
18	07.02.02	Słupki prowadzące -montaż słupków prowadzonych U-1a	szt	12,00			
19	07.06.02	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszy - poręcz stalowa segmentowa odc. po 2,50m $2*7,5=15m$	mb	15,00			

10.00.00		ROBOTY POZOSTAŁE			
20	10.07.01	Zjazdy indywidualne Nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego 0/31,5 mm o gr. 20 cm po zagęszczeniu, wraz z przygotowaniem podłoża (koryta) - zjazdy na pola w km 0+020 str. prawa i lewa, w km 0+450 str. prawa i lewa $5,00*1,00*4=20,00$	m ²	20,00	
		Razem (netto)			
		Podatek VAT 23%			
		Ogółem (brutto)			

05/2014