

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT DROGI GMINNEJ UL. ŁAZY W MIEJSCOWOŚCI NOWA SŁUPIA (DZ. NR EW. 1844) NA DŁUGOŚCI 330mb OD KM 0+405 DO KM 0+735					
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-04 D-1.00.00	górzystym			
		0,330	km	0,330	
				RAZEM	0,330
2	KNR 2-01	Karczowanie krzaków w pasie robót o średniej gęstości	ha		
d.1	0108-04 D-01.02.01		ha	0,020	
		0,02		RAZEM	0,020
3	KNR 2-01	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy do 15cm , wraz z karczowaniem pni	szt.		
d.1	0103-05 D-01.02.01	oraz wywiezienie dłużycy , gałęzi i karpiny na odl. do 6km	szt.	24,000	
		24		RAZEM	24,000
4	KNR 2-31	Rozebranie części przelotowej przepustu ramowego z wywiezieniem materiału	m		
d.1	0816-03 D-01.02.04.	z rozbiórki na odl. do 5 km	m	3,000	
		3,00		RAZEM	3,000
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
5	KNR 2-01	Wykonanie rowków w gr. kat. III-IV pod krawężnik z transportem samochodem	m ³		
d.2	0215-02 D-01.02.02	na odległość 5 km	m ³	38,400	
		160,00*0,40*0,60		RAZEM	38,400
6	KNR 2-01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat III-IV z transportem urobku	m ³		
d.2	0215-02 D-02.00.00	na nasyp samochodami na odl. do 5 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem	m ³	45,000	
		skarp na poboczach drogi.		RAZEM	45,000
		150,00*0,30			
3	45233120-6	KONSTRUKCJA DROGI			
7	KNR 2-31	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.3	0103-04 D-04.01.01	wykonywane w gruncie kat. II-IV i V-VI	m ²	1155,000	
		330,00*3,50		RAZEM	1155,000
8	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem o wytrzymałości	m ²		
d.3	0111-03 D-04.05.01	2,5MPa z dowozem gruntocementu samochodami, pielęgnacja podbudowy	m ²	1155,000	
		przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.		RAZEM	1155,000
		330,00*3,50			
9	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.3	0114-05	grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m ²	1155,000	
	0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02			RAZEM	1155,000
		330,00*3,50			
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowej grysowej - warstwa wiążąca	m ²		
d.3	0311-01	grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²	1039,800	
	0311-02 D-04.08.01			RAZEM	1039,800
		(330,00*3,06)+30,00			
11	KNR 2-31	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S , grubość warstwy po zagęsz-	m ²		
d.3	0311-05 D-05.03.05	czeniu 4 cm. - kategoria ruchu KR1.	m ²	1020,000	
		(330,00*3,0)+30,00		RAZEM	1020,000
12	KNR 2-31	Pobocze szer. 0,50m utwardzone kruszywem stabilizowanym mechanicznie gr.	m ²		
d.3	0114-05	10 cm	m ²	165,000	
	0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02			RAZEM	165,000
		0,50*330,00			
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 z oporem	m ³		
d.3	0402-04 D-08.01.01		m ³	9,600	
		160,00*0,06			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9,600
14	KNR 2-31 d.3 0403-03 D-08.01.01	Krawężnik betonowy na płask o wymiarach 15x30 cm	m		
		160,00	m	160,000	
				RAZEM	160,000
15	KNR 2-31 d.3 0702-01 D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KNR 2-31 d.3 0703-01 D-07.02.01	Tablice znaków drogowych B-20, B-33, D-4a	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
17	KNR 2-31 d.3 0703-01 D-07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z zabetonowaniem w gruncie i montaż tarczy znaku	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	45240000-1	REMONT PRZEPUSTU O ŚR 100cm WRAZ Z UMOCNINIEM SKARP			
18	KNR 2-31 d.4 0605-08 D-03.01.01	Wykonanie części przelotowej prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych , która składa się z ławy fundamentowej z betonu , rur żelbetowych 100cm , izolacja styków rur papą i rur lepikiem.	m		
		3,00	m	3,000	
				RAZEM	3,000
19	KNR 2-31 d.4 0605-04 D-03.01.01	Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu klasy C25/30 dla przepustów rurowych 100cm wraz z wykonaniem deskowania , zbrojenia i izolacji ścian lepikiem.	m ³		
		3,00	m ³	3,000	
				RAZEM	3,000
20	KNR 2-01 d.4 0518-01 D-03.01.01	Umocnienie skarp i koryta rzeki otoczkami rzeczonym na warstwie betonu gr. 20cm	m ²		
		25,00	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
5	45100000-8	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA GEODEZYJNA DROGI			
21	KNR 2-01 d.5 0119-04 DM-00.00.00	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna drogi	km		
		0,330	km	0,330	
				RAZEM	0,330