

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
Ulica Leśna w Rozprze.

Identyfikator kosztorysu: LEŚNA

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 1111-11-11 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1 roboty pomiarowe			
10u	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe oraz inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,50
	0,503	0,50	
2 jezdnie			
2.1 roboty ziemne			
20	KNNR 6 101-3 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni mechanicznie, głębokość 49 cm, kat.gruntu II-IV [R=1,6;S=1,6]	m2	2 671,75
	2320+1005*0,35	2 671,75	
30	KNNR 1 206-4 Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi oraz utylizacja urobku	m3	1 309,16
	2671,75*0,49	1 309,16	
2.2 podbudowa			
40	KNNR 6 109-3 Ulepszone podłoże mieszanka związana cementem C3/4 , gr.warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	2 671,75
	2320+1005*0,35	2 671,75	
50	KNNR 6 113-2 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0-31,5) , gr.warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	2 320,00
60	KNNR 6 1005-7 Skropienie podbudowy asfaltem	m2	2 320,00
	2320	2 320,00	
2.3 nawierzchnia			
70u	2-2 Frezowanie nawierzchni bitumicznej	m2	90,00
80	KNNR 6 308-2 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W, gr.warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	2 320,00
90	KNNR 6 1005-7 Skropienie warstwy wiążącej asfaltem	m2	2 320,00
	2320	2 320,00	
100	KNNR 6 309-2 Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S , gr.warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	2 320,00
	2320	2 320,00	
3 krawężnik i obrzeże			
110	KNNR 6 403-3 Krawężniki betonowe o wym.15x30 cm na ławie betonowej z oporem , podsypka cementowo-piaskowa	m	1 005,00
	1005	1 005,00	
4 przepust pod jezdnią			

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
120	KNNR 1 202-8 Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi oraz utylizacja urobku 9*0,8*0,8	m3	5,76
			5,76
130	KNNR 6 605-2 Ławy fundamentowe betonowe pod przepusty 9*0,2*0,8	m3	1,44
			1,44
140	KNNR 6 605-1 Ławy fundamentowe z kruszywa łamanego	m3	1,44
150	KNNR 6 605-8 Przepust pod jezdnią - rury żelbetonowe o średnicy 60 cm	m	9,00
160u	2-1 Prefabrykowane ścianki czołowe przepustu rurowego śr. 60 cm	szt	2,00
170	KNNR 1 407-1 Formowanie i zagęszczanie nasypów z piasku 9*0,6*0,7	m3	3,78
			3,78

5 chodnik

180	KNNR 6 101-3 Koryta wykonywane na całej szerokości chodników , głębokość 33 cm, kat.gruntu II-IV [RMS=1,1] 780	m2	780,00
			780,00
190	KNNR 1 206-4 Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi oraz utylizacja urobku 780*0,33	m3	257,40
			257,40
200	KNNR 6 113-2 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0-31,5) , gr.warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	780,00
210	KNNR 6 502-3 Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.8 cm kolor szary na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm	m2	780,00
220	KNNR 6 404-5 Obrzeża betonowe o wym.30x8 cm na ławie z betonu 510	m	510,00
			510,00

6 wjazdy

230	KNNR 6 101-3 Koryta wykonywane na całej powierzchni zjazdów , głębokość 38 cm, kat.gruntu II-IV [RMS=1,2] 253+460+41	m2	754,00
			754,00
240	KNNR 1 206-4 Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi oraz utylizacja urobku 754*0,38	m3	286,52
			286,52
250	KNNR 6 109-3 Ulepszone podłoże mieszanka związana cementem C3/4 , gr.warstwy po zagęszczeniu 10 cm [RMS=0,5] 754	m2	754,00
			754,00

Nr	Nazwa	Jedno stka miary	Ilość
260	KNNR 6 113-1 Podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie (0/31,5 mm), gr.warstwy po zagęszczeniu 15 cm 754	m2	754,00 754,00
270	KNNR 6 502-3 Wjazdy z kostki brukowej betonowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm . 754	m2	754,00 754,00
280	KNNR 6 404-5 Obrzeża betonowe o wym.30x8 cm na ławie z betonu 310	m	310,00 310,00
290	KNNR 6 605-2 Ławy fundamentowe betonowe pod przepusty 137*0,15*0,4	m3	8,22 8,22
300	KNNR 6 605-6 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury żelbetonowe o średnicy 40 cm	m	137,00
310u	3-3 Wykonanie ścianek czołowych prefabrykowanych przepustu rurowego średnicy 40 cm 52	szt	52,00 52,00
7	pobocze		
320	KNNR 6 113-5 Pobocza z kruszyw łamanych warstwa górna, gr.warstwy po zagęszczeniu 10 cm 460*0,5	m2	230,00 230,00
8	rów		
330	KNNR 1 512-2 Umocnienie skarp płytami ażurowymi 40x60 775	m2	775,00 775,00
9	regulacja urządzeń		
340	KNR 2-31 1406-3 Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych	szt	11,00
350	KNR 2-31 1406-4 Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt	26,00
10	oznakowanie		
360	KNNR 6 702-1 Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 5	szt	5,00 5,00
370	KNNR 6 702-4 Montaż tablic znaków drogowych odblaskowych . 5	szt	5,00 5,00
380u	3-3 Oznakowanie poziome grubowarstwowe	m2	10,00

----- Koniec wydruku -----