

Przebudowa drogi do stadionu w Kraszewicach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych wytyczenie drogi przez geodeta.	km		
		0,175	km	0,18	
				RAZEM	0,18
2 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
3 d.2	KNNR 6 0806 -02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo - piaskowej wraz z fawą betonową	m		
		23	m	23,00	
				RAZEM	23,00
4 d.2	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		22	m	22,00	
				RAZEM	22,00
5 d.2	KNNR 6 0805 -05	Rozebranie nawierzchni z k. bet., podlewki bet.	m ²		
		15 + 18	m ²	33,00	
				RAZEM	33,00
6 d.2	KNNR 6 0805 -07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm wraz z wywozem na odl. 5km	m ²		
		55	m ²	55,00	
				RAZEM	55,00
7 d.2	KNNR 6 0807 -05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowawczym na odl. 5 km	m ³		
		27	m ³	27,00	
				RAZEM	27,00
3		USUNIĘCIE KRZEWÓW			
8 d.3	KNNR 1 0102 -04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,1	ha	0,10	
				RAZEM	0,10
9 d.3	KNNR 1 0102 -04	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha		
		0,1	ha	0,10	
				RAZEM	0,10
10 d.3	KNR-W 2 - 01 0109-07	Ręczne obcinanie suchych gałęzi drzew i gałęzi wchodzących w skrajnię drogi	szt.		
		58	szt.	58,00	
				RAZEM	58,00
4		ROBOTY ZIEMNE			
11 d.4	KNNR 1 0202 -03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład.	m ³		
		116	m ³	116,00	
				RAZEM	116,00
12 d.4	KNNR 1 0311 -01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi z zakupem piasku	m ³		
		142	m ³	142,00	
				RAZEM	142,00

Przebudowa drogi do stadionu w Kraszewicach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		STUZIENKI ŚCIEKOWE			
13 d.5	KNR 2-28 0503-02	Przebudowa przykanalików - na podsypce piaskowej gr.15cm i obsypce 30cm z rur PCV o jednolitej strukturze śr.200 mm, SN8 o połączeniach kielichowych, wykop wąskoprzestrzenny umocniony, zasypywanie wykopów z pełną wymianą gruntu, zagęszczeniem i odwodnieniem wykopów	m		
		40	m	40,00	
				RAZEM	40,00
14 d.5	KNR 2-18 0625-02	Przebudowa wpustów ściekowych ulicznych betonowych z osadnikiem średnicy 500mm średnia głębokość do 1,5m; z kratą wpustu ulicznego krawężnikowo-jezdniowego kl. D400 mocowaną zawiasowo, kratki wpustowe osadzone na płytach odciążających,	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
15 d.5	KNP 07 0308- 01.01	Wykonanie włączenia kolektora kanalizacji deszczowej o średnicy 200mm w istniejącą studnię bet. (nawiercenie otworu wiertnicą, oraz wklejenie przejścia szczelnego).	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
6		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
16 d.6	KNNR 6 0101 -06	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. III na całej szerokości	m2		
		895	m2	895,00	
				RAZEM	895,00
17 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		895	m2	895,00	
				RAZEM	895,00
18 d.6	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		895	m2	895	
				RAZEM	895
19 d.6	KNNR 6 0113 -06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego 0 -31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		895	m2	895,00	
				RAZEM	895,00
20 d.6	KNNR 6 0502 -03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm,	m2		
		895	m2	895,00	
				RAZEM	895,00
7		PLAC MANEWROWY			
21 d.7	KNNR 6 0101 -06	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. III na całej szerokości	m2		
		590	m2	590,00	
				RAZEM	590,00
22 d.7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		590	m2	590,00	
				RAZEM	590,00
23 d.7	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		590	m2	590	
				RAZEM	590
24 d.7	KNNR 6 0113 -06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego 0 -31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		590	m2	590,00	
				RAZEM	590,00

Przebudowa drogi do stadionu w Kraszewicach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.7	KNNR 6 0502 -03	Nawierzchnia z kratki parkingowej prosperplast 40 x 60 cm czarna gr. 3,3cm wraz z wypełnieniem piaskiem i obsianie trawą	m2		
		590	m2	590,00	
				RAZEM	590,00
26 d.7	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi drzew grysem białym 8-16mm gr. 10cm ułożonym na geowłókninie	m2		
		32	m2	32,00	
				RAZEM	32,00
27 d.7	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
28 d.7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m		
		166	m	166,00	
				RAZEM	166,00
8		ZJAZD			
29 d.8	KNNR 6 0101 -06	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. III na całej szerokości	m2		
		22	m2	22,00	
				RAZEM	22,00
30 d.8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		22	m2	22,00	
				RAZEM	22,00
31 d.8	KNNR 6 0112 -01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2		
		22	m2	22	
				RAZEM	22
32 d.8	KNNR 6 0113 -06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego 0-31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		22	m2	22,00	
				RAZEM	22,00
33 d.8	KNNR 6 0502 -03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolorowej , układane na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3cm	m2		
		22	m2	22,00	
				RAZEM	22,00
9		KRAWĘŻNIKI, OBRZEZA			
34 d.9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m		
		113	m	113,00	
				RAZEM	113,00
35 d.9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x22 cm - najazdowy na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m		
		12	m	12,00	
				RAZEM	12,00
36 d.9	KNR 2-31 0403-05	Opornik betonowy wtopiony o wymiarach 12x25 cm na podsypce cem - piaskowej wraz z ławą betonową C8/10	m		
		255	m	255,00	
				RAZEM	255,00
10		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
37 d.10	KNNR 1 0311 -01	Obsypanie krawędzi jezdni z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego gr. 10cm	m2		
		135 * 0,5	m2	67,50	
				RAZEM	67,50

Przebudowa drogi do stadionu w Kraszewicach

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11		OZNAKOWANIE PIONOWE			
38 d.11	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt		
		7	szt	7,00	
				RAZEM	7,00
39 d.11	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00