

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Branża drogowa		
		Roboty przygotowawcze		
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym R=0.955	km	0,97
2		Wykonanie organizacji ruchu na czas budowy R=0.955	ryczałt	1
3		Wykonanie mapy powykonawczej R=0.955	ryczałt	1
4		Organizacja zaplecza budowy R=0.955	ryczałt	1
5		Wykonanie badań laboratoryjnych w trakcie budowy (VSS, wskaźnik zagęszczenia). Badanie podłoża gruntowego x 4, badanie warstwy wzmocnienia podłoża x 4, badanie podbudowy z KŁSM x 4) - zgodnie z dokumentacją projektową R=0.955	ryczałt	12
6	KNR 2-01 0109/05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia R=0.955	m2	600
		Roboty rozbiórkowe		
7		Rozbiórka istniejącej wiaty autobusowej na powierzchnię utwardzonej betonową kostką brukową R=0.955	ryczałt	1
8	KNR 2-31 0818/08	Rozebranie słupków do znaków - demontaż istniejącego znaku D-15 wraz ze słupkiem	szt.	4
		Roboty ziemne		
9	KNR 2-01 0126/01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej humusu i darniny o grubości do 20 cm za pomocą spycharek wraz z wywozem (zjęcie humusu i darniny w miejscu istniejących rowów) R=0.955	m2	2.200
10	KNR 2-01 0202/01	Wykonanie wykopu wraz z wywozem (776-380)	m3	400
11	KNR 2-31 0101/01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości średnia 55 cm (jezdni) wraz z wywozem	m2	4.700
12	KNR 2-31 0101/01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości średnia 40 cm (zjazdu) wraz z wywozem	m2	600
13	KNR 2-31 0103/04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV Dotyczy: jednia + zjazdy	m2	5.500
		Obramowania		
14	KNR 2-31 0402/04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem — D o t y c z y: Ława pod obramowania z betonu zwykłego C12/15 Wsp. zagęszcz. - 1,10	m3	1,155
15	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm	m	12
16	KNR 2-31 0403/05	Oporniki betonowe o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m	5
		Roboty nawierzchniowe		
		Jezdnia z betonu asfaltowego		
17	KNR 2-31 0109/03	Wzmocnienie podłoża: Grunt stabilizowany cementem C3/4 o gr. 20 cm wbudowanego w postaci gotowej mieszanki	m2	4.700
18	KNR 2-31 0118/01	Pielęgnacja podbudowy przez polewanie wodą	m2	4.700
19	KNR 2-31 0114/05	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 20 cm	m2	4.700
20	KNR 2-31 1004/07	Skropienie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie asfaltem w ilości 0,80 kgm2	m2	4.650
21	KNR 2-31 0311/01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W, D50/70 gr. 8 cm	m2	4.650
22	KNR 2-31 1004/06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	4.650
23	KNR 2-31 1004/07	Skropienie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego asfaltem w ilości 0,30 kgm2	m2	4.650

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
24	KNR 2-31 0311/05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S D50/70 gr. 4 cm	m2	4.650
		Nawierzchnia zjazdów		
25	KNR 2-31 0109/03	Wzmocnienie podłoża: Grunt stabilizowany cementem C3/4 o gr. 15 cm wbudowanego w postaci gotowej mieszanki	m2	550
26	KNR 2-31 0118/01	Pielęgnacja podbudowy przez polewanie wodą	m2	550
27	KNR 2-31 0114/05	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 15 cm	m2	500
28	KNR 2-31 1004/07	Skropienie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie asfaltem w ilości 0,80 kg/m2	m2	420
29	KNR 2-31 0311/01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W, D50/70 gr. 5 cm	m2	420
30	KNR 2-31 1004/06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	420
31	KNR 2-31 1004/07	Skropienie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego asfaltem w ilości 0,30 kg/m2	m2	420
32	KNR 2-31 0311/05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S D50/70 gr. 4 cm	m2	420
		Umocnienie pod wiatę autobusową		
33	KNR 2-31 0109/03	Wzmocnienie podłoża: Grunt stabilizowany cementem C3/4 o gr. 15 cm wbudowanego w postaci gotowej mieszanki	m2	12
34	KNR 2-31 0118/01	Pielęgnacja podbudowy przez polewanie wodą	m2	12
35	KNR 2-31 0109/03	Podbudowa z chudego betonu 0/31,5 mm R=6/9 MPa o gr. 10 cm	m2	12
36	KNR 2-31 0118/01	Pielęgnacja podbudowy przez polewanie wodą	m2	12
37	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej o grubości 8 cm typ cegielka kolor szary na podsypce cem.-piaskowej 1:5 gr. 3 cm	m2	12
		Pobocze		
38	KNR 2-31 0114/05	Utwardzenie pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 10 cm	m2	1.100
		Obsianie skarp trawą		
39	KNR 2-01 0510/01	Humusowanie skarp rowów z obsianiem przy grub. warstwy humusu 10 cm R=0.955	m2	2.080
40	KNR 2-21 0702/02	Ręczna pielęgnacja trawników dywanowych na skarpach R=0.955	m2	2.080
		Oznakowanie		
41	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	6
42	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie tablic znaków drogowych: ostrzegawcze, informacyjne, tabliczki do znaków o pow. do 0.3 m2 - znaki małe i średnie	szt.	6
43	KNR 2-31 0706/02	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową	m2	2