

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 887 BRZOZÓW - RYMANÓW - DALIOWA POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA W KM 15+192 - 16+530 ORAZ BUDOWIE ZATOKI AUTOBUSOWEJ W KM 15+345 STR. PRAWA W M. MILCZA I WRÓBLIK SZLACHECKI

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
	D-00.00.00	0 WYMAGANIA OGÓLNE		
1		Koszt dostosowania do warunków kontraktu	kpl	1
	D-01.00.00	1 Roboty przygotowawcze		
2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	1,338
3	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych grubości 4cm-zjazdy; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m2	11
4	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki oraz płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej-zjazdy, materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m2	143
		kostka 129+18	m2	147
		płyty betonowe 41	m2	41
		-45	m2	-45
5	D-01.02.04	Rozbiórka ręczna podbudowy z kruszywa grubości 15cm-zjazdy; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m2	136
6	D-01.02.04	Rozbiórka ręczna nawierzchni z kruszywa grubości 15cm-zjazdy; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m2	367
7	D-01.02.04	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 50cm; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m	149,4
8	D-01.02.04	Rozbiórka ścianek przepustów; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m3	22
		ścianki przepustów 80*1*0,3+3,5*0,5*1,5	m3	27
		-4-1	m3	-5
9	D-01.02.04	Rozebranie wiaty przystankowej wraz z ponownym ustawieniem	szt	1
10	D-01.02.04	Rozbiórka ręczna podbudowy z kruszywa grubości 20cm-jezdni; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m2	432,9
		jezdni (2121+88)*0,3	m2	662,7
		-177,3	m2	-177,3
		-52,5	m2	-52,5
11	D-01.02.04	Cięcie krawędzi nawierzchni bitumicznej piłą	m	1426
		str. prawa 2121	m	2121
		str. lewa 88	m	88
		-591-192	m	-783
12	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na gł.10cm i szer. 0,75m; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m	1426
		str. prawa 2121	m	2121
		str. lewa 88	m	88
		-591-192	m	-783
13	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na gł.4cm i szer. 0,40m; materiał z rozbiórki do utylizacji na koszt Wykonawcy zgodnie z ustawą o odpadach	m	1426
		str. prawa 2121	m	2121
		str. lewa 88	m	88
		-591-192	m	-783
	D-02.00.00	2 ROBOTY ZIEMNE		
14	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni-drzewa ozdobne	szt	12
15	D-01.02.02	Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 20cm	m2	5605
16	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odkład	m3	1121
		humus 0,20*8903	m3	1781
		-480-180	m3	-660
17	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odkład	m3	922
		wykopy 1443	m3	1443

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 887 BRZOZÓW - RYMANÓW - DALIOWA POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA W KM 15+192 - 16+530 ORAZ BUDOWIE ZATOKI AUTOBUSOWEJ W KM 15+345 STR. PRAWA W M. MILCZA I WRÓBLIK SZLACHECKI

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		-393-128	m3	-521
18	D-02.01.01	Roboty ziemne z dokopu w gruncie kategorii I-II z formowaniem i zagęszczeniem. Zakup gruntu spełniającego warunek zagęszczenia na koszt wykonawcy robót	m3	1054
		nasypy 1876	m3	1876
		-636-186	m3	-822
	D-04.00.00	3 PODBUDOWY		
19	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV	m2	1663
		poszerzenie wg sytuacji 1701+60	m2	1761
		zatoka 115	m2	115
		ława pod krawężniki (1670+479)*0,30	m2	645
		-670-188	m2	-858
20	D-04.05.01	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2<4MPa - 25cm	m2	1663
		2521	m2	2521
		-670-188	m2	-858
21	D-04.05.01	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2<4MPa - 22cm	m2	1663
		2521	m2	2521
		-670-188	m2	-858
22	D-04.06.01	Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm - zatoka; beton C 16/20	m2	95
23	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	1588
		poszerzenie wg sytuacji 1701+60	m2	1761
		odsadzka str. lewa 88*0,24	m2	21
		zacinka (2121+88)*0,3	m2	663
		-669-188	m2	-857
24	D-04.03.01	Ręczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej	m2	1588
		2445	m2	2445
		-669-188	m2	-857
25	D-04.07.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II o grubości warstwy po zagęszczeniu 7cm AC 22P	m2	1711
		poszerzenie wg sytuacji 1701+60	m2	1761
		odsadzka str. lewa 88*0,15	m2	13
		zacinka (2121+88)*0,39	m2	862
		-722-203	m2	-925
	D-05.00.00	4 NAWIERZCHNIE		
26	D-04.03.01	Ręczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z betonu lub kostki	m2	115
27	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	115
28	D-04.03.01	Ręczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z bitumu	m2	2285
		poszerzenie wg sytuacji 1701+60	m2	1761
		odsadzka str. lewa 88*0,06	m2	5
		zacinka (2121+88)*0,75	m2	1657
		-935-203	m2	-1138
29		Ułożenie siatki z włókna szklanego szer. 1,0m 100*100kN pod w-wę wiążącą	m	1338
		1*2121	m	2121
		-591-192	m	-783
30	D-05.03.05.B	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 5cm AC 16W	m2	2222
		poszerzenie wg sytuacji 1701+60	m2	1761
		odsadzka str. lewa 88*0,06	m2	5
		zacinka (2121+88)*0,75	m2	1657
		-935-266	m2	-1201

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 887 BRZOZÓW - RYMANÓW - DALIOWA POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA W KM 15+192 - 16+530 ORAZ BUDOWIE ZATOKI AUTOBUSOWEJ W KM 15+345 STR. PRAWA W M. MILCZA I WRÓBLIK SZLACHECKI

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
31	D-05.03.05.A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm AC 11S	m2	2217
		poszerzenie wg sytuacji 1701+60	m2	1761
		zacinka (2121+88)*0,75	m2	1657
		-935-266	m2	-1201
	D-03.00.00	5 ODWODNIENIE		
32	D-03.02.01	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 25cm	m2	545
		569*0,3	m2	171
		631*0,4	m2	252
		680*0,5	m2	340
		-(101+306)*0,3	m2	-122
		-192*0,5	m2	-96
33	D-03.02.01	Rurociągi z rur PP o średnicy 200mm Sn8; przykanaliki wraz z wykonaniem robót ziemnych	m	46
34	D-03.02.01	Rurociągi z rur PP o średnicy 300mm Sn8; kolektor wraz z wykonaniem robót ziemnych	m	162
35	D-03.02.01	Rurociągi z rur PP o średnicy 400mm Sn8; kolektor wraz z wykonaniem robót ziemnych	m	629
36	D-03.02.01	Rurociągi z rur PP o średnicy 500mm Sn8; kolektor wraz z wykonaniem robót ziemnych	m	503
37	D-03.02.01	Wylot do rowu umocnionego z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin zaprawą	m2	2
		2*4	m2	8
		-4-2	m2	-6
38	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów uliczne betonowe o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu - kompletne; wraz z wykonaniem robót ziemnych	kpl	25
39	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1000mm i głębokości do 3m kompletne; wraz z wykonaniem robót ziemnych	studnia	30
40	D-03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości 3m kompletne; wraz z wykonaniem robót ziemnych	studnia	1
41	D-03.01.01	Analogia. Remont przepustów d500 - wymiana na nowe wraz z wykonaniem fundamentu z pospółki i obsypaniem i wykonaniem wylotów	m	20
	D-08.00.00	6 CHODNIKI I ZJAZDY		
42	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV	m2	2810
		chodnik 3541	m2	3541
		zjazd 785	m2	785
		-1166-350	m2	-1516
43	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	1355
		wystające 12cm 1670	m	1670
		obniżone 479	m	479
		-594-8-192	m	-794
44	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na ławie betonowej C 12/15 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	1164
		chodnik 1813	m	1813
		zjazd 93	m	93
		-550-192	m	-742
45	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	244
		pod umocnienie skarpy 244	m	244
46	D-04.05.01	Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2<4MPa -15cm	m2	2810
		chodnik 3541	m2	3541
		zjazd 785	m2	785
		-1166-350	m2	-1516

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 887 BRZOZÓW - RYMANÓW - DALIOWA POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA W KM 15+192 - 16+530 ORAZ BUDOWIE ZATOKI AUTOBUSOWEJ W KM 15+345 STR. PRAWA W M. MILCZA I WRÓBLIK SZLACHECKI

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
47	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	2239
48	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem; kolor 20%	m2	2239
49	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	571
50	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem; kolor 100%	m2	571
51	D-08.01.01	Krawężniki betonowe leżące o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	165
	D-06.00.00	7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
52	D-06.01.01	Ścieki na podsypce cementowo-piaskowej z elementów betonowych o grubości 15cm, szer. 60cm, na betonie C12/15	m	42
53	D-04.04.02	Analogia. Pobocza z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	68
54	D-06.01.01	Analogia. Ułożenie elementów żelbetowych L180*99 na podbudowie z betonu C12/15 gr. 30cm wraz z wykonaniem robót ziemnych	m	192
55	D-06.01.01	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III	m2	2546
56	D-06.01.01	Analogia. Umocnienie skarpy elementami betonowymi ażurowymi gr. 8cm na podsypce cem-piaskowej z przybiciem kołkami i uzupełnieniem otworów humusem z obsianiem.	m2	165
57	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm-półka za chodnikiem	m2	2546
58	D-07.01.01	Poręcze U11a - ocynkowane	m	192
59	D-01.01.01	Analogia. Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza - wraz z przekazaniem Zamawiającemu w formie papierowej oraz elektronicznej na płycie CD/DVD	km	1,355
60		Przestawienie znaków pionowych za obrzeże	szt	13