

przedmiar robót

Przedmiar robót					
Lp.	Podstawa	Opis robót i wyliczenia	J. m.	ilość	Razem
1	2	3	4	5	6
SST	01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
CPV	45111000-8				
	D-01.01.01.	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych			
1		Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym	Km		1,43
		ul. Przemysłowa	km	1,320	
		ul. Niezłomnych	km	0,078	
		droga wewnętrzna gminna	km	0,022	
		ul. Przemysłowa – boczna	km	0,005	
	D-01.02.01	Usunięcie drzew i krzaków w warunkach normalnych (bez utrudnień)			
2		Ścinanie drzew o średnicy do 15 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny. Materiał z wycinki stanowi własność wykonawcy. Wykonawca pomniejszy koszt pozycji o wartość pozyskanego materiału. Transport materiału leży w gestii Wykonawcy.	szt.		152
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+590.00 do 1+735.00 km	szt.	29	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+735.00 do 1+810.00 km	szt.	24	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+810.00 do 1+900.00 km	szt.	51	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+900.00 do 2+005.00 km	szt.	42	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – odcinek ul. Niezłomnych	szt.	6	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – odcinek boczniczy kolejowej	szt.	0	
3		Ścinanie drzew o średnicy do 16-35 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny. Materiał z wycinki stanowi własność wykonawcy. Wykonawca pomniejszy koszt pozycji o wartość pozyskanego materiału. Transport materiału leży w gestii Wykonawcy.	szt.		216
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+590.00 do 1+735.00 km	szt.	65	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+735.00 do 1+810.00 km	szt.	65	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+810.00 do 1+900.00 km	szt.	66	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+900.00 do 2+005.00 km	szt.	10	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – odcinek ul. Niezłomnych	szt.	7	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – odcinek boczniczy kolejowej	szt.	3	
4		Ścinanie drzew o średnicy do 36-45 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny. Materiał z wycinki stanowi własność wykonawcy. Wykonawca pomniejszy koszt pozycji o wartość pozyskanego materiału. Transport materiału leży w gestii Wykonawcy.	szt.		12
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+590.00 do 1+735.00 km	szt.	1	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+735.00 do 1+810.00 km	szt.	3	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+810.00 do 1+900.00 km	szt.	8	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – obszar 1+900.00 do 2+005.00 km	szt.	0	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – odcinek ul. Niezłomnych	szt.	0	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny – odcinek boczniczy kolejowej	szt.	0	
5		Karczowanie krzaków i poszycia ilości sztuk krzaków 2000/ha	ha		0,37
		Rozbiórki – plan sytuacyjny - obszar od 1+590.00 do 2+005.00 km	ha	0,367	
	D-01.02.02.	Zdjęcie w-wy humusu lub darniny			
6		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) gr. 20 cm (z wywiezieniem na odkład)	m2		12 978,04
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-1	m2	70,01	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-2	m2	1319,79	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-3	m2	404,79	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-4	m2	406,83	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-5	m2	253,49	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-6	m2	238,18	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-7	m2	706,48	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-8	m2	607,48	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-9	m2	119,60	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-10	m2	86,16	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-11	m2	239,24	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-12	m2	329,18	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-13	m2	151,80	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-14	m2	137,27	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-15	m2	10,33	

przedmiar robót

	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-16	m2	7,47	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-18	m2	4,23	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-19	m2	69,57	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-20	m2	123,81	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-21	m2	220,78	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-22	m2	226,59	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-23	m2	239,85	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-24	m2	734,15	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-25	m2	582,37	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-26	m2	655,62	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-27	m2	315,94	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-28	m2	408,41	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-29	m2	1175,74	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-30	m2	1980,21	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-31	m2	392,32	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-32	m2	605,95	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-33	m2	23,04	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-34	m2	123,60	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. H-35	m2	7,76	
7	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) gr. 50 cm (z wywiezieniem na odkład)	m2		6 513,73
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Hg-1	m2	3 246,80	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Hg-2	m2	2 893,88	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Hg-3	m2	373,05	
D-01.02.04. Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów				
8	Rozebranie parkingów, zjazdów i opasek z kostki ułożonych na podsypce piaskowej. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m2		265,33
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zk-1	m2	131,42	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zk-2	m2	133,91	
9	Rozebranie chodników o nawierzchni bitumicznej. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m2		1 569,16
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-1	m2	106,92	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-2	m2	138,92	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-3	m2	99,34	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-4	m2	184,29	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-5	m2	28,00	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-6	m2	131,29	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-7	m2	186,35	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-8	m2	33,29	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-9	m2	21,67	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-10	m2	309,25	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-11	m2	26,30	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-12	m2	24,91	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-13	m2	34,82	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ch-14	m2	243,81	
10	Rozebranie chodników o nawierzchni z płyt chodnikowych. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m2		102,86
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Cha-1	m2	102,86	
11	Rozkucie i zerwanie istniejącej nawierzchni zjazdów z betonu asfaltowego wraz z podbudową. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m2		1 968,47
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-1	m2	111,78	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-2	m2	76,18	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-3	m2	124,28	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-4	m2	72,30	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-5	m2	43,13	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-6	m2	63,58	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-7	m2	378,14	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-8	m2	405,04	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-9	m2	76,86	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-10	m2	27,49	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-11	m2	43,34	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-12	m2	296,98	

przedmiar robót

	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-13	m2	110,96	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Za-14	m2	138,41	
12	Rozebranie zjazdów, poboczy o nawierzchni z tłucznią. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m2		1 048,88
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-1	m2	20,77	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-2	m2	87,93	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-3	m2	82,51	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-4	m2	292,55	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-5	m2	182,30	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-6	m2	174,48	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Zt-7	m2	208,34	
13	Rozkucie i zerwanie istniejącej nawierzchni z betonu asfaltowego wraz z podbudową, Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m2		7 799,43
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. RN-1	m2	7 799,43	
14	Rozebranie obrzeży betonowych na ławie betonowej. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m		1 636,72
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-1	m	139,85	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-2	m	141,38	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-3	m	180,92	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-4	m	121,12	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-5	m	259,00	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-6	m	45,46	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-7	m	133,95	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-8	m	147,63	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-9	m	26,83	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-10	m	19,02	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-11	m	170,39	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-12	m	35,48	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Ob-13	m	215,69	
15	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na ławie betonowej. Załadunek i wywiezienie materiałów z rozbiórki z utylizacją na koszt Wykonawcy	m		268,11
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-1	m	19,58	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-2	m	12,78	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-3	m	12,86	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-4	m	18,21	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-5	m	36,98	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-6	m	25,17	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-7	m	38,54	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-8	m	38,81	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-9	m	24,50	
	Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. Kr-10	m	40,68	
15a	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupach betonowych			68
	Działka nr 83/3-83/4	m	68,00	
15b	Rozebranie ogrodzenia z siatki w ramach na słupach stalowych			21
	Działka nr 35/5-35/6		21,00	
16	Przestawienie wiat przystankowych	Szt.	2,0	2,00
17	Przestawienie pylonu reklamowego	Szt.	1,0	1,00
18	Rozebranie słupków do znaków drogowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. 15 km	Szt.		41
19	Zdjęcie tarcz znaków drogowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. 15 km	Szt.		24
	Zdjęcie tarcz znaków drogowych - typ A "lkw" - tabela 1 – Zestawienie oznakowania	Szt.	3	
	Zdjęcie tarcz znaków drogowych - typ B "lkw" - tabela 1 – Zestawienie oznakowania	Szt.	4	
	Zdjęcie tarcz znaków drogowych - typ C "lkw" - tabela 1 – Zestawienie oznakowania	Szt.	2	
	Zdjęcie tarcz znaków drogowych - typ D "lkw" - tabela 1 – Zestawienie oznakowania	Szt.	14	
	Zdjęcie tarcz znaków drogowych - typ G "lkw" - tabela 1 – Zestawienie oznakowania	Szt.	1	
D-05.03.11.	Recykling (frezowanie)			

przedmiar robót

20		Wykonywanie frezowania istniejących nawierzchni asfaltowych na max gr. 6 cm dla uzyskania właściwego profilu (transport materiału z rozbiórki na odl. 5 km)	m2		1 956,45
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. F-1	m2	1 200,21	
		Rozbiórki – plan sytuacyjny poz. F-2	m2	756,24	
SST	02.00.00	ROBOTY ZIEMNE			
CPV	45112000-5	ROBOTY ZIEMNE			
	D-02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat.			
21		Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. Kat. I-V z transportem urobku na odkład(na miejscu budowy)	m3		4 329,60
	D-02.03.01.	Wykonanie nasypów			
22		Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I – VI uzyskanego z wykopu z odkładu	m3		4 329,60
22a		Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I – VI dowiezionego	m3		1 144,63
SST	04.00.00	PODBUDOWY			
CPV	45233000-9	PODBUDOWY			
	D-04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie			
23		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego grubość w-wy 20 cm	m2		11 003,37
		Ul. Przemysłowa			
	Pow. 1	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na jezdniach	m2	9105,06	
	Pow. 2	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach	m2	1 472,26	
	Pow. 3	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach poza pasem drogowym	m2	426,05	
	D-04.05.01.	Podbudowa i ulepszone podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem			
24		Wykonanie podbudowy z kruszywa lub gruntu stabilizowanego cementem, (gr. po zagęszczeniu 18 cm o Rm=2,5 MPa)	m2		11 003,37
		Ul. Przemysłowa			
	Pow. 1	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na jezdniach	m2	9105,06	
	Pow. 2	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach	m2	1 472,26	
	Pow. 3	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach poza pasem drogowym	m2	426,05	
	D-04.07.01.	Podbudowa z betonu asfaltowego			
25		Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego (AcxP), gr. w-wy 10 cm	m2		11 003,37
		Uziarnienie mieszanki do wyboru przez wykonawcę.			
		Ul. Przemysłowa			
	Pow. 1	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na jezdniach	m2	9105,06	
	Pow. 2	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach	m2	1 472,26	
	Pow. 3	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach poza pasem drogowym	m2	426,05	
SST	05.00.00	NAWIERZCHNIE			
CPV	45233000-9	NAWIERZCHNIE			
	D-05.02.01	Nawierzchnia z tłucznia			
26		Wykonanie nawierzchni zjazdów z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		10,97
	Pow. 12	Wykonanie nawierzchni tłuczniowej zjazdu.	m2	10,97	
	D-05.03.05.	Nawierzchnia z betonu asfaltowego			
27		Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego ACxW o grubości 8 cm	m2		12 634,22
		Ul. Przemysłowa			
	Pow. 1	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na jezdniach	m2	9105,06	
	Pow. 2	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach	m2	1 472,26	
	Pow. 3	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach poza pasem drogowym	m2	426,05	
	Pow. 4	Wykonanie wzmocnienia istniejącej nawierzchni KR 4	m2	1 630,85	
	D-05.03.13.	Nawierzchnia z mieszanki grysowo-mastyksowej SMA			
28		Wykonanie nawierzchni z mieszanki SMA (SMAx), gr. W-wy 4 cm	m2		12 634,22
		Ul. Przemysłowa			
	Pow. 1	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na jezdniach	m2	9105,06	
	Pow. 2	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach	m2	1 472,26	
	Pow. 3	Wykonanie nowej nawierzchni jezdni dla ruchu KR 4 na zjazdach poza pasem drogowym	m2	426,05	

przedmiar robót

	Pow. 4	Wykonanie wzmocnienia istniejącej nawierzchni KR 4.	m2	1 630,85	
	D-05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej			
29		Wykonanie nawierzchni wysp, zjazdów i zatoki autobusowej z kostki brukowej betonowej kolorowej o gr. 8 cm na podbudowie zasadniczej z betonu cementowego C16/20 gr. 24 cm i podsypce cementowo – piaskowej 4 cm.	m2		282,89
	Pow. 7	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej.	m2	88,43	
	Pow. 14	Wykonanie nawierzchni zatok autobusowych z kostki brukowej betonowej.	m2	194,46	
30		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej o gr. 8 cm na podbudowie z kruszywa łamanego gr 10 cm, i podsypce piaskowo–cementowej gr. 4 cm	m2		2 853,14
	Pow. 5	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej.	m2	2060,43	
	Pow. 6	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej poza pasem drogowym.	m2	364,72	
	Pow. 8	Wykonanie nawierzchni opasek z kostki brukowej betonowej.	m2	409,28	
	Pow. 9	Wykonanie nawierzchni opasek z kostki brukowej betonowej poza pasem drogowym.	m2	18,71	
31		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej o gr. 8 cm na podbudowie z kruszywa łamanego gr 10 cm, i podsypce piaskowo– cementowej gr. 4 cm	m2		2 817,86
	Pow. 10	Wykonanie nawierzchni ścieżki rowerowej z kostki brukowej betonowej poza pasem drogowym.	m2	202,65	
	Pow. 11	Wykonanie nawierzchni ścieżki rowerowej z kostki brukowej betonowej.	m2	2394,18	
	Pow. 13	Wykonanie nawierzchni wysp z kostki brukowej betonowej.	m2	221,03	
	D-05.03.01.	Nawierzchnia z kostki brukowej granitowej			
32		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej granitowej o gr. 20 cm na podbudowie zasadniczej z betonu cementowego C16/20 gr. 24 cm i podsypce cementowo – piaskowej 4 cm. m2	m2		47,50
		Nawierzchnia pierścienia ronda		47,50	
SST	06.00.00				
CPV	45233000-9				
		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
	D-08.01.01.	Krawężniki betonowe			
33		Ustawienie krawężników betonowych (stojących) o wymiarach 20x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem (beton B-20)	m		3 276,55
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-1	m	22,69	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-2	m	202,26	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-3	m	68,35	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-4	m	95,21	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-5	m	38,50	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-6N	m	95,47	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-7	m	62,24	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-8	m	12,76	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-8N	m	14,62	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-9	m	32,74	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-10	m	7,98	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-10N	m	22,39	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-11	m	98,15	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-11N	m	22,32	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-12	m	55,98	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-12N	m	13,22	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-13	m	23,03	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-13N	m	16,84	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-14	m	28,82	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-15	m	45,51	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-15N	m	15,03	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-16	m	70,98	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-16N	m	20,36	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-17N	m	100,9	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-18	m	29,22	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-18N	m	60,71	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-19	m	10,97	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-19N	m	26,77	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-20	m	38,77	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-21	m	19,09	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-22a	m	57,11	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-22b	m	22,07	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-22N	m	30,15	

przedmiar robót

	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-23N	m	45,24	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-24	m	57,70	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-24N	m	11,96	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-25	m	66,99	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-25N	m	11,51	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-26	m	10,17	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-26N	m	20,64	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-27	m	43,20	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-29	m	120,91	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-29N	m	21,92	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-30	m	259,10	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-30N	m	21,37	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-31	m	35,40	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-31N	m	20,48	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-32	m	30,13	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-32N	m	8,91	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-33	m	94,84	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-33N	m	17,32	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-34	m	223,30	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-34N	m	17,29	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-35	m	46,66	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-35N	m	14,59	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-36	m	80,04	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-37a	m	23,62	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-37b	m	24,61	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-37N	m	2,73	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-38	m	39,43	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-38N	m	49,52	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-40	m	10,76	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-41	m	24,11	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-42	m	6,29	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-44	m	26,00	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-45	m	287,21	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Kr-48	m	21,39	
34	Ustawienie krawężników betonowych (leżących) o wymiarach 30x20 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem (beton B-20)	m		158,52
	Przedmiar – plan sytuacyjny Krl-1	m	53,06	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Krl-2N	m	53,06	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Krl-3N	m	6,11	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Krl-4N	m	5,14	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Krl-5N	m	35,81	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Krl-6N	m	5,34	
D-08.03.01. Obrzeża betonowe				
35	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 na podsypce cementowo – piaskowej	m		3 054,34
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-1	m	21,60	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-2	m	191,71	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-3	m	86,97	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-4	m	57,62	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-5	m	27,45	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-6	m	95,91	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-7	m	22,58	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-8	m	65,02	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-8N	m	24,93	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-9a	m	37,35	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-9b	m	23,23	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-9N	m	9,74	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-10	m	12,48	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-10N	m	14,97	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-11N	m	25,72	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-11	m	11,56	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-12	m	14,53	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-13a	m	5,82	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-13b	m	7,27	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-14	m	96,87	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-14N	m	3,97	
	Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-15a	m	56,37	

przedmiar robót

		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-15b	m	16,12	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-15N	m	15,20	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-16	m	61,44	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-16N	m	23,52	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-17	m	21,10	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-18	m	230,65	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-19	m	336,59	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-20	m	79,67	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-21	m	206,58	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-22	m	381,23	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-23	m	70,30	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-24	m	123,17	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-26	m	87,04	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-27	m	105,02	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-31N	m	65,35	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-32	m	21,86	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-33	m	276,55	
		Przedmiar – plan sytuacyjny Ob-36	m	19,28	
SST	07.00.00.00				
CPV	45233000-9	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
	D-07.01.01.	Oznakowanie poziome			
36		Oznakowanie poziome jezdni mat grubowarstwowymi – linie ciągłe	m2		216,84
		P-2b	m2	5,69	
		P-4	m2	89,84	
		P-7b	m2	120,36	
		P-7d	m2	0,95	
37		Oznakowanie poziome jezdni mat grubowarstwowymi – linie przerywane	m2		124,60
		P-1c	m2	12,49	
		P-1e	m2	14,14	
		P-6	m2	40,76	
		P-7a	m2	40,64	
		P-3b	m2	16,57	
38		Oznakowanie poziome jezdni mat grubowarstwowymi – na skrzyżowaniach i przejściach, symbole, wykonywane sposobem mechanicznym	m2		475,76
		P-10	m2	146,25	
		P-11	m2	51,75	
		P-12	m2	4,93	
		P-13	m2	4,70	
		P-14	m2	8,52	
		P-21a	m2	218,13	
		P-23	m2	25,08	
		P-8a krótki	m2	3,63	
		P-8b krótki	m2	4,47	
		P-9b	m2	8,30	
	D-07.02.01.	Oznakowanie pionowe			
39		Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 70mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	Szt.	109	109,00
40		Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków- znaki	Szt.		107
		>tabela 1 – Zestawienie oznakowania	szt.	107	
41		Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków- tabliczki	Szt.		2
		>tabela 1 – Zestawienie oznakowania	szt.	2	
	D-07.02.03.	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
42		Ustawienie słupków przeszkodowych z tworzyw sztucznych U-5	Szt.		15
		“Projekt stałej organizacji ruchu” U-5a	szt.	15	
43		Wykonanie wysp prefabrykowanych	m2		6
SST	09.00.00				
CPV	45233000-9	ZIELEŃ DROGOWA			
	D-09.01.01.	Zieleń drogowa (trawniki, drzewa lub krzewy, kwietniki)			
44		Wykonanie trawników – zieleń	m2		15 332,11
		Przygotowanie podłoża zielenica i obsianie trawą			
		Przedmiar – plan sytuacyjny T-1	m2	11,73	
		Przedmiar – plan sytuacyjny T-2	m2	44,71	
		Przedmiar – plan sytuacyjny T-2a	m2	910,18	

przedmiar robót

	Przedmiar – plan sytuacyjny T-3	m2	126,94
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-4	m2	42,55
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-5	m2	28,06
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-6	m2	115,87
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-7	m2	37,41
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-8	m2	65,21
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-9	m2	47,44
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-9N	m2	18,53
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-10	m2	6,27
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-10N	m2	45,74
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-11	m2	3,15
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-11N	m2	174,32
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-12	m2	14,24
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-12N	m2	10,83
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-13	m2	50,55
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-13N	m2	95,03
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-14	m2	140,78
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-15	m2	465,75
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-16	m2	627,39
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-17	m2	134,49
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-18	m2	524,77
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-19	m2	708,59
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-20	m2	281,00
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-21	m2	197,39
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-23	m2	369,96
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-24	m2	966,69
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-25	m2	2 607,82
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-26	m2	3 081,54
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-27	m2	1 839,85
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-28	m2	870,76
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-29	m2	618,84
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-30	m2	22,69
	Przedmiar – plan sytuacyjny T-33	m2	25,04