

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (tyczenie i inwentaryzacja)	km		
d.1		2.40627+0.25663	km	2.663	
				RAZEM	2.663
2	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podsycia wraz z wywozem gałęzi po karczunku	ha		
d.1		1.1	ha	1.100	
				RAZEM	1.100
3	D-01.02.25	Usunięcie karp przy zagęszczeniu 700szt/ha, wraz z wywiezieniem	ha		
d.1		2.088	ha	2.088	
				RAZEM	2.088
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
4	D-05.03.11	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno, średnia grubość warstwy 5 cm, odwiezienie destruktu na plac składowania	m		
d.2		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
5	D-01.03.02	Mechaniczna rozbiórka warstw podbudowy gr. 20cm (kruszywa łamanego, beton)	m		
d.2		z przewozem materiału z rozbiórki samochodem samowyładowczym	m	60.000	
		60		RAZEM	60.000
6	D-01.03.02	Demontaż ogrodzenia z pręseł stalowych, na słupkach stalowych obetonowanych.(do odzysku)	m		
d.2		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
7	D-01.03.02	Demontaż znaku pionowego wraz ze słupkiem stalowym	szt		
d.2		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
3		ROBOTY ZIEMNE			
8	D-01.02.02A	Zdjęcie ziemi urodzajnej z wywozem samochodami samowyładowczymi w miejsce wskazane przez Wykonawcę robót (humus)	m ³		
d.3		7045.96+831.38	m ³	7877.340	
				RAZEM	7877.340
9	D-02.01.01	Wykonanie wykopów koparką w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład samochodami samowyładowczymi w miejsce wskazane przez Wykonawcę robót	m ³		
d.3		5030+444.43	m ³	5474.430	
				RAZEM	5474.430
10	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntów kat. I i II dowiezionych z dokopu wraz z formowaniem i zagęszczeniem	m ³		
d.3		8358.72+404.23	m ³	8762.950	
				RAZEM	8762.950
11	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntów pozyskanego w wykopu wraz z formowaniem i zagęszczeniem (zasypanie stawu)	m ³		
d.3		1000	m ³	1000.000	
				RAZEM	1000.000
4		ODWODNIENIE			
12	D-03.01.01	Przepusty z rur PP pod zjazdami indywidualnymi o średnicy 315mm cm wraz z wykonaniem ławy cementowo - piaskowej gr. 10cm	m		
d.4		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
13	D-03.01.01	Przepusty z rur PEHD pod jezdnią o średnicy 1000mm wraz z wykonaniem ławy z betonu klasu C8/10, gr. 20cm	m		
d.4		11.5	m	11.500	
				RAZEM	11.500
14	D-02.03.01	Wykonywane zasypki przepustów mieszanką żwirowo - piaskową	m ³		
d.4		76.9	m ³	76.900	
				RAZEM	76.900
15	D-02.03.01	Umocnienie wlotów i wylotów przepustów brukiem kamiennym na podsypce cementowo - piaskowej (przepusty pod zjazdami)	m ²		
d.4		48.4	m ²	48.400	
				RAZEM	48.400
16	D-06.01.01	Umocnienie skarp i dna rowów płytami ażurowymi 60x40x10 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 10 cm (wlot wylot przepustu fi 1000mm)	m ²		
d.4		32	m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
17	D-06.01.01	Profilowania dna i skarp rowów	m		
d.4		1494	m	1494.000	
				RAZEM	1494.000

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		ELEMENTY DRÓG I ULIC			
18 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione piaskiem (obramowanie zjazdów) 91	m m	 91.000	
				RAZEM	91.000
19 d.5	D-08.01.02	Ustawienie oporników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 66	m m	 66.000	
				RAZEM	66.000
6		PODBUDOWY			
20 d.6	D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni (jezdnia, zjazdy z kostki, zjazdy gruntowe, pobocza) 17355.5+122+1109+3914,7	m ² m ²	 22501.200	
				RAZEM	22501.200
21 d.6	D-04.02.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z pospółki gruboziarnistej o grubości po zagęszczeniu 15 cm (jezdnia) 17355.5	m ² m ²	 17355.500	
				RAZEM	17355.500
22 d.6	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej z kruszywa naturalnego (żwir) gr. 15cm po zagęszczeniu (zjazdy z kostki) 122	m ² m ²	 122.000	
				RAZEM	122.000
23 d.6	D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 (0/31,5mm) o grubości 20 cm po zagęszczeniu mechanicznym (jezdnia) 15755.5	m ² m ²	 15755.500	
				RAZEM	15755.500
24 d.6	D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 (0/31,5mm) o grubości 15 cm po zagęszczeniu mechanicznym (zjazdy z kostki) 122	m ² m ²	 122.000	
				RAZEM	122.000
25 d.6	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową pod warstwę wiążącą (jezdnia) 15009.1	m ² m ²	 15009.100	
				RAZEM	15009.100
7		NAWIERZCHNIE			
26 d.7	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej gr. 5cm z AC 16 W 50/70 (jezdnia) - KR1 15009.1	m ² m ²	 15009.100	
				RAZEM	15009.100
27 d.7	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową pod warstwę ścieralną (jezdnia, zjazdy publiczne) 14660.47	m ² m ²	 14660.470	
				RAZEM	14660.470
28 d.7	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC 11 S 50/70 gr. 4 cm (jezdnia) - KR1 14660.47	m ² m ²	 14660.470	
				RAZEM	14660.470
29 d.7	D-04.04.02	Wykonanie nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 mm gr. 15cm po zagęszczeniu (zjazdy gruntowe) 1109	m ² m ²	 1109.000	
				RAZEM	1109.000
30 d.7	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z betonowej kostki brukowej (szara fazowna) gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4cm (zjazdy) 122	m ² m ²	 122.000	
				RAZEM	122.000
8		OZNAKOWANIE DRÓG			
8.1		OZNAKOWANIE PIONOWE			
31 d.8.1	D-07.02.25	Ustawienie słupków z rur stalowych o średnicy 60mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami 22	szt. szt.	 22.000	
				RAZEM	22.000

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.8.1	D-07.02.25	Przymocowanie do gotowych słupków i wysięgników znaków drogowych A-7 4szt typ folii 2, rozmiar średni, A-4 3szt typ folii 2, rozmiar średni, A-6b 1szt typ folii 2, rozmiar średni, A-3 3szt typ folii 2, rozmiar średni, A-30 2szt typ folii 2, rozmiar średni, D-15 2szt typ folii 2, rozmiar średni, B-33 5szt, typ folii 2, rozmiar średnie, T-0 2szt typ folii 2 T-6d 2szt typ folii 2 T-6b 2szt typ folii 2 T-1 2szt typ folii 2 33	szt. szt.	 33.000	 33.000
8.2		OZNAKOWANIE POZIOME		RAZEM	33.000
33 d.8.2	D-07.02.25	Usunięcie istniejącego oznakowania poziomego (P-17 L=30mb) 4.56	m ² m ²	 4.560	 4.560
				RAZEM	4.560
34 d.8.2	D-07.02.25	Wykonanie oznakowania poziomego jezdni materiałami grubowarstwowymi wykonane sposobem mechanicznym: (P-17 L=30mb) 4.56	m ² m ²	 4.560	 4.560
				RAZEM	4.560
9		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
35 d.9	D-06.03.01a	Wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 mm o gr. 10cm 3914.70	m ² m ²	 3914.700	 3914.700
				RAZEM	3914.700
36 d.9	D-06.01.01	Urządzenie zieleńców z plantowaniem, humusowaniem i obsianiem nasionami traw przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 10cm 14518	m ² m ²	 14518.000	 14518.000
				RAZEM	14518.000
10		ROBOTY INNE			
37 d.10	D-03.06.01	Przestawienie hydrantu wodociągowego 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
38 d.10	D-03.06.01	Regulacja pionowa obudów dla zaworów wodociągowych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
39 d.10	D-01.02.04	Ustawienie wcześniej zdemontowanego ogrodzenia z pręseł stalowych, na słupkach stalowych obetonowanych (z demontażu) 12	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
40 d.10	D 10.01.01.C	Wykonanie zbojenia skarp georusztami jednokierunkowymi typu E2 wraz prefabrykowanymi łącznikami z tworzywa sztucznego, szpilkami stalowymi. 565+160	m ² m ²	 725.000	 725.000
				RAZEM	725.000
11		KANAŁ TECHNOLOGICZNY			
41 d.11	D.01.03.04A	Budowa studnia SKR1 21	szt. szt.	 21.000	 21.000
				RAZEM	21.000
42 d.11	D.01.03.04A	Budowa kanału technologicznego typu przepustowego o profilu normalnym - wykopem otwartym 33.5	m m	 33.500	 33.500
				RAZEM	33.500
43 d.11	D.01.03.04A	Budowa kanału technologicznego typu ulicznego o profilu normalnym - wykopem otwartym 2584.3	m m	 2584.300	 2584.300
				RAZEM	2584.300