

**PRZEDMIAR ROBÓT  
BRANŻA DROGOWA**

**Przebudowa ul. Ks. Lissowskiego oraz ul. M. Konopnickiej**

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	4	5	6
x	x	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	x	x
1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym	km	0,91
2	D.01.03.02	Rozebranie nawierzchni betonu cementowego załadowaniem, transportem na składowisko i składowaniem	m <sup>2</sup>	25
3	D.01.03.02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej załadowaniem i transportem na składowisko	m <sup>2</sup>	2397
4	D.01.03.02	Rozebranie nawierzchni z chodnikowych płyt betonowych załadowaniem, transportem na składowisko i składowaniem	m <sup>2</sup>	45
5	D.01.03.02	Rozebranie obrzeży betonowych z załadowaniem, transportem na składowisko i składowaniem	m	1220
6	D.01.03.02	Rozebranie krawężników betonowych z załadowaniem, transportem na składowisko i składowaniem	m	1125
7	D.01.03.02	Rozebranie krawężników betonowych i ponowne ich ustawienie wraz z regulacją wysokościową	m	15
8	D.01.03.02	Rozebranie ław betonowych pod krawężnikami i obrzeżami, z załadowaniem, transportem na składowisko i składowaniem	m <sup>3</sup>	176
9	D.01.03.02	Zdjęcie tarcz znaków drogowych (znaki pozostają własnością inwestora)	szt.	75
10	D.01.03.02	Rozebranie słupków do znaków drogowych(słupki pozostają własnością inwestora)	szt.	51
x	x	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	x	x
11	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	m <sup>3</sup>	107
x	x	<b>PODBUDOWY</b>	x	x
12	D.04.01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV - konstrukcja zjazdów, z wywozem urobku i składowaniem	m <sup>2</sup>	895
13	D.04.01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV - konstrukcja nawierzchni chodnika	m <sup>2</sup>	275
14	D.04.02.02	Warstwa odsączająca z piasku, gr. 10 - konstrukcja zjazdów (nowa konstrukcja)	m <sup>2</sup>	895
15	D.04.02.02	Warstwa odsączająca z piasku, gr. 10 - konstrukcja nawierzchni chodnika (nowa konstrukcja)	m <sup>2</sup>	275
16	D.04.06.01	Podbudowa z betonu cementowego klasy C8/10, gr 20cm - nawierzchnia zjazdów (nowa konstrukcja)	m <sup>2</sup>	895
17	D.04.06.01	Podbudowa z betonu cementowego klasy C8/10, gr. do 10cm - nawierzchnia zjazdów (wyrównanie istniejącej podbudowy zjazdów podlegających wymianie nawierzchni z kostki betonowej)	m <sup>2</sup>	410
18	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.10cm - nawierzchni chodnika (nowa konstrukcja) -nawierzchni chodnika na odcinku od 0+622,99 do km 0+745,12 (zmiana wysokościowa chodnika)	m <sup>2</sup>	485
19	D.04.05.01	Wykonanie warstwy gruntu stabilizowanego cementem C3/4, gr 15cm - odtworzenie konstrukcji nawierzchni jezdni po robotach sanitarnych	m <sup>2</sup>	36
20	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.25cm - odtworzenie konstrukcji nawierzchni jezdni po robotach sanitarnych	m <sup>2</sup>	44
21	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m <sup>2</sup>	44
22	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m <sup>2</sup>	44
23	D.04.03.01	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m <sup>2</sup>	12300
24	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m <sup>2</sup>	12300
x	x	<b>NAWIERZCHNIE</b>	x	x
19	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (czerwonej) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia zjazdów (nowa konstrukcja)	m <sup>2</sup>	475
20	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (szarej) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia zjazdów (nowa konstrukcja) na szerokości chodnika	m <sup>2</sup>	420
21	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (czerwonej) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia zjazdów (wymiana nawierzchni)	m <sup>2</sup>	285
22	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (szarej) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia zjazdów na szerokości chodnika (wymiana nawierzchni)	m <sup>2</sup>	125
23	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (szarej) gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia chodnika (nowa konstrukcja)	m <sup>2</sup>	275

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	4	5	6
24	D.05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej (szarej) gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej - nawierzchnia chodnika (wymiana nawierzchni z wyrównaniem istniejącej podbudowy)	m <sup>2</sup>	1595
25	D.05.03.23	Rozbiórka i ponowne ułożenie nawierzchni z kostki betonowej wraz z regulacją wysokościową	m <sup>2</sup>	405
26	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, średnia grubość warstwy 4cm - włączenia do istniejącej nawierzchni	m <sup>2</sup>	6150
27	D.05.03.26a	Wzmocnienie nawierzchni geosiatką- ułożenie geosiatki szklanej o wytrzymałości min. 120 kN	m <sup>2</sup>	6150
28	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wyrównawcza AC 16 W o śr. gr. 4cm - nawierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	6150
29	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 11 S gr. 4cm - nawierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	6150
x	x	<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>	x	x
30	D07.01.01	Oznakowaie poziome grubowarstwowe - przejścia dla pieszych	m <sup>2</sup>	210
x	x	<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>	x	x
31	D.07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z rur stalowych o średnicy 50mm	szt.	64
32	D.07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków do słupków - znaki średnie, drogowskazy, tabliczki do znaków	szt.	96
x	x	<b>ELEMENTY ULIC</b>	x	x
33	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - przejścia dla pieszych, zjazd z kostki betonowej	m	1080
34	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x22cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - przejścia dla pieszych, zjazd z kostki betonowej	m	730
35	D.08.01.01	Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - zjazd z kostki betonowej	m	830
36	D.08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 8x30cm na ławie betonowej z oporem	m	1360
x	x	<b>INNE ROBOTY</b>	x	x
37	D.09.01.01	Wykonanie trawników wraz z warstwą ziemi urodzajnej gr 5 cm	m <sup>2</sup>	2099
38	D.10.08.01	Regulacja studzienek telefonicznych	szt.	26
39	D.10.08.01	Regulacja wysokościowa zaworów wodociagowych	szt.	39
40	D.10.08.01	Regulacja wysokościowa zaworów gazowych	szt.	12
40	D.10.08.01	Regulacja wysokościowa studni kanalizacyjnych	szt.	53
41	D.01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	0,91