

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nr	Nr spec.	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI	J. M.	IŁOŚĆ J.M.	IŁOŚĆ J.M. SUMA
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,72	0,72
1.2	D.01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,72	0,72
1.3	D.01.02.04	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznej	m	655,00	655,00
1.4	D.01.02.04	Rozebranie chodników i zjazdów asfaltowych	m2	80+3*579	1 817,00
1.5	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy tłuczniowej pod nawierzchniami bitumicznymi	m2	1 817,00	1 817,00
1.6	D.01.02.04	Rozebranie zjazdów z trylinki	m2	86,20	86,20
1.7	D.01.02.04	Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6cm na podsypce cem.-piaskowej	m2	20+252	272,00
1.8	D.01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7·cm	m2	134+28	162,00
1.9	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych na ławie betonowej	m	2*579+33+8+72	1 271,00
1.10	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej	m	655+18+11+11	695,00
1.11	D.01.02.04	Wywóz gruzu i materiałów z odzysku	m3	1271*0,08*0,3+695*0,15*0,3+162*0,07+272*0,11+86,2*0,15+1817*0,25	570,22
<b>2</b>		<b>Krawężniki i obrzeża</b>			
2.1	D.08.01.01b	Ustawienie oporników betonowych 12x25·cm	m	14,50	14,50
2.2	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30	m	2 105,00	2 105,00
2.3	D.08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej	m	631,00	631,00
2.4	D.08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 na podsypce cementowo-piaskowej	m	24,00	24,00
2.5	D.08.01.01b	Wykonanie ław pod krawężniki, oporniki i obrzeża z betonu C12/15	m	123,50	123,50
<b>3</b>		<b>Zjazdy (bez ścieżki rowerowej)</b>			
3.1	D.02.01.01	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z wywozem urobku samochodami samowyladowczymi z utylizacją urobku	m3	19*0,28	5,32
3.2	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	19,00	19,00
3.3	D.04.02.01	Warstwy odcinające z piasku, zagęszczanie mechaniczne, warstwa po zagęszczeniu 15·cm	m2	19,00	19,00
3.4	D.04.06.01b	Podbudowa betonowa z betonu C8/10 gr. 17 cm	m2	19,00	19,00
3.5	D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 8·cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m2	19,00	19,00
<b>4</b>		<b>Chodnik</b>			
4.1	D.02.01.01	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z wywozem urobku samochodami samowyladowczymi wraz z utylizacją urobku	m3	(248+525)*0,26+704*0,1	271,38
4.2	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1304+173	1 477,00
4.3	D.04.02.01	Warstwy odcinające z piasku, zagęszczanie mechaniczne, warstwa po zagęszczeniu 10·cm	m2	1304+173	1 477,00
4.4	D.05.03.23a	Warstwa podsypki cementowo-piaskowej gr. 5cm	m2	1 477,00	1 477,00
4.5	D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 6·cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m2	1 304,00	1 304,00
4.6	D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grubość 6·cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm -kostka odzysk	m2	173,00	173,00
<b>5</b>		<b>Ścieżka rowerowa</b>			
5.1	D.02.01.01	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z wywozem urobku samochodami samowyladowczymi wraz z utylizacją urobku	m3	(248+21)*0,28+1171*0,15+18*0,26	255,65
5.2	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1440+18	1 458,00
5.3	D.04.02.01	Warstwy odcinające z piasku, zagęszczanie mechaniczne, warstwa po zagęszczeniu 10·cm	m2	1440+18	1 458,00
5.4	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) gr. 20·cm	m2	18,00	18,00
5.5	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) gr. 12·cm	m2	1 440,00	1 440,00
5.6	D.05.03.05b	Warstwa profilująca z AC 5 S 50/70 w il. 75kg/m2	m2	1440+18	1 458,00
5.7	D.04.03.01	Oczyszczenie warstwy profilującej	m2	1440+18	1 458,00
5.8	D.04.03.01	Skroplenie warstwy profilującej asfaltem	m2	1440+18	1 458,00
5.9	D.05.03.05a	Warstwa ścierna AC 5 S 50/70 gr. 3 cm	m2	1440+18	1 458,00
<b>6</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
6.1	D.09.01.01	Usunięcie darniny pod trawniki gr. 10cm wraz z utylizacją urobku	m2	3 135,00	3 135,00
6.2	D.09.01.01	Wykonanie trawników przy grubości humusu 10cm z obsianiem trawą	m2	3 135,00	3 135,00
6.3	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włączy kanałowe	szt.	1	1

6.4	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, wpusty uliczne	szt.	1	1
6.5	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe	szt.	2	2
6.6	D.09.01.01	Usunięcie dodatkowych karpin pozostałych po wycince drzew	szt.	3	3
6.7	D.09.01.01	Przesadzenie drzew	szt.	2	2
7.3		<b>Oznakowanie</b>			
7.1	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi 50 mm	szt.	13	13
7.2	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych	szt.	23	23
7.3	D.07.02.01	Przestawienie znaków pionowych (nowy słupek, znaki z odzysku)	szt.	4	4
7.4	D.07.01.01	Oznakowanie poziome z masy termoplastycznej	m2	68,4	68,4
7.5	D.07.01.01	Oznakowanie poziome z masy termoplastycznej - P-10 kolor czerwony	m2	24	24
7.6	D.07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe P-23	szt.	26	26
7.7	D.07.01.01	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe P-26	szt.	13	13
7.8	D.07.01.01	Usunięcie istniejącego oznakowania poziomego	m2	16,52	16,52
7.9	D.01.02.04	Usunięcie istniejących słupków do znaków drogowych	szt.	3	3

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Nr	Element	Wartość netto	VAT 23%	Wartość brutto
1	Roboty przygotowawcze			
2	Krawężniki i obrzeża			
3	Zjazdy (bez ścieżki rowerowej)			
4	Chodnik			
5	Ścieżka rowerowa			
6	Roboty wykończeniowe			
7	Oznakowanie			
	<b>WARTOŚĆ KOSZTORYSU</b>			