

PRZEDMIAR				
branża drogowa				
Przebudowa ul. Fiderkiewicza w Milanówku				
L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
1	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
1.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,98
1.2	D-01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów	x	x
		Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego	m2	6200,00
		Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych	m2	6200,00
		Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym. 35x35x5 cm, ułożonych na podsypce piaskowej	m2	1716,00
		Rozebranie chodników z kostki brukowej, ułożonych na podsypce piaskowej	m3	1188,00
		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	2125,00
		Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	261,00
		Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt.	8,00
		Zdjęcie tablic znaków drogowych	szt.	9,00
1.3	D-03.06.01	Regulacja pionowa studni i zaworów	x	x
		- zawory wodociagowe lub gazowe	szt.	53,00
		- studnie kanalizacyjne	szt.	29,00
		- komory teletechniczne	szt.	27,00
2	D-04.00.00	PODBUDOWY	x	x
2.1	D-04.01.01	Korytko wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	x	x
		Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża, głębokość koryta do 10 cm	m2	10308,00
2.7	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z pospółki	x	x
		Warstwa odsączająca z pospółki gr. 10 cm - zjazdy	m2	729,00
		Warstwa odsączająca z pospółki gr. 10 cm - chodnik	m3	3287,00
2.2	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	x	x
		Oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa łamanego	m2	10308,00
		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m2	4662,00
2.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5	x	x
		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm - jezdnia	m2	5697,00
		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm - parking	m2	538,00
		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm - zjazdy	m2	729,00
		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm - chodnik	m2	3287,00
3	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	x	x
3.1	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	x	x
	D-05.03.13a	Warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA 11	x	x
		Warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA 11 gr. 4 cm - jezdnia	m2	4662,00
		Warstwa ścieralna z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA 11 gr. 4 cm - parking	m2	538,00

PRZEDMIAR				
branża drogowa				
Przebudowa ul. Fiderkiewicza w Milanówku				
L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
3.2	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W	x	x
		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 4 cm - jezdnia	m2	4662,00
		Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 4 cm - parking	m2	538,00
3.3	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	x	x
		Kostka brukowana betonowa szara gr. 8 cm na podsypce piask-cement na zjazdach	m2	729,00
		Kostka brukowana betonowa szara gr. 8 cm na podsypce piask-cement na skrzyżowaniu wyniesionym	m2	1035,00

PRZEDMIAR				
branża drogowa				
Przebudowa ul. Fiderkiewicza w Milanówku				
L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
4	D-07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
4.1	D-07.01.01	Oznakowanie poziome	x	x
		Oznakowanie poziome jezdni mat. cienkowarstwowe	x	x
		- linie na skrzyżowaniach i przejścia	m2	11,00
		- inne symbole	m2	3,00
		Oznakowanie poziome jezdni mat. grubowarstwowe	x	x
		- linie na skrzyżowaniach i przejścia	m2	167,00
4.2	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	x	x
		Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	38,00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ A /średnie/ II generacji	szt.	15,00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ B /średnie/ II generacji	szt.	22,00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ D /średnie/ II generacji	szt.	30,00
		Przymocowanie tablic znaków drogowych, typ T /średnie/ II generacji	szt.	17,00
5	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC	x	x
5.1	D -08.01.01	Krawężniki betonowe	x	x
		Krawężniki betonowe uliczne (20x30x100 cm) na ławie z oporem x betonu C12/15 na podsypce cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm	mb	2270,00
		Opornik betonowy uliczny (12x25x100 cm) na podsypce cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm	mb	410,00
5.2	D-08.02.02	Chodniki	x	x
		Kostka brukowa betonowa szara gr. 6 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr. 4 cm	m2	3287,00
		Obrzeża betonowe (8x30x100 cm) na podsypce cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm	mb	1120,00