

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont istniejących ciągów pieszych, pieszo-rowerowych i rowerowych zlokalizowanych w pasie dróg wojewódzkich administrowanych przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie

Rejon Drogowy Ciechanów, Obwód Drogowy w Ciechanowie

Lp.	Nr spec. techn.	Nr drogi	Piketaż	Opis robót	Przedmiar	j.m.	Ilość
1	D-08.00.00	617	0+420 - 0+803 str. lewa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona lewa: 502m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	502,00
2	D-08.00.00	617	1+546 - 1+750 str. prawa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona prawa: 318m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	318,00
3	D-08.00.00	617	2+948 - 3+075 str. prawa i lewa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona prawa i lewa: 248m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	248,00
4	D-08.00.00	617	8+300 - 8+440 str. prawa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona prawa: 255m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	255,00
5	D-08.00.00	617	18+845 - 19+100 str. prawa i lewa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona prawa i lewa: 487m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	487,00
6	D-08.00.00	617	19+250 - 19+400 str. prawa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona prawa: 225m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	225,00
7	D-08.00.00	617	20+830 - 20+950 str. prawa	Remont nawierzchni chodnika z kostki betonowej /rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej do ponownego wbudowania, rozebranie i ponowne ustawienie istniejących obrzeży na lawie betonowej z oporem, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mech. gr. 10cm, wykonanie podsypki cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3cm oraz ponowne wbudowanie kostki i obrzeży/.	kostka brukowa betonowa gr. 6cm (chodniki i przejścia dla pieszych) strona prawa: 205m² (do 10% nowej kostki i obrzeży po stronie wykonawcy)	m ²	205,00