

PRZEDMIAR ROBÓT

**Remont istniejących ciągów pieszych, pieszo-rowerowych i rowerowych
zlokalizowanych w pasie dróg wojewódzkich administrowanych przez Mazowiecki
Zarząd dróg Wojewódzkich w Warszawie,
Obwód Drogowy w Nowym Mieście nad Pilicą
Remont częściowy chodnika przy drodze wojewódzkiej nr 728
strona lewa w km 39+640 do km 39+720 (80m), w km 40+100 do km 41+080 (980m)
strona prawa w km 39+670 do km 40+310 (640m)**

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
I. Roboty rozbiórkowe				
1	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z kostki betonowej typ "Behaton" o grubości 6 cm wraz z oczyszczeniem $L-80,0*2,0+50,0*2,0+930*1,5+(4m^2*43szt)+P-80,0*2,0+115,0*1,5+60,0*2,0+312,0*1,5+55,0*2,0+(4m^2*27szt)=L-160+100+1395+172+P-160+172,5+120+468+110+108=L-1827+P-1138,5=$	m ²	2966
2	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30x100 cm, wraz z oczyszczeniem $L-80,0+100,0+930,0*2+P-80,0+115,0*2,+60,0+312,0*2+55=L-2040+P-1049=$	mb	3089
II. Remont chodników				
3.	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na ławie cementowo-piaskowej 5 Mpa z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wraz z wykonaniem oporu /półki/ od strony skarpy rowu $L-80,0+100,0+930,0*2+P-80,0+115,0*2,+60,0+312,0*2+55=L-2040+P-1049=$	mb	3089
4.	D.08.02.02 D.04.05.01a	Ułożenie chodnika z kostki betonowej typu "Behaton" kolor szary grubości 6 cm na podbudowie mieszanki stabilizowanej cementem 5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm i podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem $L-80,0*2,0+50,0*2,0+930*1,5+(4m^2*43szt)+P-80,0*2,0+115,0*1,5+60,0*2,0+312,0*1,5+55,0*2,0+(4m^2*27szt)=L-160+100+1395+172+P-160+172,5+120+468+110+108=L-1827+P-1138,5=$	m ²	2966
5	D.08.03.01	Zakup obrzeży betonowych 8x30x100cm (na uzupełnienie) $3089*10\%=$	szt.	309
6	D.08.02.02	Zakup kostki betonowej typu "Behaton" 6 cm (na uzupełnienie) kolor szary $2966*10\%=$	m ²	297