

Projektowane elementy ulicy
Remont nawierzchni ulicy Sosnowej w km 0+003,90 do km 0+097,80
w miejscowości Komorów, gmina Michałowice

Wyszczególnienie robót, lokalizacja, obliczenia	Jedn. miary	Ilość	Razem ilość
Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 30x15x100 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,083 \text{ m}^2$), podsypka cementowo - piaskowa 1:4 grubość 4 cm. strona lewa 1,10+6,25 strona lewa 1,00+6,90+5,60+5,10+1,00	mb mb	7,35 19,60	 26,95
Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8x100 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,0318 \text{ m}^2$), podsypka cementowo - piaskowa 1:4 grubość 4 cm. strona lewa 1,10+2*2,40 strona lewa 1,00+2*2,80+0,80+2*2,80+1,10+2*2,80+1,10+2*2,80	mb mb	5,90 26,40	 32,30
Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25x100 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,054 \text{ m}^2$), podsypka cementowo - piaskowa 1:4 grubość 4 cm. strona lewa 38,55+5,90+41,10+1,00+2*1,50+2*1,35+4,20 strona prawa 1,80*2+1,40*2+3,00+1,40*2+1,80*2+3,50*2 1,80*2+4,00+1,45*2+1,00+11,65+3,20+1,10+13,70+5,95+36,55 Zakończenie ulicy 4,5+5,00	mb mb mb mb	96,45 22,80 83,65 9,50	 212,40
Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (szary). Ciąg pieszo-jezdny, ruch pojazdów. 4,50*(97,80-3,90)	m ²	422,55	422,55
Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (kolor). Zjazdy do posesji strona lewa 4,20*2,30+0,5*1,00*1,00 strona prawa 2,80*3,00+2*0,5*1,00*1,20+2,80*3,50+2*0,5*1,00*1,00+4,00*2,75+2*0,5*1,00*1,00	m2 m2	10,16 32,40	 42,56
Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (kolor). Dojścia do furtek strona lewa 2,40*1,10 strona prawa 2,80*1,00+2,80*0,80+2,50*1,10+1,10*2,90	 m ²	 2,64 10,98	 13,62
Humusowanie strona lewa 2,30*(97,80-3,90)-2,64-10,27 strona prawa 3,00*(97,80-3,90)-11,03-23,01	m ² m ²	203,06 247,66	 450,72