

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0202-03	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorzymi o poj. tyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr. kat. IV z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość do 1 km 459.0*0.35=160.65 160.65	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	160.650 RAZEM	160.650
2	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 70	m m	70.000 RAZEM	70.000
3		rozebranie i powtórne ułożenie kostki chodnikowej na istniejącym chodniku w celu wymiany obrzeża chodnika 70m*0.3=21 21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.000 RAZEM	21.000
4	KNR 2-31 0402-04	Lawa pod krawężniki betonowa oraz pod obrzeże z oporem (0.33*0.25- 0.15*0.17 ) * 11 + (0.18*0.28- 0.08*0.18)*82=3.59 3.59	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.590 RAZEM	3.590
5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające i wtopione o wym. 15x30 cm na podsypce cem. piaskowej 11.0 11	m m	11.000 RAZEM	11.000
6	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. piaskowej 82	m m	82.000 RAZEM	82.000
7	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub. warstwy po zagęszczeniu 18 cm 459.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	459.000 RAZEM	459.000
8	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm bezfazowej na podsypce cementowo-piaskowej 2cm 459.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	459.000 RAZEM	459.000
9	KNNR 11 0502-04	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 250 mm 53	m m	53.000 RAZEM	53.000
10	KNR 2-18 0613-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m wykonane jako chłonne 3	stud. stud.	3.000 RAZEM	3.000
11	KSNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.000 RAZEM	2.000