

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wyceny	SST	Opis i obliczenia robót	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5	6
1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01.11	Roboty pomiarowe przy odtworzeniu trasy chodnika od wjazdu pos. nr 6 do wjazdu pos. nr 10	km	0,250
2	KNNR 6 0802-04	D-01.02.04.24	Rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych i betonu na wjazdach	m ²	16,00
3	KNNR 6 0806-02	D-01.02.04.41	Rozbiórka krawężnika betonowego na ławie piaskowej	mb	250,00
4	KNR 4-04 1103-01	D-01.02.04.93	Załadunek i wywóz gruzu z rozbiórki na odl.7km - beton 16x0,15 = 2,40 - krawężnik 250x0,045 = 11,25	m ³	13,65
5.	KNR 2-31 0402-04	D-08.01.01.11	Ława betonowa z oporem pod krawężnik z betonu B-15 250x0,05	m ³	12,50
6.	KNR 2-31 0403-01	D-08.01.01.11	Ustawienie krawężnika betonowego wibroprasowanego 15x30 na przygotowanej ławie betonowej	mb	250,00
7	KNNR 6 0404-01	D-08.01.01.11	Analogia -obrzeże betonowe o wymiarach 20x6 na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	mb	217,00
8	KNNR 6 0502-03	D-08.02.02.12	Chodnik z kostki brukowej czerwonej gr. 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem szczelin piaskiem 190 x 1,10	m ²	209,00
9.	KNNR 6 0105-04	D-080.02.02.12	W-wa podsypkowa pod chodnik gr 5cm zagęszczona mechanicznie 190 x 1,10	m ²	209,00
10	KNNR 6 0109-02	D-08.04.01.51	Podbudowa betonowa betonu B-15 gr. 10 cm na wjazdach do posesji pos. nr 6 7,00 x 2,50 = 17,50 pos. nr 7 7,50 x 2,50 = 18,75 wjazd gosp. 7,00 x 1,10 = 7,70 wjazd gosp. 5,00 x 1,10 = 5,50 wjazd do remizy 6,00 x 1,10 = 6,60 pos. nr 8 8,00 x 2,80 = 22,40 pos. nr 8 5,50 x 2,50 = 13,75 wjazd gosp. 5,00 x 1,10 = 5,50 pos. nr 9 4,00 x 1,10 = 4,40 pos. nr 10 5,00 x 1,80 = 9,00 <u>111,10</u>	m ²	111,10
11	KNNR 6 0502-03	D-08.04.01.51	Wjazdy z kostki brukowej kolorowej wibroprasowanej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	111,10
12	KNR 2-31 0402-04	D-08.01.01.33	Ława betonowa dla krawężników ułożonych na płask – zakończenie wjazdów 60 x x0,05	m ³	3,00
13	KNR 2-31 0403-01	D-08.01.01.13	Ustawienie krawężników na płask – zakończenie wjazdów	mb	60,00

