

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0812-02	Rozebranie ław pod krawężniki z gruzobetonu- rozebranie oporu pod krawężnik (21.20+23.30+21.70+22.80)*0.15*0.10	m ³ m ³	1.335	
				RAZEM	1.335
2	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 21.20+23.30+21.70+22.80	m m	89.000	
				RAZEM	89.000
3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła z betonu B-15 (21.20+23.30+21.70+22.80)*0.10*0.30	m ³ m ³	2.670	
				RAZEM	2.670
4	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej 21.20+23.30+21.70+22.80	m m	89.000	
				RAZEM	89.000
5	KNR 2-31 0401-01 chodniki dojścia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II- analogia rowki pod obrzeża chodnikowe 21.20+23.30+21.70+22.80+(22.0+52.60+6.80+6.20+19.50)*2 (5.00+9.0)*2	m m m	303.200 28.000	
				RAZEM	331.200
6	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim pias- kiem 331.20	m m	331.200	
				RAZEM	331.200
7	KNR 2-31 0801-01	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grub. 12 cm - rozbiórka fragmentów chodnika (19.0+2.40+7.0+4.0)*2.05	m ² m ²	66.420	
				RAZEM	66.420
8	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej (85% kostka szara, 15% kostka czerwona) 196.50*2.05+9.0*2.05+5.0*2.50+6.0*1.30-66.42	m ² m ²	375.155	
				RAZEM	375.155
9	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej (19.0+2.40+7.0+4.0)*2.05	m ² m ²	66.420	
				RAZEM	66.420
10	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000