

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-31 0806-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej; UWAGA - kostka do ponownego wbudowania; SZACOWANY odzysk 85% pozostałe 10% uzupełnione przez Zamawiającego, 5 % zakup nowych elementów przez Wykonawcę (materiał wzorowany na istniejącej kostce - do uzgodnienia z Zamawiającym) 1162	m ² m ²	 1162.000	
				RAZEM	1162.000
2 d.1	wycena indywidualna	Oczyszczenie kostki - do ponownego ułożenia 85% 1162*0.85	m ² m ²	 987.700	
				RAZEM	987.700
3 d.1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej UWAGA - obrzeża do ponownego wbudowania; szacowany odzysk 70% pozostałe 30% - zakup nowych elementów przez Wykonawcę 754	m m	 754.000	
				RAZEM	754.000
4 d.1	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej; UWAGA - rozbiórka tylko uszkodzonych krawężników 50	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000
5 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 50*0.06	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
6 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymianowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km 50*0.06+754*0.012*0.3+6+174.3*0.06	m ³ m ³	 22.172	
				RAZEM	22.172
2		Podbudowa i nawierzchnia			
7 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1162	m ² m ²	 1162.000	
				RAZEM	1162.000
8 d.2	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 1162*0.05	m ³ m ³	 58.100	
				RAZEM	58.100
9 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 50*0.06	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
10 d.2	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm 50	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000
11 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - pod obrzeża 754*0.02	m ³ m ³	 15.080	
				RAZEM	15.080
12 d.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem montaż - 70% z demontażu; (bez materiału - obrzeża) 754*0.7	m m	 527.800	
				RAZEM	527.800
13 d.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem; montaż 30 % nowych elementów (zakup przez Wykonawcę) 754*0.3	m m	 226.200	
				RAZEM	226.200
14 d.2	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 ; montaż - 95% z demontażu; (bez materiału - kostka) 1162*0.95	m ² m ²	 1103.900	
				RAZEM	1103.900
15 d.2	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr. 6 ; montaż - 5 % nowych elementów - zakup przez Wykonawcę (materiał wzorowany na istniejącej kostce - do uzgodnienia z Zamawiającym) 754*0.05	m ² m ²	 37.700	
				RAZEM	37.700
3		Uporządkowanie i zagospodarowanie terenu.			
16 d.3	KNR 2-21 0218-01 analogia	Rozścielenie ziemi ręczne z przerzutem na terenie płaskim ; uporządkowanie terenu (rozplantowanie istniejącej ziemi) przy obrzeżu chodnikowym 754*0.1*0.3	m ³ m ³	 22.620	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	22.620