

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont terenu schroniska dla zwierząt przy ul. Włodawskiej 23a w Chełmie						
1	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm Wyszczególnienie robót: 1. Odspojenie gruntu ze złożeniem urobku na odkład lub hałdę. 2. Profilowanie dna koryta z mechanicznym zagęszczeniem. 3. Uformowanie poboczy z wyrównaniem do wymaganego profilu. 4. Mechaniczne zagęszczenie poboczy. 350	m ²		
				m ²	350,000	
					RAZEM	350,000
2	KNNR 6 0801-08		Rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie (1,0*1,5) Wyszczególnienie robót: 1. Wylamanie podbudowy ręcznie lub mechanicznie. 2. Odrzucenie gruzu (materiału) na pobocze z ułożeniem w stosy. 1,5	m ²		
				m ²	1,500	
					RAZEM	1,500
3	KNR 2-31 0104-05		Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Wyszczególnienie robót: 1. Uzupelniające wyrównanie podłoża. 2. Rozścielenie piasku warstwami zgodnie z projektem. 3. Wyrównanie powierzchni do wymaganego profilu. 4. Zagęszczenie warstwy piasku ręcznie lub mechanicznie z polewaniem wodą. 350	m ²		
				m ²	350,000	
					RAZEM	350,000
4	KNR 2-31 0105-07		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Wyszczególnienie robót: 1. Sprawdzenie profilu oraz uzupełniające wyrównanie podłoża. 2. Rozścielenie podsypki piaskowej lub cementowo-piaskowej wraz z jej przygotowaniem i dostarczeniem w miejsce wbudowania. 3. Wyrównanie do wymaganego profilu. 4. Zagęszczenie podsypki ręcznie lub mechanicznie z polewaniem wodą. 350	m ²		
				m ²	350,000	
					RAZEM	350,000
5	KNR 2-31 0407-05		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową $(5,2+5,2+12,0+5,0+4,50+10,0+13,0+4,50+6,0+5,0+6,0+8,0+13,0+5,50) = 102,9\text{mb}$ Wyszczególnienie robót: 1. Rozścielenie podsypki piaskowej. 2. Przygotowanie podsypki cementowo-piaskowej wraz z jej rozścieleniem. 3. Ustawienie obrzeży. 4. Wyregulowanie obrzeży wg podanych punktów wysokościowych. 5. Oczyszczenie i wypełnienie spoin piaskiem lub zaprawą cementową wraz z jej przygotowaniem. 6. Obsypanie zewnętrznej ściany obrzeży ziemią wraz z jej ubiciem. 102,9	m		
				m	102,900	
					RAZEM	102,900
6	KNR 2-31 0511-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara. - UWAGA! kostka brukowa betonowa szara to materiał inwestora. Wyszczególnienie robót: 1. Rozścielenie na wyprofilowanym podłożu podsypki cementowo-piaskowej lub podsypki piaskowej. 2. Zagęszczenie podsypki wibratorem. 3. Ułożenie kostki brukowej z przycięciem kostek do linii brzowej układanej powierzchni. 4. Ubicie kostek wibratorem. 5. Kontrola jakości ułożenia kostki i sprawdzenie spadków nawierzchni. 6. Wypełnienie spoin przez zamulenie piaskiem. UWAGA: W przypadku układania wzorów należy przyjmować ze współczynnikiem 1,20. 350	m ²		
				m ²	350,000	
					RAZEM	350,000

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7	KNR 4-01 0108-03 0108-04		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 6 km grunt.kat. IV -350 m ² *0,35=122,50m ² /0,5 Wyszczególnienie robót: 1. Załadowanie odspojonej ziemi lub gruzu na środki transportowe. 2. Wywiezienie na odległość do 1 km. 3. Wyładowanie ze środków transportowych. Krotność = 0,3 350*0,35	m ³		
				m ³	122,500	
					RAZEM	122,500