

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budynek mieszkalny wielorodzinny Czersk SEGMENT 1B, 1C.					
1 PARKINGI, CIĄGI PIESZE,					
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm przyjęto 1/3 ilości dla 1 segmentu	m ²		
d.1		(87.06+304.43)/3*2	m ²	260.993	
				RAZEM	260.993
2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 6	m ²		
d.1		260.993	m ²	260.993	
				RAZEM	260.993
3	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
d.1		260.993	m ²	260.993	
				RAZEM	260.993
4	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 15	m ²		
d.1		260.993	m ²	260.993	
				RAZEM	260.993
5	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.1		260.993	m ²	260.993	
				RAZEM	260.993
6	KNR 2-31 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²		
d.1		-260.993	m ²	-260.993	
				RAZEM	-260.993
7	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grub.po zagęszcz.14 cm	m ²		
d.1		14.68*0.50*2+12.0*0.50+14.26*2*0.50+14.69*0.50*2+11.98*0.50	m ²	55.620	
				RAZEM	55.620
8	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1		380/3*2+14.68*2	m	282.693	
				RAZEM	282.693
9	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
d.1		12+380/3*2	m	265.333	
				RAZEM	265.333
10	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1		80.0/3*2	m ³	53.333	
				RAZEM	53.333
11	KNR 2-31 0403-07	Krawężniki betonowe - dod.za ustawienie na łukach o prom.do 10 m	m		
d.1		8.0*2	m	16.000	
				RAZEM	16.000
12	KNR 0-11 0316-01	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoim piaskiem	m ²		
d.1		87.06/3*2	m ²	58.040	
				RAZEM	58.040
13	KNR 0-11 0321-02	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoim piaskiem	m ²		
d.1		304.43/3*2	m ²	202.953	
				RAZEM	202.953
14	KNR 0-11 0321-06	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm dodatek za 1 cm różnicy Krotność = 5	m ²		
d.1		202.953	m ²	202.953	
				RAZEM	202.953

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.1	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 2382.99/3*2	m ² m ²	 1588.660	
				RAZEM	1588.660
2 ZIELEŃ DLA CAŁEGO ZADANIA BUDYNEK 1A, 1B,1C.					
16 d.2	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim 2382.99*0.20	m ³ m ³	 476.598	
				RAZEM	476.598
17 d.2	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III bez nawożenia 2382.99	m ² m ²	 2382.990	
				RAZEM	2382.990
18 d.2	KNR 2-21 0302-06	Sadzenie drzew liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m - jarzębiny 18	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000
19 d.2	KNR 2-21 0302-05	Sadzenie krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m - 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
20 d.2	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi (kat.gr.III) 18*0.40*0.80	m ³ m ³	 5.760	
				RAZEM	5.760