

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty budowlane i wyposażenie boiska przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Białej Nyskiej.					
1		ZAGOSPODAROWANIE TERENU. /DROGA DOJAZDOWA PRZY BUDYNKU SZKOŁY/.			
1.1		UTWARDZENIE PLACU PRZY BOISKU.			
1	RYCZAŁT d.1. SST-D-01. 1 01.01.	Obsługa geodezyjna robót powierzchni utwardzonych obejmująca: wytyczenie geometrii placu i drogi, elementów infrastruktury podziemnej, wykonanie pomiarów powykonawczych. /obsługa kompleksowa/.	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR-W 2- d.1. 01 0231-08 1 z.o. 2.8.3. SST-D-04. 01.01.	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 2.50 m ³ /wykonanie koryta placu, usunięcie warstw ziemi na powierzchniach po rozbiórkach i inne/ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km lub na odkład; grunt kat. IV (z dodatkiem za oczyszczenie nawierzchni z ziemi wynoszonej na kołach) wykonane na całej szerokości placu, drogi i chodników dla wykonania konstrukcji podbudowy. 249,39*0,35<droga dojazdowa przy budynku szkoły>	m ³		
			m ³	87,29	
				RAZEM	87,29
3	KNR AT-06 d.1. 0104-03 1 SST-D-04. 01.01.	Załadunek ładowarką kołową 2,50 m ³ , wyładunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych syplikich - samochody lub przyczepy samowyładowcze; kategoria ładunku I 249,39*0,35*1,90<droga dojazdowa przy budynku szkoły>	t		
			t	165,84	
				RAZEM	165,84
4	KNR AT-06 d.1. 0108-02 1 SST-D-04. 01.01.	Przewóz urobku z korytowania na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II 165,84/25	kurs		
			kurs	6,63	
				RAZEM	6,63
5	KNR AT-06 d.1. 0108-05 1 SST-D-04. 01.01.	Przewóz urobku i gruzu po drodze o nawierzchni kl. II; dodatek za każdy dalszy 1 km na odl. 20 km. na składowiskow w Domaszkowicach. Krotność = 20 6,63	kurs		
			kurs	6,63	
				RAZEM	6,63
6	RYCZAŁT d.1. SST-D-M- 1 00.00.00.	Oplata za wysypisko. Kod odpadów 170506. 165,84	t		
			t	165,84	
				RAZEM	165,84
7	KNR 2-31 d.1. 0104-07 1 SST-D-04. 02.01.	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości jezdni - grubość warstwy po zag. 10 cm 249,39<droga dojazdowa przy budynku szkoły>	m ²		
			m ²	249,39	
				RAZEM	249,39
8	KNR 2-31 d.1. 0114-05 1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 249,39<droga dojazdowa przy budynku szkoły>	m ²		
			m ²	249,39	
				RAZEM	249,39
9	KNR 2-31 d.1. 0511-02 1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 249,39<droga dojazdowa przy budynku szkoły>	m ²		
			m ²	249,39	
				RAZEM	249,39
10	KNR 2-31 d.1. 0403-03 1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podbudowie betonowej. Beton C12/15 26,35+7,26+3,43+0,92+24,44+26,42	m		
			m	88,82	
				RAZEM	88,82
11	KNR 2-31 d.1. 0407-03 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podbudowie betonowej. Beton C12/15 3,39+2,69	m		
			m	6,08	
				RAZEM	6,08