

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku garażowo - gospodarczego zadanie V - utwardzenie terenu
ADRES INWESTYCJI : ul. Bartodziejsak 50, 06-100 Pułtusk nr ew. dz. 629/11
INWESTOR : Nadleśnictwo Pułtusk
ADRES INWESTORA : ul. Bartodziejska 50, 06-100 Pułtusk
DATA OPRACOWANIA : 18.08.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.08.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa budynku gospodarczo - garażowego						
1	45210000-2		Budowa budynku gospodarczo - garażowego			
1.1	45233253-7		Opaska przy budynku, schody (kostka 6 cm)			
1	KNR 2-31		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1.	0101-07		gruncie kat. III-IV głębokości 14 cm			
1			41.415	m ²	41.415	
					RAZEM	41.415
2	KNR 2-31		Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kons- trukcyj-	m ²		
d.1.	0103-02		ne nawierzchni w gruncie kat. III-IV			
1			41.415	m ²	41.415	
					RAZEM	41.415
3	KNR 2-31		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm	m ²		
d.1.	0105-05		grubości warstwy po zagęszczeniu - dodatkowa podsypka pod schody			
1			22.610	m ²	22.610	
					RAZEM	22.610
4	KNR 2-31		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm	m ²		
d.1.	0511-02		na podsypce cementowo-piaskowej			
1			41.415	m ²	41.415	
					RAZEM	41.415
5	KNR 2-31		Ława pod obrzeża betonowe	m ³		
d.1.	0402-03					
1			7.194	m ³	7.194	
					RAZEM	7.194
6	KNR 2-31		Obrzeża betonowe kolorowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce pias-	m		
d.1.	0407-04		kowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową			
1			169.210	m	169.210	
					RAZEM	169.210
7			Palisada betonowa kolorowa schodów i podjazdów.	m		
d.1.	kalk. włas-					
1	na		70.580	m	70.580	
					RAZEM	70.580
8	KNR 4-01		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km grunt.kat.	m ³		
d.1.	0108-02		III z utylizacją			
1			5.798	m ³	5.798	
					RAZEM	5.798
1.2	45233253-7		Podjazdy (kostka 8 cm)			
9	KNR 2-31		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1.	0101-07		gruncie kat. III-IV głębokości 39 cm			
2			31.840	m ²	31.840	
					RAZEM	31.840
10	KNR 2-31		Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kons- trukcyj-	m ²		
d.1.	0103-02		ne nawierzchni w gruncie kat. III-IV			
2			31.840	m ²	31.840	
					RAZEM	31.840
11	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po za-	m ²		
d.1.	0114-05		gęszczeniu 15 cm			
2			31.840	m ²	31.840	
					RAZEM	31.840
12	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po za-	m ²		
d.1.	0114-07		gęszczeniu 8 cm			
2			31.840	m ²	31.840	
					RAZEM	31.840
13	KNR 2-31		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm	m ²		
d.1.	0511-03		na podsypce cementowo-piaskowej			
2			31.840	m ²	31.840	
					RAZEM	31.840
14	KNR 4-01		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km grunt.kat.	m ³		
d.1.	0108-02		III z utylizacją			
2			12.418	m ³	12.418	
					RAZEM	12.418
1.3	45233200-1		Plac manewrowy i dojazdy z kostki betonowej kolorowej 8 cm.			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-01 d.1. 0121-02 3		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie 0.050	ha ha	 0.050	 0.050
					RAZEM	0.050
16	KNR 2-31 d.1. 0101-01 3		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 39 cm -90% robót ziemnych 447.300	m ² m ²	 447.300	 447.300
					RAZEM	447.300
17	KNR 2-31 d.1. 0101-07 3		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 39 cm- 10 % robót ziemnych 49.700	m ² m ²	 49.700	 49.700
					RAZEM	49.700
18	KNR 2-31 d.1. 0103-04 3		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV- 90% robót ziemnych 447.300	m ² m ²	 447.300	 447.300
					RAZEM	447.300
19	KNR 2-31 d.1. 0103-02 3		Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV- 10% robót ziemnych 49.700	m ² m ²	 49.700	 49.700
					RAZEM	49.700
20	KNR 2-01 d.1. 0211-01 3		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami 0.15 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km z utylizacją 193.830	m ³ m ³	 193.830	 193.830
					RAZEM	193.830
21	KNR 2-31 d.1. 0114-05 3		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 497.000	m ² m ²	 497.000	 497.000
					RAZEM	497.000
22	KNR 2-31 d.1. 0114-07 3		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 497.000	m ² m ²	 497.000	 497.000
					RAZEM	497.000
23	KNR 2-31 d.1. 0511-03 3		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 497.000	m ² m ²	 497.000	 497.000
					RAZEM	497.000
24	KNR 2-31 d.1. 0402-03 3		Ława pod krawężnik 0.195	m ³ m ³	 0.195	 0.195
					RAZEM	0.195
25	KNR 2-31 d.1. 0403-03 3		Krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej 6.500	m m	 6.500	 6.500
					RAZEM	6.500