

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: BUDYNEK PODWÓJNEJ KANCELARII LEŚNICTWA GRUDUSK I
DZIERZGOWO
ADRES INWESTYCJI: DZIERZGOWO , DZ. NR 253/16, JEDN. EWID. 141302_2 , OBRĘB
EWIDENCYJNY 0008 DZIERZGOWO
NAZWA INWESTORA: NADLEŚNICTWO PRZASNYSZ
ADRES INWESTORA: UL. ZAWODZIE 4 06-300 PRZASNYSZ

BRANŻE: ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż Hubert Kuciński

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

mgr inż. arch. Janusz Kiciński

DATA OPRACOWANIA:

17.03.2023r.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		PZT, ROBOTY DROGOWE			
1.1		DROGA Z TŁUCZNIA			
1 d.1.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 65 cm	m2		
		245,70	m2	245,700	
				RAZEM	245,700
2 d.1.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		245,70	m2	245,700	
				RAZEM	245,700
3 d.1.1	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm	m2		
		245,70	m2	245,700	
				RAZEM	245,700
4 d.1.1	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego 0/63mm - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		245,70	m2	245,700	
				RAZEM	245,700
1.2		CHODNIKI			
5 d.1.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 56 cm	m2		
		67,60	m2	67,600	
				RAZEM	67,600
6 d.1.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		67,60	m2	67,600	
				RAZEM	67,600
7 d.1.2	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 45 cm	m2		
		67,60	m2	67,600	
				RAZEM	67,600
8 d.1.2	KNR 2-31 0105-05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		67,60	m2	67,600	
				RAZEM	67,600
9 d.1.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		67,60	m2	67,600	
				RAZEM	67,600
1.3		MIEJSCA POSTOJOWE/PARKING			
10 d.1.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 86 cm	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
11 d.1.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
12 d.1.3	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.3	KNR 2-31 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 15 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
14 d.1.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,50mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
15 d.1.3	KNR 2-31 0105-05 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
16 d.1.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		68	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
1.4		OPASKA ŻWIROWA			
17 d.1.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm Krotność = 0,5	m2		
		26,00	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
18 d.1.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		26,00	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
19 d.1.4	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		26,00	m2	26,000	
				RAZEM	26,000
1.5		KRAWĘŻNIKI, OBRZEŻA, MUREK OPOROWY			
20 d.1.5	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat. I-II	m		
		46,67	m	46,670	
				RAZEM	46,670
21 d.1.5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		46,67 * 0,07	m3	3,267	
				RAZEM	3,267
22 d.1.5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		46,67	m	46,670	
				RAZEM	46,670
23 d.1.5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		60,08 * 0,07	m3	4,206	
				RAZEM	4,206
24 d.1.5	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		60,08	m	60,080	
				RAZEM	60,080
25 d.1.5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		0,03 * 54,22	m3	1,627	
				RAZEM	1,627
26 d.1.5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		54,22	m	54,220	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	54,220
27 d.1.5	KNR 2-31 0403-03	Murek oporowy 40x70 gr.14 i 10cm	m		
		10,00	m	10,000	
				RAZEM	10,000
1.6		OGRODZENIE			
28 d.1.6	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.I-II	m		
		161 - 4,50 - 1,00	m	155,500	
				RAZEM	155,500
29 d.1.6	KNR 2-01 0312-09	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu I-II)	dół.		
		63 + 4	dół.	67,000	
				RAZEM	67,000
30 d.1.6	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		0,40 * 0,40 * 0,90 * 63	m3	9,072	
		0,50 * 0,50 * 0,90 * 4	m3	0,900	
				RAZEM	9,972
31 d.1.6	wycena indywidualna	Dostawa i montaż ogrodzenia: - panelowe, ażurowe h=1,50m l=2,50 - słupki 40x60 h=2,20m - podmurówka betonowa 30x5 l=2,50 - łączniki podmurówki	mb		
		155,50	mb	155,500	
				RAZEM	155,500
32 d.1.6	wycena indywidualna	Dostawa i montaż bramy szer.4,50m	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.1.6	wycena indywidualna	Dostawa i montaż furki szer.1,00m	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.7		TRAWNIKI			
34 d.1.7	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m2		
		1227,90	m2	1 227,900	
				RAZEM	1 227,900

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 PZT, ROBOTY DROGOWE		2
Spis treści		5