

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budynek poczwórnej kancelarii Leśnictwa Jarzynny Kierz, Lipowice, Duczymin, Grabowo
ADRES INWESTYCJI : jednostak ewidencyjna 142202_5 Chorzele - obszar wiejski
obręb geodezyjny nr 0034 Opilki Płoskie,
dz. nr 2146/3
INWESTOR : Nadleśnictwo Przasnysz
ADRES INWESTORA : ul. Zawodzie 4, 06-300 Przasnysz
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : 03.09.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.09.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Prace ziemne			
1	KNNR 1	Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm	m ²		
d.1	0113-01	76.2+372.33+43.2+43.2	m ²	534.930	
				RAZEM	534.930
2	KNNR 1	Dodatek za usunięcie dalszych 5cm grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) do 60cm. x9	m ²		
d.1	0113-02	Krotność = 9	m ²	534.930	
		poz. 1		RAZEM	534.930
3	KNNR 1	Roboty terenowy przy niwelacji terenu pod nawierzchnie placów, chodników, dróg.	ha		
d.1	0112-02	analogia	ha	0.054	
		0.054		RAZEM	0.054
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m ²		
d.1	0103-03	poz. 1	m ²	534.930	
				RAZEM	534.930
5	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.1	0104-01	poz. 1	m ²	534.930	
				RAZEM	534.930
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1	0114-01	poz. 1	m ²	534.930	
				RAZEM	534.930
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0114-02	Krotność = 5	m ²	534.930	
		poz. 1		RAZEM	534.930
2		Zagospodarowanie terenu			
2.1		Ogrodzenie			
8	KNR 2-01	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2m ² i głębokości do 1,0m w gruncie kategorii I-II	dół		
d.2.1	0312-09	130	dół	130.000	
				RAZEM	130.000
9	KNR-W 2-02	Dostawa i montaż ogrodzenia panelowego wraz płytami rabatkowymi wysokości 1,5m grubość siatki 4mm malowane	m		
d.2.1	1804-11	analogia	m	310.000	
		310		RAZEM	310.000
10	KNR 4-01	Betonowanie słupków ogrodzenia. Beton C12/15	m ³		
d.2.1	0203-04	betonowanie słupków stalowych	m ³	8.125	
		0.25*0.25*1*130		RAZEM	8.125
11	KNR 2-23	Brama przesuwna szerokości 4,0m i wys. 1,5m systemowa z ogrodzeniem panelowym	szt.		
d.2.1	0404-03	analogia	szt.	2.000	
		2		RAZEM	2.000
12	KNR 2-23	Furtka szer. 1m wys. 1,50m systemowa ogrodzeniem panelowym	szt.		
d.2.1	0404-04	analogia	szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
3		Nawierzchnie i obramowania			
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.3	0402-03	(poz.14+poz.15)*0.3*0.2	m ³	14.238	
				RAZEM	14.238
14	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-04	(47.8+133.5+28+28)-poz.15	m	206.600	
				RAZEM	206.600
15	KNNR 6	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej - najazdowe	m		
d.3	0403-03	8.7+7.1+8.7+6.2	m	30.700	
				RAZEM	30.700
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.3	0511-02	poz. 1	m ²	534.930	
				RAZEM	534.930
4		Szczelny zbiornik na ścieki sanitarne wraz z odcinkim przyłącza od studni rewizyjnej do zbiornika			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.1		Szczelny zbiornik na ścieki sanitarne			
17 d.4.1	KNNR 1 0201-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m ³		
		25	m ³	25.000	
				RAZEM	25.000
18 d.4.1	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich : piasek średnioziarnisty	m ³		
		0.8	m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
19 d.4.1	KNNR 4 0512-05 analogia	Dostawa i montaż betonowego prefabrykowanego zbiornika na ścieki sanitarne o poj. 10m ³	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.4.1	KNNR 1 0214-04 analogia	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym ubijkami (grubość warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat. gruntu I-II	m ³		
		14.2	m ³	14.200	
				RAZEM	14.200
21 d.4.1	KNNR 4 0213-05	Zakończenie wentylacji niskiej o średnicy 110 mm (grzybek nawiewny) - analogia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.2		Przyłącze kanalizacyjne od studni rewizyjnej do zbiornika			
22 d.4.2	KNNR 1 0305-02	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III	m ³		
		32*1*0.4	m ³	12.80	
				RAZEM	12.80
23 d.4.2	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich : piasek średnioziarnisty	m ³		
		32*0.4*0.1	m ³	1.280	
				RAZEM	1.280
24 d.4.2	KNNR 2-18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr. 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25 d.4.2	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
26 d.4.2	KNNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 150 mm. Dowóz wody samochodem beczkowiec 4 t	m		
		poz.25	m	32.000	
				RAZEM	32.000
27 d.4.2	KNNR 1 0317-01	Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3 m z zagęszczeniem. Grunt kategorii I-III	m ³		
		poz.25*0.9*0.4	m ³	11.520	
				RAZEM	11.520
5		Prace porządkowe			
28 d.5	KNNR 2-21 0218-01 analogia	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim - wraz z dostawą - przyjmujemy 5%	m ³		
		(12+6170-551.6)*0.05	m ³	281.520	
				RAZEM	281.520
29 d.5	KNNR 2-21 0403-01 analogia	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim.	ha		
		610*0.001	ha	0.610	
				RAZEM	0.610