

Nadleśnictwo Nidzica

ul. Dębowa 2A, 13-100 Nidzica

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Budynek administracyjno - biurowy
ADRES INWESTYCJI : dz. 3320/5, obr. Nibork Drugi, gm. Nidzica
INWESTOR : Nadleśnictwo Nidzica
ADRES INWESTORA : ul. Dębowa 2a, 13-100 Nidzica
WYKONAWCA ROBÓT : .
ADRES WYKONAWCY : .

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przyłącze wodociągowe			
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym + wykonanie powykonawczej mapy geodezyjnej przyłącza wodociągowego	m		
d.1	0113-03	41	m	41.000	
				RAZEM	41.000
2	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0216-02	43*1.85*1.3	m ³	103.415	
				RAZEM	103.415
3	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II	m ³		
d.1	0229-01	12.30	m ³	12.300	
				RAZEM	12.300
4	KNR 2-18	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0501-02	41*0.6	m ²	24.600	
				RAZEM	24.600
5	KNR-W 2-18	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 30 cm na wierzch rur	m ³		
d.1	0511-04	(41*0.06*2)+(41*0.6*0.3)	m ³	12.300	
				RAZEM	12.300
6	KNR 2-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
d.1	0230-01	103.42	m ³	103.420	
				RAZEM	103.420
7		Włączenie prez nawiertkę 90/40 z zasuwą z uszczelnieniem miękkim i skrzynką uliczną	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 2-18	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 63 mm	m		
d.1	0109-01	43	m	43.000	
				RAZEM	43.000
9	KNR-W 2-19	Rury ochronne (osłonowe) z PE wypełniona pianką o śr. nominalnej 63 mm	m		
d.1	0306-02	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
10	KNR-W 2-18	Połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czółowego o śr. zewnętrznej 40 mm	złącz.		
d.1	0110-01	4	złącz.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR-W 2-19	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi	m		
d.1	0102-01	43	m	43.000	
				RAZEM	43.000
12	KNR-W 2-19	Oznakowanie zasuwy na słupku stalowym	kpl.		
d.1	0134-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13		Kształtka przejściowa PE/stal 40/25	szt		
d.1	kalk. własna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR-W 2-15	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.		
d.1	0140-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach stalowych (kolano)	kpl.		
d.1	0122-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR-W 2-15	Zawory zwrotny, antyskażeniowy instalacji wodociągowej z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
d.1	0130-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 2-18	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu PE, PEHD o śr. nominalnej 40 mm	200m - 1 prób.		
d.1	0704-01	0.21	200m - 1 prób.	0.210	
	analogia			RAZEM	0.210
18	KNR-W 2-18	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr. nominalnej do 150 mm	odc.20 0m		
d.1	0707-01	0.21	odc.20 0m	0.210	
				RAZEM	0.210

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNR-W 2-18 0708-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm 0.21	odc.20 0m odc.20 0m	0.210	
				RAZEM	0.210
2		Przyłącze kanalizacyjne			
20 d.2	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym + wykonanie powykonawczej mapy geodezyjnej przyłącza kanalizacyjnego 6.5	m m	6.500	
				RAZEM	6.500
21 d.2	KNR 2-01 0216-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III 6.5*1.6*1.35	m ³ m ³	14.040	
				RAZEM	14.040
22 d.2	KNR 2-01 0229-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II 12.3	m ³ m ³	12.300	
				RAZEM	12.300
23 d.2	KNR 2-18 0501-03	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm 6.5*0.6	m ² m ²	3.900	
				RAZEM	3.900
24 d.2	KNR-W 2-18 0511-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 30 cm na wierzch rur (6.5*0.16*2)+(6.5*0.6*0.30)	m ³ m ³	3.250	
				RAZEM	3.250
25 d.2	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 14.4-3.25	m ³ m ³	11.150	
				RAZEM	11.150
26 d.2	KNR-W 2-01 0221-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II 3.25	m ³ m ³	3.250	
				RAZEM	3.250
27 d.2	KNR-W 4-01 0208-01	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm do istniejącej studni 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
28 d.2	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 6.5+0.9	m m	7.400	
				RAZEM	7.400
29 d.2	KNR-W 2-18 0421-02	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - trójnik 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.2	KNR-W 2-18 0421-02	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - kolano 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.2	KNR-W 2-18 0527-01 analogia	Przejście przez ściany komór tulejami szczelnymi dla rur PVC Dn 160 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
32 d.2	KNR-W 2-19 0119-03	Rury ochronne o śr. nominalnej 250 mm zabezpieczone antykorozyjnie 1.2	m m	1.200	
				RAZEM	1.200
33 d.2	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr. nom. 150 mm 7.40	m m	7.400	
				RAZEM	7.400