
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zespołu dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie Gminy Miejskiej Turek
ZAGOSPODAROWANIE TERENU
ADRES INWESTYCJI : Miasto Turek, Osiedle Wyzwolenia
ZAMAWIAJĄCY : Gmina Miejska Turek
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO : ul. Kaliska 59, 62-700 Turek
BRANŻA : Budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Mikołaj Jarominiak
DATA OPRACOWANIA : 28.01.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

ZAMAWIAJĄCY :

Data opracowania
28.01.2022

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ZIELEŃ					
1	KNR 2-01 d.1 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - usunięcie istniejącej zdegradowanej nawierzchni zielonej 1245+1050	m ² m ²	 2295,000	
				RAZEM	2295,000
2	KNR 2-31 d.1 0102-01	Wykonanie koryta w gruncie kat.II-IV - 10 cm głębokości - koryto pod trawnik 2295	m ² m ²	 2295,000	
				RAZEM	2295,000
3	KNR 2-21 d.1 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub.warstwy 2 cm 2295/10000	ha ha	 0,230	
				RAZEM	0,230
3	KNR 2-21 d.1 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dod.za każdy nast. 1 cm grub.warstwy Krotność = 8 0,230	ha ha	 0,230	
				RAZEM	0,230
4	KNR 2-21 d.1 0408-01	Wykonanie trawników dywanowych z trawy z rolki na terenie płaskim bez nawożenia 2295	m ² m ²	 2295,000	
				RAZEM	2295,000
5	KNR 4-01 d.1 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III - dotyczy istn. humusu 2295*0,1	m ³ m ³	 229,500	
				RAZEM	229,500
5	KNR 4-01 d.1 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 229,5	m ³ m ³	 229,500	
				RAZEM	229,500
6	KNR 2-21 d.1 0320-04	Sadzenie drzew i krzewów starszych z bryłą korzeniową o śr. 1.2 m w gruncie kat.III z zaprawą dołów 18	szt. szt.	 18,000	
				RAZEM	18,000
7	KNR 2-21 d.1 0701-06	Pielęgnacja drzew starszych sadzonych z bryłą korzeniową - roboty pielęgnacyjne w okresie umownym 18	szt. szt.	 18,000	
				RAZEM	18,000
2 PLAC ZABAW					
8	KNR-W 2- d.2 01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placu zabaw 21,3/1000	ha ha	 0,021	
				RAZEM	0,021
9	KNR 2-31 d.2 0101-07 analogia	Ręczne wykonanie koryta na całej powierzchni placu zabaw w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm 21,3	m ² m ²	 21,300	
				RAZEM	21,300
10	KNR 2-31 d.2 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej powierzchni placu zabaw w gruncie kat.III-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. 21,3	m ² m ²	 21,300	
				RAZEM	21,300
11	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 21,3	m ² m ²	 21,300	
				RAZEM	21,300
12	KNR AT-04 d.2 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m 21,3	m ² m ²	 21,300	
				RAZEM	21,300
13	KNR 2-23 d.2 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych (fr.5-32 mm) o gr.15 cm 21,3	m ² m ²	 21,300	
				RAZEM	21,300
14	KNR 2-23 d.2 0104-03	Warstwa wyrównująca z kruszywa łamanego (fr.0-5 mm) o gr.8 cm 21,3	m ² m ²	 21,300	
				RAZEM	21,300
15	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 34,35	m m	 34,350	
				RAZEM	34,350
16	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,2*0,2*34,35	m ³ m ³	 1,374	
				RAZEM	1,374

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.20407-02 analogia	Obrzeża EPDM o wym. 25x5 cm	m		
		34,35	m	34,350	
				RAZEM	34,350
18	KNR 2-31 d.20407-06 analogia	Obrzeża EPDM - dod.za ustawienie na łukach o prom.do 10 m	m		
		34,35	m	34,350	
				RAZEM	34,350
19	d.2kalk. własna	Nawierzchnia poliuretanowa bezpieczna z płytek typu EPDM gr. 50 mm, HIC 1,40 m - pełen montaż	m ²		
		21,3	m ²	21,300	
				RAZEM	21,300
20	KNR 2-01 d.20307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m ³		
		0,50*0,50*0,60*4+1,2*0,60*0,60	m ³	1,032	
				RAZEM	1,032
21	KNR 2-02 d.20203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj. do 0,5 m3 - pod urządzenia zabawowe	m ³		
		0,50*0,50*0,60*4+1,2*0,60*0,60	m ³	1,032	
				RAZEM	1,032
22	KNR 2-23 d.20310-04 analogia	Zakup i montaż urządzenia zabawowego - bujak sprężynowy	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
23	KNR 2-23 d.20310-04 analogia	Zakup i montaż urządzenia zabawowego - huśtawka ważka	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 2-01 d.20307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) - wykopy pod 3 ławki	m ³		
		0,8*0,30*0,60*2*3	m ³	0,864	
				RAZEM	0,864
25	KNR 2-02 d.20203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj. do 0,5 m3 - pod ławki	m ³		
		0,8*0,30*0,60*2*3	m ³	0,864	
				RAZEM	0,864
26	KNR 2-23 d.20310-04 analogia	Zakup i montaż ławki parkowej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3 URZĄDZENIA GOSPODARCZE					
27	KNR 2-01 d.30312-10 analogia	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) - pod montaż osłony śmietnikowej	dół.		
		10	dół.	10,000	
				RAZEM	10,000
28	KNR 2-02 d.30203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj. do 0,5 m3 pod osłonę śmietnikową	m ³		
		0,8*0,25*0,25*10	m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
29	KNR 2-23 d.30310-07 analogia	Zakup i ustawienie gotowej osłony śmietnikowej 4 komorowej zamykanej na 4 pojemniki 1100L	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
30	KNR 2-01 d.30307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) - wykopy pod 2 ławki	m ³		
		0,8*0,30*0,60*2*4	m ³	1,152	
				RAZEM	1,152
31	KNR 2-02 d.30203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj. do 0,5 m3 - pod ławki	m ³		
		0,8*0,30*0,60*2*4	m ³	1,152	
				RAZEM	1,152
32	KNR 2-23 d.30310-04 analogia	Zakup i montaż ławki parkowej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
33	KNR 2-01 d.30312-10 analogia	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) - pod montaż śmietnika parkowego	dół.		
		3	dół.	3,000	
				RAZEM	3,000

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-02 d.30203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj. do 0,5 m3 pod śmietnik parkowy	m ³		
		0,6*0,2*0,2*3	m ³	0,072	
				RAZEM	0,072
35	KNR 2-23 d.30310-07 analogia	Zakup i ustawienie śmietnika parkowego	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
4 OPASKA WOKÓŁ BUDYNKÓW					
4.1 BUDYNEK NR 1					
36	KNR 2-31 d.4.10101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości opaski szer. 50 cm w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm - opaska wokół budynku (35,25*2+14,10*2+2,1*2+0,2*2)*0,5	m ²		
			m ²	51,650	
				RAZEM	51,650
37	KNR 2-31 d.4.10401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		35,25*2+14,10*2+2,1*2+0,2*2	m	103,300	
				RAZEM	103,300
38	KNR 2-31 d.4.10407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
		103,3	m	103,300	
				RAZEM	103,300
39	KNR 2-31 d.4.10103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m ²		
		51,65	m ²	51,650	
				RAZEM	51,650
40	KNR 2-31 d.4.10104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		51,65	m ²	51,650	
				RAZEM	51,650
41	KNR 2-31 d.4.10502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zapr. cem.	m ²		
		51,65	m ²	51,650	
				RAZEM	51,650
4.2 BUDYNEK NR 2					
42	KNR 2-31 d.4.20101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości opaski szer. 50 cm w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm - opaska wokół budynku (35,25*2+14,1*2+1,45*2+0,6*2+0,2*2)*0,5	m ²		
			m ²	51,600	
				RAZEM	51,600
43	KNR 2-31 d.4.20401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		35,25*2+14,1*2+1,45*2+0,6*2+0,2*2	m	103,200	
				RAZEM	103,200
44	KNR 2-31 d.4.20407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
		103,2	m	103,200	
				RAZEM	103,200
45	KNR 2-31 d.4.20103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m ²		
		51,6	m ²	51,600	
				RAZEM	51,600
46	KNR 2-31 d.4.20104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		51,6	m ²	51,600	
				RAZEM	51,600
47	KNR 2-31 d.4.20502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zapr. cem.	m ²		
		51,6	m ²	51,600	
				RAZEM	51,600