

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PZT
Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ul. Pasaż Duplickiego
ADRES INWESTYCJI : dz. nr. ewid. 976/126, 976/18 obręb Chodaków
BRANŻA : BUDOWLANA
JEDNOSTKA KOSZTORYSOWA : mgr inż. Szymon Koł
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Aleksander Koł
DATA OPRACOWANIA : 23.05.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.05.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PZT – Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ul. Pasaż Duplickiego					
1		Zieleń			
1	KNR 2-21 d.1 0111-01	Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia 16-20 cm	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
2	KNR 2-21 d.1 0203-09	Ręczne przekopanie gleby na skar- pach o nachyleniu ponad 1:2 w grun- cie kat. IV nie zadarnionym	m ²		
		46,000	m ²	46,000	
				RAZEM	46,000
3	KNR 2-21 d.1 0203-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. IV zadarnio- nym	m ²		
		1973,000	m ²	1 973,000	
				RAZEM	1 973,000
4	KNR 2-21 d.1 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawoże- niem	m ²		
		2352,52	m ²	2 352,520	
				RAZEM	2 352,520
5	KNR 2-21 d.1 0303-02	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. IV bez zaprawy dotów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
6	KNR 2-21 d.1 0324-02	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. IV bez zapra- wy dotów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
		292	szt.	292,000	
				RAZEM	292,000
7	KNR 2-21 d.1 0414-02	Obsadzenie kwietników bylinami przy ilości 6 szt./m2	m ²		
		100	m ²	100,000	
				RAZEM	100,000
8	KNR 2-21 d.1 0414-02	Obsadzenie kwietników trawami ozdobnymi przy ilości 6 szt./m2	m ²		
		100	m ²	100,000	
				RAZEM	100,000
9	KNR-W 4-01 d.1 0101-04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (hu- musu) grubości do 30 cm – opaska wokół bu- dynku głównego i garażu	m ³		
		52,850	m ³	52,850	
				RAZEM	52,850
10	KNR 2-02 d.1 0607-03 analogia	Ułożenie foli pod opaskę	m ²		
		52,850	m ²	52,850	
				RAZEM	52,850
11	KNR 2-02 d.1 0607-03 analogia	Opaska ze żwiru	m ²		
		52,850	m ²	52,850	
				RAZEM	52,850
2		Ogrodzenie			
12	KNR 2-02 d.2 1101-01	Podkłady betonowe na podł.grunto- wym	m ³		
		0,118	m ³	0,118	
				RAZEM	0,118
13	KNR-W 2-02 d.2 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe pros- tokątne szer. do 0.6 m	m ³		
		1,188	m ³	1,188	
				RAZEM	1,188
14	KNR 2-02 d.2 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli – pręty że- browane	t		
		0,017	t	0,017	
				RAZEM	0,017

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-02 d.2 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli – pręty gład- kie 0,010	t t	 0,010	
				RAZEM	0,010
16	KNR 2-02 d.2 1808-11 analogia	Dostawa i montaż brama przesuwna z napędem automatycznym 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR 2-02 d.2 1802-04 analogia	Ogrodzenie panelowe 318,00	m m	 318,000	
				RAZEM	318,000
3		Elementy małej architektury			
18	kalk. własna	Ławka parkowa z oparciem 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
19	kalk. własna	Stolik parkowy 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
20	kalk. własna	Stojak na rowery 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4		Drogi			
21	KNR 2-31 d.4 0401-08	Rowki pod krawężniki i tawy krawężnikowe o wym. 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 118,750	m m	 118,750	
				RAZEM	118,750
22	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 272,20*0,0509	m³ m³	 13,855	
				RAZEM	13,855
23	KNR 2-31 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 272,20	m m	 272,200	
				RAZEM	272,200
24	kosztybezp- d.4 średnie:KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i tawy krawężnikowe o wym. 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 272,20	%m %m	 272,200	
				RAZEM	272,200
25	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki z oporem 76,20*0,0509	m³ m³	 3,879	
				RAZEM	3,879
26	KNR 2-31 d.4 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej 7,00+5,00+2,40+5,90+5,00+2,30+4,70+4,80+4,10+4,60+17,30+13,10	m m	 76,200	
				RAZEM	76,200
27	kosztybezp- d.4 średnie:KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i tawy krawężnikowe o wym. 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 328,60	%m %m	 328,600	
				RAZEM	328,600
28	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 328,60*0,03	m³ m³	 9,858	
				RAZEM	9,858

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.4	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża kamienne wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem 12,70+23,10+8,90+16,50+45,00+34,20+16,10+35,40+20,40+30,40+40,80+45,10	m m	 328,600	
				RAZEM	328,600
30 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm poz.34	%m ² %m ²	 812	
				RAZEM	812
31 d.4	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV – za każde dalsze 5 cm głębok. poz.34	m ² m ²	 812,200	
				RAZEM	812,200
32 d.4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm poz.34	m ² m ²	 812,200	
				RAZEM	812,200
33 d.4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna – za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 7 poz.34	m ² m ²	 812,200	
				RAZEM	812,200
34 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 812,20	m ² m ²	 812,200	
				RAZEM	812,200
35 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm poz.40	m ² m ²	 1 287,150	
				RAZEM	1 287,150
36 d.4	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV – za każde dalsze 5 cm głębok. poz.40	m ² m ²	 1 287,150	
				RAZEM	1 287,150
37 d.4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm poz.40	m ² m ²	 1 287,150	
				RAZEM	1 287,150
38 d.4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm poz.40	m ² m ²	 1 287,150	
				RAZEM	1 287,150
39 d.4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna – za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 2 poz.40	m ² m ²	 1 287,150	
				RAZEM	1 287,150
40 d.4	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1287,15	m ² m ²	 1 287,150	
				RAZEM	1 287,150