

Znak sprawy: MMX-225/1/09

Załącznik nr 3

MUZEUM W ZGIERZU PO IV KOREKCIE

PRZEMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
1	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm chodniki 42 powierzchnia jezdni z płyt ażurowych 338,2	m ² m ² m ²	 42,000 338,200	
				RAZEM	380,200
2	KNR 2-31 d.1 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 3 chodniki 42	m ² m ²	 42,000	
				RAZEM	42,000
3	KNR 2-31 d.1 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm nawierzchnia z kostki granitowej 338,2	m ² m ²	 338,200	
				RAZEM	338,200
4	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm chodniki 42	m ² m ²	 42,000	
				RAZEM	42,000
5	KNR 2-31 d.1 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu chodniki 42	m ² m ²	 42,000	
				RAZEM	42,000
6	KNR 2-31 d.1 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 11 chodniki 42	m ² m ²	 42,000	
				RAZEM	42,000
7	NNRNKB d.1 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów z granitowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - ponad 50 elementów/m ² chodniki 42	m ² m ²	 42,000	
				RAZEM	42,000
8	KNR 2-31 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 17,5+1,5+3*1,0*3+5+5+14+14+30,5	m m	 96,500	
				RAZEM	96,500
9	KNR 2-31 d.1 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat. III-IV 96,5	m m	 96,500	
				RAZEM	96,500
10	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 96,5	m ³ m ³	 96,500	
				RAZEM	96,500
11	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 4*2+2*2,5+2+2,5+2+7+3,5+2+3,5+6,3+10+3,5*4+5+3,5+33-23,5	m m	 83,800	
				RAZEM	83,800
12	KNR-W 2-25 d.1 0407-03 analogia	Nawierzchnie z eko - kratki - budowa 338,2	m ² m ²	 338,200	
				RAZEM	338,200
13	KNR 2-21 d.1 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km 490*0,05	m ³ m ³	 24,500	
				RAZEM	24,500
14	KNR 2-21 d.1 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem trawniki 102,95 obsianie w płytach ażurowych 338,2	m ² m ² m ²	 102,950 338,200	
				RAZEM	441,150

-1-

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-21 d.1 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przetrzaniem na terenie płaskim	m ³		
		441,15*0,2	m ³	88,230	
				RAZEM	88,230
2		OGRODZENIE			
16	KNR 2-01 d.2 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpmi o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³		
		ogrodzenie - zachodnia granica działki (16,75+0,75)*1,25*1,1	m ³	24,063	
		wykop pod słupki 1,5*1,5*1,1*8	m ³	19,800	
		ogrodzenie - wschodnia granica działki wykop pod słupki 1,5*1,5*1,1*2	m ³	4,950	
		ogrodzenie - północna granica działki 1,5*1,5*1,1*3	m ³	7,425	
				RAZEM	56,238
17	KNR 2-02 d.2 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		ogrodzenie - zachodnia granica działki (16,75+0,75)*0,1*0,4	m ³	0,700	
		słupki 5*0,5*0,5*0,1	m ³	0,125	
				RAZEM	0,825
18	NNRNKB d.2 202 0220-01	(z.II) Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości do 0.6 m	m ³		
		ogrodzenie - zachodnia granica działki (16,75+0,85)*1,3*0,25	m ³	5,720	
		słupki 0,38*0,38*1,3*7	m ³	1,314	
				RAZEM	7,034
19	KNR 2-02 d.2 0103-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg. (2,06+3,0*4+0,85)*2,25	m ²		
			m ²	33,548	
				RAZEM	33,548
20	KNR 2-02 d.2 0208-04	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu 0,25*0,25*3,4*6	m ³		
			m ³	1,275	
				RAZEM	1,275
21	KNR 2-02 d.2 0208-06	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 20 - ręczne układanie betonu 0,14*0,14*3,4*7	m ³		
			m ³	0,466	
				RAZEM	0,466
22	KNR 2-02 d.2 0219-01	Gzymsy, o wysięgu do 15 cm	m ³		
		0,12*(16,75+0,85)*0,07	m ³	0,148	
				RAZEM	0,148
23	KNR 2-02 d.2 0117-13 analogia	Obmurowanie rdzeni żelbetowych	m ²		
		7*0,38*4*2,5	m ²	26,600	
				RAZEM	26,600
24	KNR 2-02 d.2 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazobrowane	t		
		słupki 13*4*3,4*0,89*0,001	t	0,157	
		wieniec 4*(16,75+0,85)*0,89*0,001	t	0,063	
				RAZEM	0,220
25	KNR 2-02 d.2 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		słupki 6*12*1,1*0,222*0,001+7*0,75*0,222*0,001	t	0,019	
		wieniec 0,9*0,222*0,001*(16,75+0,85)/0,3	t	0,012	
				RAZEM	0,031
26	KNR 2-02 d.2 0904-01	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie)	m ²		



Lp.	Podstawa	Opis i wycieszenia	j.m.	Poszcz	Razem
		ściany (2,06+3,0*4+0,85+6*0,26)*(2,25+0,25)*2 7*0,38*4*2,5	m ² m ²	82,350 26,600	
				RAZEM	108,950
27	KNR 2-02 d.2 0904-01	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie)	m ²		
		ściany (2,06+3,0*4+0,85+6*0,26)*(2,25+0,25)*2 7*0,38*4*2,3	m ² m ²	82,350 24,472	
				RAZEM	106,822
28	KNR 2-02 d.2 0918-01 kalk. własna	Wykonanie boni	m		
		ogrodzenie - zachodnia granica działki (8*2,8+8*1,0+5*1,5+3*8*1,0+5*1,5)*2+16,21+8*0,53+8*0,51+0,6*8+8*0,85+0,46*8	m	178,610	
		słupki 8*0,43*4*7	m	96,320	
				RAZEM	274,930
29	KNR 0-17 d.2 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		14*2,17+3*1,2+4*0,65	m	36,580	
				RAZEM	36,580
30	KNR 0-17 d.2 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		(1,2*3+0,65*4)*2,25	szt.	13,950	
				RAZEM	13,950
31	KNR 0-17 d.2 0928-01 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ² m ²	108,950	
		108,95			
				RAZEM	108,950
32	d.2 kalk. własna	Wykonanie okien w ogrodzeniu	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
33	d.2 kalk. własna	Dostawa i montaż ogrodzenia z elementów stalowych	m		
		3*4,15+1,19+0,96+3,05+4,16+3*4,15	m	34,260	
				RAZEM	34,260
34	d.2 kalk. własna	Dostawa i montaż bramy z furtką	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
35	d.2 kalk. własna	Wykonanie oświetlenia terenu - 1 lampy i 2 kinkietów	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000