

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa placu po garażach - działka nr 46/35 z obrębu 1023
ADRES INWESTYCJI : Szczecin ul. Poczłowa 5-OF
INWESTOR : ZARZĄD BUDYNKÓW i LOKALI KOMUNALNYCH SZCZECIN
ADRES INWESTORA : SZCZECIN UL. MARIACKA 25
DATA OPRACOWANIA : I kw. 2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
I kw. 2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rozbiórkowe, przygotowawcze			
d.1	KNR-W 2-01 0119-01 0119-02 analogia	Usunięcie warstwy istniejącej nawierzchni (zmieszana warstwa gruntu z kruszywem nieoznaczonym)	m ²		
		125	m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
d.1	KNR 2-31 0801-01	Ręczne rozebranie wylewek - konstrukcja zmieszana - w tym obrzeży	m ²		
		17*0,5	m ²	8,500	
				RAZEM	8,500
d.1	KNR 4-01 0105-05	Przewóz ziemi taczkami na odległość do 10 m w gruncie kat. III - przewiezenie istniejącego gruzu zalegającego przy ścianie oporowej	m ³		
		8	m ³	8,000	
				RAZEM	8,000
d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 8 km	m ³		
		poz.3	m ³	8,000	
				RAZEM	8,000
d.1	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m ³		
		poz.3	m ³	8,000	
				RAZEM	8,000
2		Obsługa geodezyjna			
d.2	kalk. własna	Obsługa geodezyjna - mapa powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Mur oporowy			
d.3	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub замуrowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami (1,0*0,75*0,25)+(1,5*1,0*0,25)	m ³		
			m ³	0,563	
				RAZEM	0,563
d.3	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
		17*0,5+5*1	m ²	13,500	
				RAZEM	13,500
d.3	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
		17*0,5+5*1,5	m ²	16,000	
				RAZEM	16,000
d.3	KNR 4-01 1214-02	Ręczne zeszkobanie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m2	m ²		
		17*0,1256+10*1,2*0,1256	m ²	3,642	
				RAZEM	3,642
d.3	KNR 4-01 1212-07	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
		17*0,1256+10*1,2*0,1256	m ²	3,642	
				RAZEM	3,642
d.3	KNR 2-02 0219-05 analogia	Nakrywy atyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm - nakrywa muru oporowego	m ²		
		17*0,6	m ²	10,200	
				RAZEM	10,200
4		Plac postojowy			
d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 1. Odspojenie gruntu ze złożeniem urobku na odkład lub hałdę. 2. Profilowanie dna koryta z mechanicznym zagęszczeniem. 3. Uformowanie poboczy z wyrównaniem do wymaganego profilu. 4.Mechaniczne zagęszczenie poboczy.	m ²		
		125	m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
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 głębokości Krotność = 2 poz.13	m ²		
			m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
d.4	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		16,3	m	16,300	
				RAZEM	16,300
d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.15*0,20*0,20	m ³	0,652	
				RAZEM	0,652
17	KNR 2-31 d.4 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.15	m		
			m	16,300	
				RAZEM	16,300
18	KNR 2-31 d.4 0114-05 0114-06 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm poz.13	m ²		
			m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
19	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm poz.18	m ²		
			m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
20	KNR 2-25 d.4 0407-02 analogia	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej gr 5 cm poz.18	m ²		
			m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
21	KNR 2-25 d.4 0407-03 analogia	Nawierzchnie z płyt wielootworowych ażurowe 40x60x10 - budowa Wyszczególnienie robót: Ułożenie płyt żelbetowych wielootworowych i zamulenie otworów w płytach ażurowych piaskiem 0-2 mm - gr. 2 cm; żwirem 2-8 mm - gr. 8 cm. poz.20	m ²		
			m ²	125,000	
				RAZEM	125,000
22	KNR 4-04 d.4 1103-04 1103-05 analogia	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowładowczym na odległość 8 km poz.13*0,20+poz.14*0,10	m ³		
			m ³	37,500	
				RAZEM	37,500
23	d.4 kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.22	m ³		
			m ³	37,500	
				RAZEM	37,500
24	KNR 2-31 d.4 0801-03 analogia	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm - rozbiórka kanału 6*3	m ²		
			m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
25	KNR 2-01 d.4 0212-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - zasypanie kanału gruntem rodzimym 6*1*1	m ³		
			m ³	6,000	
				RAZEM	6,000