
Wykonanie śmietnika murowanego, zadaszzonego

NAZWA INWESTYCJI : roboty budowlane
ADRES INWESTYCJI : Otwock ul. Andriollego 90
INWESTOR : MEDYCZNA SZKOŁA POLICEALNA
ADRES INWESTORA : OTWOCK UL ANDRIOLLEGO 90
DATA OPRACOWANIA : 30.06.2023

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) $2.50*5.0*0.25=3,125 \text{ m}^3$ 3.125	m^3 m^3	3.125	
				RAZEM	3.125
2		(z.II) Płyty fundamentowe żelbetowe $2.50*5.0*0.15=1,875 \text{ m}^3$ 1.875	m^3 m^3	1.875	
				RAZEM	1.875
3		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane zbrojenie płyty fundamentowej $20*2.50+10*5.0=100.0 *0.89=89 \text{ kg}=0.089 \text{ t}$ 0.089	t t	0.089	
				RAZEM	0.089
4		Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych $2.50+5.0)x2*0.25=3.75 \text{ m}^2$ 3.75	m^2 m^2	3.750	
				RAZEM	3.750
5		Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych, o grubości 12 cm z bloczków wapienno-piaskowych drażonych typu 2 NFD o wysokości do 4.5 m $5.00 + 2.50*2) * 2.10 - (6*0.25*2.10) = 19.50 \text{ M}^2$ 19.5	m^2 m^2	19.500	
				RAZEM	19.500
6		(z.II) Słupy i filarki prostokątne o wym. 1x1 cegły z cegieł wap-piaskowych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej $2.10*6= 12.60 \text{ m}$ 12.60	m m	12.600	
				RAZEM	12.600
7		Konstrukcje daszków jednospadowe $3.0*5.0=15.0 \text{ m}^2$ 15	m^2 m^2	15.000	
				RAZEM	15.000
8		(z.VII) tynki z mieszanki tynkarskiej "YTONG AI PUTZ" wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony, loggie) $2.50 * 2.0 + 5.0)*2.10+ (0.25 *4)*2.00= 23.00 \text{ m}^2$ 23	m^2 m^2	23.000	
				RAZEM	23.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
-----	-------------

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

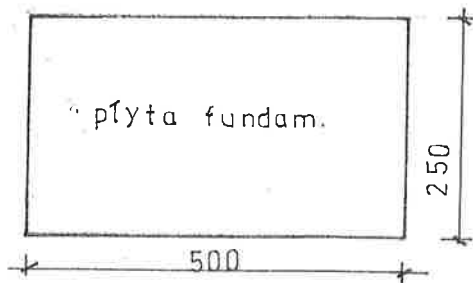
Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedm.	Wskaźnik na jednost- kę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
		Kosztorys	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł

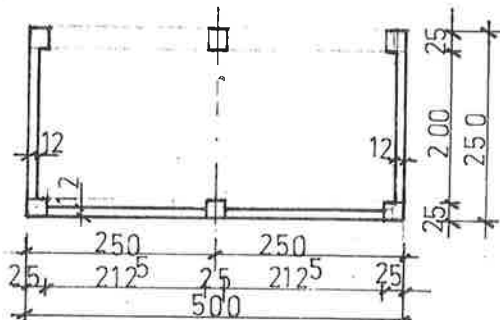
Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) $2.50 \times 5.0 \times 0.25 = 3.125 \text{ m}^3$	m^3	3.125	0.00	0.00
2	(z.II) Płyty fundamentowe żelbetowe $2.50 \times 5.0 \times 0.15 = 1.875 \text{ m}^3$	m^3	1.875	0.00	0.00
3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojone zbrojenie płyty fundamentowej $20 \times 2.50 + 10 \times 5.0 = 100.0 \times 0.89 = 89 \text{ kg} = 0.089 \text{ t}$	t	0.089	0.00	0.00
4	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych $2.50 \times 5.0 \times 2 \times 0.25 = 3.75 \text{ m}^2$	m^2	3.750	0.00	0.00
5	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych, o grubości 12 cm z bloczków wapienno-piaskowych drążonych typu 2 NFD o wysokości do 4,5 m $5.00 + 2.50 \times 2 \times 2.10 - (6 \times 0.25 \times 2.10) = 19.50 \text{ M}^2$	m^2	19.500	0.00	0.00
6	(z.II) Słupy i filarki prostokątne o wym. 1x1 cegły z cegieł wap-piaskowych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej $2.10 \times 6 = 12.60 \text{ m}$	m	12.600	0.00	0.00
7	Konstrukcje daszków jednospadowe $3.0 \times 5.0 = 15.0 \text{ m}^2$	m^2	15.000	0.00	0.00
8	(z.VII) tynki z mieszanki tynkarskiej "YTONG AI PUTZ" wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (bal-kony, loggie) $2.50 \times 2.0 + 5.0 \times 2.10 + (0.25 \times 4) \times 2.00 = 23.00 \text{ m}^2$	m^2	23.000	0.00	0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

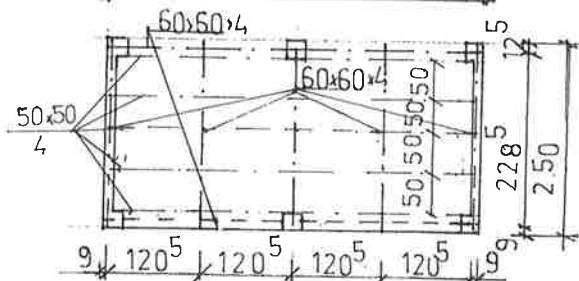
USŁUGI PROJEKTOWE
PROJEKTANT Jan Biedrzycki
 Uprawnienia bud. do projektowania
 i kierowania robót bud. w zakresie
 architektoniczno - konstrukcyjnym
 nr. Ew. St. 83/78 I 866/88
 05400 Otwock, ul. Prądzyńskiego 2d
 NIP 532-103-52-81 tel. 779-72-74



RZUT PŁYTY FUNDAMNETOWEJ -1:100



RZUT PRZYZIEMIA 1:100



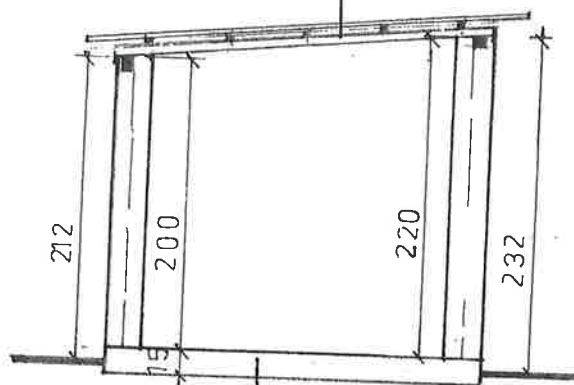
RZUT WIĘZBY STALOWEJ 1:100

ZARES ROBÓT PRZY BUDOWIE ŚMIETNIKA

1. Zerwanie humusu
2. Podkład z piasku gr 15 cm
3. Podkład betonowy gr 15 cm z betonu B-25 i W-8
4. Mur z cegły 2NFD gr 12 CM Z FILARKAMI 25X25 cm
5. Zamontowanie rygli 60*60*/4 w osiach filarków
6. Zamontowanie rusztu s kształtowników stalowych 60*/60*4 i 50*50*4 mm
7. Zamontowanie blachdachówki w kolorze Zieleni – brązowej lub grafitowej
8. Tynk nakrapiany od zewnątrz

USŁUGI PROJEKTOWE
PROJEKTANT Jan Biedrzycki
 Uprawnienia bud. do projektowania
 i kierowania robót bud. w zakresie
 architektoniczno - konstrukcyjnym
 nr. E.w. St. 83/78 I 866/88
 05400 Otwock, ul. Prądzyńskiego 2d
 NIP 532-103-52-01 tel. 779-72-74

Blachodachówka
Płatwie 50*50*4 mm
Belki nośne 60*60*4 mm
Podciąg 60*60*4 mm



Podkład betonowy gr 15 cm z betonu B-20

PRZEKROJ 1:50

Jan Biedrzycki
USŁUGI PROJEKTOWE
PROJEKTANT *Jan Biedrzycki*
Uprawnienia bud. do projektowania
i kierowania robót bud. w zakresie
architektoniczno - konstrukcyjnym
m. Ew. St. 83/78 I 866/88
05400 Otwock, ul. Prądzyńskiego 2d
NIP 532-103-52-81 tel. 779-72-74