

Kalkulacja 9/7

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ROZBIÓRKA BUDYNKU MIESZKLANEGO - FRONTOWEGO "A"  
i SZOPY DREWNIANEJ  
ADRES INWESTYCJI : 85-168 Bydgoszcz, ul. Ujjejskiego 15. Działka nr 32; obr. 492  
INWESTOR : Administracja Domów Miejskich "ADM" Spółka z o.o.  
ADRES INWESTORA : 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1  
Opisanie według Wspólnego Słownika Zamówień - kody CPV : 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i robótki obiektów budowlanych, roboty zimne.

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : A. Cieśla

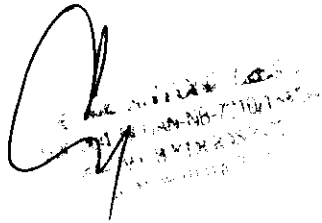
DATA OPRACOWANIA : 24 lipiec 2014r.

---

AUTOR KALKULACJI :

INWESTOR :

Data opracowania  
24 lipiec 2014r.



The image shows a handwritten signature in black ink over a circular official stamp. The stamp contains text in Polish, including the name of the investor, 'Administracja Domów Miejskich "ADM" Spółka z o.o.', and the date '2014.07.24'. The signature is written in a cursive style.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0509-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach. $10,00 \times 16,00 = 160,00 \text{m}^2$ 160,00	$\text{m}^2$ $\text{m}^2$	160.000 RAZEM	160.000
2	kalk. własna	Utylizacja papy asfaltowej. $160,00 \times 0,005 \times 1,70 / \text{m}^3 = 1,40 \text{t}$ 1,40	t t	1.400 RAZEM	1.400
3	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 160,00	$\text{m}^2$ $\text{m}^2$	160.000 RAZEM	160.000
4	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej. poddasze= $[(10,00+15,50) \times 2 + 15,50 + 9,50 \times 2] \times 1,30 \times 0,25 = 85,50 \times 1,30 \times 0,25 = 27,80 \text{m}^3$ 27,80	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	27.800 RAZEM	27.800
5	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust. $9,50 \times 15,50 = 147,25 \text{m}^2$ 114,25	$\text{m}^2$ $\text{m}^2$	114.250 RAZEM	114.250
6	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów. 120,00	m m	120.000 RAZEM	120.000
7	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych 120,00	m m	120.000 RAZEM	120.000
8	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej. parter= $[(10,00+15,50) \times 2 + 15,50 + 9,50 \times 2] \times 1,30 \times 0,38 = 85,50 \times 2,50 \times 0,38 = 81,20 \text{m}^3$ 81,20	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	81.200 RAZEM	81.200
9	kalk. własna	Demontaż złącza kablowego (ZK) 1	kpl kpl	1.000 RAZEM	1.000
10	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ladowarką przy obsłudze na zmianie roboczej przez 3 samochody samowyladowcze. piętro=27,80m <sup>3</sup> ; parter=81,20m <sup>3</sup> razem= $(27,80+81,20) \times 1,06 = 115,55 \text{m}^3$ 115,55	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	115.550 RAZEM	115.550
11	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 115,55	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	115.550 RAZEM	115.550
12	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dod.za kazdy nast. rozp. 1 km 115,55	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	115.550 RAZEM	115.550
13	KNR 4-04 1103-01 analogia	Załadowanie drewna z rozbiórki przy obsłudze na zmianie roboczej przez 3 samochody samowyladowcze. $160 \text{m}^2 \times 0,10 \times 2 = 32,00$ 32,00	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	32.000 RAZEM	32.000
14	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie drewna z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 32,00	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	32.000 RAZEM	32.000
15	KNR 4-04 1103-05 analogia	Wywiezienie drewna z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dod.za kazdy nast. rozp. 1 km 32,00	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	32.000 RAZEM	32.000
16	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej. parter $1/4 = 81,20 \times 1/4 = 20,30 \text{m}^3$ 23,30	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	23.300 RAZEM	23.300
17	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km 20,30	$\text{m}^3$ $\text{m}^3$	20.300 RAZEM	20.300

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym - dod.za każdy nast. rozp. 1 km 20,30	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	20.300	
				RAZEM	20.300
19	kalk. własna	Uzupełnienie wykopu piaskiem zwykłym. Dostawa i zasypanie wykopu. Wszystkie nakłady. 160,00x0,30=48,00m <sup>3</sup> 48,00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	48.000	
				RAZEM	48.000
20	KNR 2-02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wys. 1.5 m na słupkach stal.z rur śr.70 mm o rozst.2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych. 20,00+18,00=38,00m 38,00	m m	38.000	
				RAZEM	38.000
21	kalk. własna	Inwentaryzacja geodezyjna. 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000