
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : POPRAWA JAKOŚCI ŻYCIA W OBSZARZE REWITALIZACJI - MODERNIZACJA BUDYNKÓW SO-
CJALNYCH. PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, DOCIEPLENIE ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW.
ADRES INWESTYCJI : UL. ROBOTNICZA 2, 22-170 REJOWIEC FABRYCZNY
INWESTOR : MIASTO REJOWIEC FABRYCZNY
ADRES INWESTORA : UL.LUBELSKA 16, 22-170 REJOWIEC FABRYCZNY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KOSIKOWSKI RADOSŁAW
DATA OPRACOWANIA : 20.10.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiar przygotowano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i pod-
staw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót bu-
dowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. Dz.U. 2004 nr 130 poz. 1389

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.10.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROZBIÓRKA DACHU			
1	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 46.277	m ² m ²	46.277	
				RAZEM	46.277
2	KNR 4-04 d.1 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 71.14	m m	71.140	
				RAZEM	71.140
3	KNR 4-04 d.1 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku 10.48	m m	10.480	
				RAZEM	10.480
4	KNR 4-04 d.1 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 489.088	m ² m ²	489.088	
				RAZEM	489.088
5	KNR 4-04 d.1 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 489.088	m ² m ²	489.088	
				RAZEM	489.088
6	KNR 4-04 d.1 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 489.088	m ² m ²	489.088	
				RAZEM	489.088
7	KNR 4-04 d.1 0406-03	Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych 394.87	m ² m ²	394.870	
				RAZEM	394.870
8	KNR 4-04 d.1 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 97.818	m ³ m ³	97.818	
				RAZEM	97.818
9	KNR 4-04 d.1 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km 98.818	m ³ m ³	98.818	
				RAZEM	98.818
10	d.1 kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 97.818	m ³ m ³	97.818	
				RAZEM	97.818
2		ROZBIÓRKA STOLARKI			
11	KNNR-W 3 d.2 0702-06 analogia	Wykucie z muru drzwi zewnętrznych 3.78	m ² m ²	3.780	
				RAZEM	3.780
12	KNNR-W 3 d.2 0702-01 analogia	Wykucie z muru okien zespolonych 49.027	m ² m ²	49.027	
				RAZEM	49.027
13	KNNR-W 3 d.2 0702-05 analogia	Wykucie z muru drzwi 51.03	m ² m ²	51.030	
				RAZEM	51.030
14	KNR 4-04 d.2 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 10.384	m ³ m ³	10.384	
				RAZEM	10.384
15	KNR 4-04 d.2 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km 10.384	m ³ m ³	10.384	
				RAZEM	10.384
16	d.2 kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 10.384	m ³ m ³	10.384	
				RAZEM	10.384
3		ROZBIÓRKA PODŁÓG			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 4-04 d.3 0501-01	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe 394.87	m ² m ²	 394.870	 394.870
				RAZEM	394.870
18	KNR 4-04 d.3 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów 993.5	m m	 993.500	 993.500
				RAZEM	993.500
19	KNR 4-04 d.3 0301-08	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości ponad 15 cm 78.974	m ³ m ³	 78.974	 78.974
				RAZEM	78.974
20	KNR 4-04 d.3 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 98.718	m ³ m ³	 98.718	 98.718
				RAZEM	98.718
21	KNR 4-04 d.3 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km 98.718	m ³ m ³	 98.718	 98.718
				RAZEM	98.718
22	d.3 kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 98.718	m ³ m ³	 98.718	 98.718
				RAZEM	98.718
4		ROZBIÓRKA ŚCIAN			
23	KNR 4-04 d.4 0102-08	Rozebranie murów i słupów wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej 62.262	m ³ m ³	 62.262	 62.262
				RAZEM	62.262
24	KNR 4-04 d.4 0109-04	Rozebranie ręczne kominów wolnostojących przy użyciu klinów i młotów 13.559	m ³ m ³	 13.559	 13.559
				RAZEM	13.559
25	KNR 4-04 d.4 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 75.821	m ³ m ³	 75.821	 75.821
				RAZEM	75.821
26	KNR 4-04 d.4 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km 75.821	m ³ m ³	 75.821	 75.821
				RAZEM	75.821
27	d.4 kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 75.821	m ³ m ³	 75.821	 75.821
				RAZEM	75.821
5		ROZBIÓRKA FUNDAMENTÓW			
28	KNR 4-04 d.5 0101-01	Rozebranie fundamentów 19.728	m ³ m ³	 19.728	 19.728
				RAZEM	19.728
29	KNR 4-04 d.5 0302-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów żelbetowych o grubości (wysokości) do 70 cm 23.674	m ³ m ³	 23.674	 23.674
				RAZEM	23.674
30	KNR 4-04 d.5 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 43.402	m ³ m ³	 43.402	 43.402
				RAZEM	43.402
31	KNR 4-04 d.5 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km 43.402	m ³ m ³	 43.402	 43.402
				RAZEM	43.402
32	d.5 kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki 43.402	m ³ m ³	 43.402	 43.402
				RAZEM	43.402
6		DEMONTAŻ INSTALACJI			
33	d.6 kalk. własna	Demontaż instalacji sanitarnych 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	d.6 kalk. własna	Demontaż instalacji elektrycznych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR 4-04 d.6 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³		
		3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
36	KNR 4-04 d.6 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m ³		
		3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
37	d.6 kalk. własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki	m ³		
		3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO NR 1
ADRES INWESTYCJI : UL. ROBOTNICZA , 22-170 REJOWIEC FABRYCZNY
INWESTOR : MIASTO REJOWIEC FABRYCZNY
ADRES INWESTORA : UL.LUBELSKA 16, 22-170 REJOWIEC FABRYCZNY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KOSIKOWSKI RADOSŁAW
DATA OPRACOWANIA : 08.11.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiar przygotowano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. Dz.U. 2004 nr 130 poz. 1389

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.11.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNNR 1 d.1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 29.678	m ³ m ³	29.678	
				RAZEM	29.678
2	KNNR 1 d.1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III) 7.42	m ³ m ³	7.420	
				RAZEM	7.420
3	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 37.098	m ³ m ³	37.098	
				RAZEM	37.098
2		ŁAWA FUNDAMENTOWA			
4	KNNR 2 d.2 0101-01	Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych 44.416	m ² m ²	44.416	
				RAZEM	44.416
5	KNNR 2 d.2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. 8 mm 0.173	t t	0.173	
				RAZEM	0.173
6	KNNR 2 d.2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. 12 mm 0.247	t t	0.247	
				RAZEM	0.247
7	KNNR 2 d.2 0107-01	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 13.325	m ³ m ³	13.325	
				RAZEM	13.325
8	KNNR 2-02 d.2 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 12.163	m ² m ²	12.163	
				RAZEM	12.163
9	KNNR 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 44.416	m ² m ²	44.416	
				RAZEM	44.416
3		ŚCIANA FUNDAMENTOWA			
10	KNNR 2 d.3 0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych 13.948	m ³ m ³	13.948	
				RAZEM	13.948
11	KNNR 2-02 d.3 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 105.789	m ² m ²	105.789	
				RAZEM	105.789
4		ŚCIANY			
12	KNNR 2 d.4 0306-02	Ściany z bloczków silikatowych o grubości 24 cm 22.224	m ³ m ³	22.224	
				RAZEM	22.224
13	KNNR 2 d.4 0701-03	Ścianki działowe z cegieł wapienno-piaskowych 25x12x10.2 cm gr.1/2 cegły 160.878	m ² m ²	160.878	
				RAZEM	160.878
5		WIENIEC			
14	KNNR 2 d.5 0101-05	Deskowanie tradycyjne belek podciągów i wieńców 25.43	m ² m ²	25.430	
				RAZEM	25.430
15	KNNR 2 d.5 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany- mi o śr. 8 mm 0.12	t t	0.120	
				RAZEM	0.120
16	KNNR 2 d.5 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany- mi o śr. 12 mm 0.198	t t	0.198	
				RAZEM	0.198
17	KNNR 2 d.5 0107-06	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu tradycy- nym 3.353	m ³ m ³	3.353	
				RAZEM	3.353
6		DACH			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 4-01 d.6 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - usunięcie okapów płyt dachowych	m ³		
		0.158	m ³	0.158	
				RAZEM	0.158
19	KNNR 2 d.6 0402-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - murłaty i podwaliny	m		
		Obmiar dodatkowy - łączna objętość elementów	m ³		1.890
		1.890	m	110.700	
		110.7		RAZEM	110.700
20	KNNR 2 d.6 0402-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykłe	m		
		Obmiar dodatkowy - łączna objętość elementów	m ³		7.183
		7.183	m	498.800	
		498.8		RAZEM	498.800
21	KNNR 2 d.6 0403-01 analogia	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - ułożenie płyt OSB gr. 2,5 cm	m ²		
		59.835	m ²	59.835	
				RAZEM	59.835
22	KNNR 2 d.6 0501-02 analogia	Pokrycie dachowe z papy na dachach drewnianych dwuwarstwowe	m ²		
		59.835	m ²	59.835	
				RAZEM	59.835
23	KNNR 2 d.6 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		32.62	m ²	32.620	
				RAZEM	32.620
24	KNNR 2 d.6 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m		
		71.6	m	71.600	
				RAZEM	71.600
25	KNNR 2 d.6 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe	m		
		9.36	m	9.360	
				RAZEM	9.360
7		STOLARKA			
26	KNNR 2 d.7 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
27	KNNR 2 d.7 1104-04	Montaż skrzydeł drzwiowych zewnętrznych	m ²		
		28.8	m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
8		POSADZKA			
28	KNNR 6 d.8 0102-03	Koryta gł. 24 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV	m ²		
		165.49	m ²	165.490	
				RAZEM	165.490
29	KNR-W 4-01 d.8 0109-01 0109-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km (grunt kat. I-II)	m ³		
		39.718	m ³	39.718	
				RAZEM	39.718
30	KNNR 6 d.8 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
		165.49	m ²	165.490	
				RAZEM	165.490
31	KNNR 6 d.8 0105-08	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm	m ²		
		165.49	m ²	165.490	
				RAZEM	165.490
32	KNNR 6 d.8 0502-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 4 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		165.49	m ²	165.490	
				RAZEM	165.490
9		TYNKI, MALOWANIE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNNR 2 d.9 0801-02	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii stropów i podciągów 165.49	m ² m ²	 165.490	
				RAZEM	165.490
34	KNNR 2 d.9 0801-01	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów 513.6	m ² m ²	 513.600	
				RAZEM	513.600
35	KNR 0-23 d.9 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 679.09	m ² m ²	 679.090	
				RAZEM	679.090
36	KNNR 2 d.9 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie 679.09	m ² m ²	 679.090	
				RAZEM	679.090
37	KNNR 2 d.9 1001-01	Tynki zewnętrzne na ścianach płaskich i pow. poziomych zwykłe III kategorii 189.738	m ² m ²	 189.738	
				RAZEM	189.738
38	KNR 0-23 d.9 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 189.738	m ² m ²	 189.738	
				RAZEM	189.738
39	KNNR 2 d.9 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi 189.738	m ² m ²	 189.738	
				RAZEM	189.738

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO NR 2
ADRES INWESTYCJI : UL. ROBOTNICZA , 22-170 REJOWIEC FABRYCZNY
INWESTOR : MIASTO REJOWIEC FABRYCZNY
ADRES INWESTORA : UL.LUBELSKA 16, 22-170 REJOWIEC FABRYCZNY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KOSIKOWSKI RADOSŁAW
DATA OPRACOWANIA : 08.11.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiar przygotowano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym. Dz.U. 2004 nr 130 poz. 1389

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.11.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNNR 1 d.1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 29.678	m ³ m ³	29.678	
				RAZEM	29.678
2	KNNR 1 d.1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III) 7.42	m ³ m ³	7.420	
				RAZEM	7.420
3	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 37.098	m ³ m ³	37.098	
				RAZEM	37.098
2		ŁAWA FUNDAMENTOWA			
4	KNNR 2 d.2 0101-01	Deskowanie tradycyjne ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych 44.416	m ² m ²	44.416	
				RAZEM	44.416
5	KNNR 2 d.2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. 8 mm 0.173	t t	0.173	
				RAZEM	0.173
6	KNNR 2 d.2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. 12 mm 0.247	t t	0.247	
				RAZEM	0.247
7	KNNR 2 d.2 0107-01	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 13.325	m ³ m ³	13.325	
				RAZEM	13.325
8	KNNR 2-02 d.2 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 12.163	m ² m ²	12.163	
				RAZEM	12.163
9	KNNR 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 44.416	m ² m ²	44.416	
				RAZEM	44.416
3		ŚCIANA FUNDAMENTOWA			
10	KNNR 2 d.3 0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych 13.948	m ³ m ³	13.948	
				RAZEM	13.948
11	KNNR 2-02 d.3 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 105.789	m ² m ²	105.789	
				RAZEM	105.789
4		ŚCIANY			
12	KNNR 2 d.4 0306-02	Ściany z bloczków silikatowych o grubości 24 cm 22.224	m ³ m ³	22.224	
				RAZEM	22.224
13	KNNR 2 d.4 0701-03	Ścianki działowe z cegieł wapienno-piaskowych 25x12x10.2 cm gr.1/2 cegły 160.878	m ² m ²	160.878	
				RAZEM	160.878
5		WIENIEC			
14	KNNR 2 d.5 0101-05	Deskowanie tradycyjne belek podciągów i wieńców 25.43	m ² m ²	25.430	
				RAZEM	25.430
15	KNNR 2 d.5 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany- mi o śr. 8 mm 0.12	t t	0.120	
				RAZEM	0.120
16	KNNR 2 d.5 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany- mi o śr. 12 mm 0.198	t t	0.198	
				RAZEM	0.198
17	KNNR 2 d.5 0107-06	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu tradycy- nym 3.353	m ³ m ³	3.353	
				RAZEM	3.353
6		DACH			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 4-01 d.6 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - usunięcie okapów płyt dachowych	m ³		
		0.158	m ³	0.158	
				RAZEM	0.158
19	KNNR 2 d.6 0402-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - murłaty i podwaliny	m		
		Obmiar dodatkowy - łączna objętość elementów	m ³		1.890
		1.890	m	110.700	
		110.7		RAZEM	110.700
20	KNNR 2 d.6 0402-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej - krokwie zwykłe	m		
		Obmiar dodatkowy - łączna objętość elementów	m ³		7.183
		7.183	m	498.800	
		498.8		RAZEM	498.800
21	KNNR 2 d.6 0403-01 analogia	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - ułożenie płyt OSB gr. 2,5 cm	m ²		
		59.835	m ²	59.835	
				RAZEM	59.835
22	KNNR 2 d.6 0501-02 analogia	Pokrycie dachowe z papy na dachach drewnianych dwuwarstwowe	m ²		
		59.835	m ²	59.835	
				RAZEM	59.835
23	KNNR 2 d.6 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		32.62	m ²	32.620	
				RAZEM	32.620
24	KNNR 2 d.6 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m		
		71.6	m	71.600	
				RAZEM	71.600
25	KNNR 2 d.6 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe	m		
		9.36	m	9.360	
				RAZEM	9.360
7		STOLARKA			
26	KNNR 2 d.7 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
27	KNNR 2 d.7 1104-04	Montaż skrzydeł drzwiowych zewnętrznych	m ²		
		28.8	m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
8		POSADZKA			
28	KNNR 6 d.8 0102-03	Koryta gł. 24 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV	m ²		
		165.51	m ²	165.510	
				RAZEM	165.510
29	KNR-W 4-01 d.8 0109-01 0109-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km (grunt kat. I-II)	m ³		
		39.722	m ³	39.722	
				RAZEM	39.722
30	KNNR 6 d.8 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
		165.51	m ²	165.510	
				RAZEM	165.510
31	KNNR 6 d.8 0105-08	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm	m ²		
		165.51	m ²	165.510	
				RAZEM	165.510
32	KNNR 6 d.8 0502-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 4 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		165.51	m ²	165.510	
				RAZEM	165.510
9		TYNKI, MALOWANIE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNNR 2 d.9 0801-02	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii stropów i podciągów 165.51	m ² m ²	 165.510	
				RAZEM	165.510
34	KNNR 2 d.9 0801-01	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów 513.648	m ² m ²	 513.648	
				RAZEM	513.648
35	KNR 0-23 d.9 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 679.158	m ² m ²	 679.158	
				RAZEM	679.158
36	KNNR 2 d.9 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie 679.158	m ² m ²	 679.158	
				RAZEM	679.158
37	KNNR 2 d.9 1001-01	Tynki zewnętrzne na ścianach płaskich i pow. poziomych zwykłe III kategorii 191.538	m ² m ²	 191.538	
				RAZEM	191.538
38	KNR 0-23 d.9 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą 191.538	m ² m ²	 191.538	
				RAZEM	191.538
39	KNNR 2 d.9 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi 191.538	m ² m ²	 191.538	
				RAZEM	191.538