




## PRZEDMIAR ROBÓT

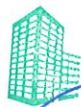
NAZWA BUDYNKU	<b>ROZBIÓRKA OŚMIU BUDYNKÓW BĘDĄCYCH W ZARZĄDZIE NADLEŚNICTWA DĘBICA</b>
ID DZIAŁKI	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	180304_2.0001.1665, 180302_5.0005.258/1, 180303_2.0008.1298, 180303_2.0013.1842, 180302_5.0005.626/12
INWESTOR	Braciejowa, obr. 0001 Braciejowa, gm. Dębica Gorzejowa, obr. 0005 Gorzejowa, gm. Brzostek Jażwiny, obr. 0008 Jażwiny, gm. Czarna Żdźary, obr. 0013 Żdźary, gm. Czarna
	NADLEŚNICTWO DĘBICA 39 – 200 Dębica, ul. Rzeszowska 142
<b>Lokalizacja</b>	
- Braciejowa / rozbiórka budynku – domek myśliwski	
- Braciejowa / rozbiórka budynku gospodarczego	
- Gorzejowa / rozbiórka budynku mieszkalnego jednorodzinnego	
- Gorzejowa / rozbiórka budynku gospodarczego - stodoła	
- Jażwiny / rozbiórka budynku „hubertusówki”	
- Żdźary / rozbiórka budynku gospodarczego /murowany/	
- Żdźary / rozbiórka budynku gospodarczego i ogrodzenia	
- Gorzejowa / rozbiórka budynku gospodarczego	
 <b>BRS GRUPA</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA ROBERT BOREK ul. Prof. Gawrysia 6/39-200 Dębica brs.grupa@gmail.com tel. 504 295 254 NIP: 872-152-59-84, REGON: 367263689	
<b>DĘBICA, marzec 2026</b>	



## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU - DOMEK MYŚLIWSKI  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU - DOMEK MYŚLIWSKI  
BRACIEJOWA - ID. DZIAŁKI 180304\_2.0001.1665  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6



**BRS GRUPA**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBERT BOREK

ul. Prof. Gawrysia 6, 39-200 Dębica  
brs.grupa@gmail.com

tel. 504 295 254

NIP: 872-152-59-84, REGON: 367263689

Kosztorys opracowali:  
Robert Borek, .....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 5,0 m
- długość: ok. 8,8 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 7,7 m, do okapu – ok. 0,3 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 2

- fundamenty – żelbetowe, wylwane na mokro na placu budowy
- ściany zewnętrzne – murowane z pustaków i cegły na zaprawie cementowo – wapiennej
- ściany wewnętrzne – murowane z pustaków i cegły na zaprawie cementowo – wapiennej
- stropy – nad podpiwniczeniem żelbetowy, monolityczny, wylwany na mokro na placu budowy; pomiędzy parterem, a poddaszem o konstrukcji drewnianej
- tynki – wewnętrzne: cementowo – wapienne oraz z desek i płyt ze sklejk; zewnętrzne: cementowe, nakrapiane
- schody – wewnętrzne: o konstrukcji stalowej i drewnianej
- trzon kominowy – z cegły pełnej murowany na zaprawie cementowo – wapiennej
- konstrukcja dachu – drewniana
- posadzki – drewniane z desek
- pokrycie dachu – faliste płyty azbestowo – cementowe
- stolarka okienna i drzwiowa – drzwi i okna drewniane
- instalacje wewnętrzne – instalacja elektryczna

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU - DOMEK MYŚLIWSKI</b>					
1.1 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste					
162,0	=	162,00			
		162,00	162,00		m2
1.2 ANALOGIA: Budynki o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100-m2, rozebranie					
44,00	=	44,00			
		44,00	44,00	0,6	m2
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbioru					
1,0	=	1,00			
		1,00	1,00		kpl
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych					
162,0	=	162,00			
		162,00	162,00		m2
1.5 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej					
26,4	=	26,40			
		26,40	26,40		m3
1.6 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza					
1,00	=	1,00			
		1,00	1,00		szt

## Kosztorys uproszczony

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU - DOMEK MYŚLIWSKI</b>					
1.1 KNR 404/508/5 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste	m2		162,00		
1.2 KNR 225/116/2 ANALOGIA: Budynki o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100-m2, rozebranie	m2	0,6	44,00		
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbioru	kpl		1,00		
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych	m2		162,00		
1.5 KNNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypanie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		26,40		
1.6 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt		1,00		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDUNKU GOSPODARCZEGO  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO  
BRACIEJOWA - ID. DZIAŁKI 180304\_2.0001.1665  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6



Kosztorys opracowali:  
Robert Borek, .....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 11,7 m
- długość: ok. 6,6 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 5,8 m, do okapu – ok. 0,3 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 1
- fundamenty – żelbetowe, wylewane na mokro na placu budowy
- ściany zewnętrzne – murowane z pustaków i cegły na zaprawie cementowo – wapiennej
- ściany wewnętrzne – murowane z pustaków i cegły na zaprawie cementowo – wapiennej
- strop – konstrukcji drewnianej
- tynki – wewnętrzne: cementowo – wapienne; zewnętrzne: cementowo – wapienne
- konstrukcja dachu – drewniana
- posadzka – betonowa
- pokrycie dachu – faliste płyty azbestowo – cementowe
- stolarka okienna i drzwiowa – drzwi stalowe, okno drewniane
- instalacje wewnętrzne – instalacja elektryczna

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO</b>						
1.1 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste						
161,0	=	161,00				
		161,00	161,00			m2
1.2 ANALOGIA: Budynki o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100-m2, rozebranie						
23,0	=	23,00				
		23,00	23,00	0,4		m2
1.3 ANALOGIA: Wiaty drewniane, rozebranie						
20,5	=	20,50				
		20,50	20,50			m2
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki						
1,0	=	1,00				
		1,00	1,00			kpl
1.5 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych						
161,0	=	161,00				
		161,00	161,00			m2
1.6 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej						
13,0	=	13,00				
		13,00	13,00			m3
1.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza						
1,00	=	1,00				
		1,00	1,00			szt



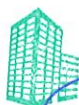
## Kosztorys uproszczony

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO</b>					
1.1 KNR 404/508/5 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste	m2		161,00		
1.2 KNR 225/116/2 ANALOGIA: Budynki o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100·m2, rozebranie	m2	0,4	23,00		
1.3 KNR 225/204/2 ANALOGIA: Wiaty drewniane, rozebranie	m2		20,50		
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.5 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych	m2		161,00		
1.6 KNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		13,00		
1.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt		1,00		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO  
GORZEJOWA - ID. DZIAŁKI 180302\_5.0005.258/1  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6



**BRS GRUPA**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBERT BOREK

ul. Prof. Gawrysia 6, 39-200 Dębica  
brsgrupa@gmail.com

tel. 504 295 254

NIP: 872-152-59-84, REGON: 367263689

Kosztorys opracowali:

Robert Borek, .....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 10,0 m
- długość: ok. 10,0 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 7,5 m, do okapu – ok. 3,0 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 1
- fundamenty – z kamienia łamanego
- ściany zewnętrzne – drewniane
- ściany wewnętrzne – drewniane
- stropy – o konstrukcji drewnianej
- tynki – wewnętrzne: gliniane
- trzon kominowy – z cegły pełnej murowany na zaprawie cementowo – wapiennej
- konstrukcja dachu – drewniana
- pokrycie dachu – dachówka betonowa
- stolarka okienna i drzwiowa – drzwi i okna drewniane
- instalacje wewnętrzne – instalacja elektryczna

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO</b>					
1.1 ANALOGIA: Budynki mieszkalne o konstrukcji drewnianej, rozebranie	=	100,00	100,00		m2
100,00		100,00			
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	=	1,00	1,00		kpl
1,0		1,00			
1.3 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypanie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	=	40,00	40,00		m3
40,0		40,00			

## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO</b>					
1.1 KNR 225/204/2 ANALOGIA: Budynki mieszkalne o konstrukcji drewnianej, rozebranie	m2		100,00		
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.3 KNNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypanie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		40,00		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO - STODOŁA  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO - STODOŁA  
GORZEJOWA - ID. DZIAŁKI 180302\_5.0005.258/1  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6



Kosztorys opracowali:  
Robert Borek, .....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 17,4 m
- długość: ok. 7,9 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 6,3 m, do okapu – ok. 2,8 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 1
- fundamenty – z kamienia łamanego
- słupy / filary – z kamienia łupanego na zaprawie z gliny
- ściany zewnętrzne – konstrukcja drewniana z poszyciem ścian z desek
- konstrukcja dachu – drewniana
- pokrycie dachu – dachówka betonowa
- stolarka drzwiowa – drzwi / wrota drewniane

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO - STODOŁA</b>					
1.1 ANALOGIA: Budynki gospodarcze o konstrukcji mieszanej, rozebranie					
137,5	=	137,50			
		137,50	137,50		m2
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki					
1,0	=	1,00			
		1,00	1,00		kpl
1.3 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypanie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej					
41,50	=	41,50			
		41,50	41,50		m3



## Kosztorys uproszczony

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO - STODOŁA</b>					
1.1 KNR 225/204/2 ANALOGIA: Budynki gospodarcze o konstrukcji mieszanej, rozebranie	m2		137,50		
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.3 KNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypywanie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		41,50		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU "HUBERTUSÓWKI"  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU "HUBERTUSÓWKI"  
JAŻWINY - ID. DZIAŁKI 180303\_2.0008.1298  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6



Kosztorys opracowali:  
Robert Borek, .....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 7,0 m
- długość: ok. 6,8 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 7,9 m, do okapu – ok. 0,0 – 2,7 m
- ilość kondygnacji: podziemnych – 0, nadziemnych - 2
- fundamenty – żelbetowe, wylewane na mokro na placu budowy
- ściany zewnętrzne – o konstrukcji drewnianej
- ściany wewnętrzne – murowane z pustaków i cegły na zaprawie cementowo – wapiennej oraz o konstrukcji drewnianej
- stropy – o konstrukcji drewnianej
- tynki / poszycie ścian – wewnętrzne: cementowo – wapienne oraz z desek; zewnętrzne: z desek
- schody – wewnętrzne: o konstrukcji drewnianej; zewnętrzne: betonowe
- trzon kominowy – z cegły pełnej murowany na zaprawie cementowo – wapiennej
- konstrukcja dachu – drewniana
- posadzki – drewniane z desek
- pokrycie dachu – faliste płyty azbestowo – cementowe
- stolarka okienna i drzwiowa – drzwi i okna drewniane

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU "HUBERTUSÓWKI"</b>						
1.1 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste						
177,0	=	177,00		177,00		m2
1.2 ANALOGIA: Budynki o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100·m2, rozebranie						
48,0	=	48,00		48,00	0,4	m2
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki						
1,0	=	1,00		1,00		kpl
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych						
177,0	=	177,00		177,00		m2
1.5 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej						
25,0	=	25,00		25,00		m3

## Przedmiar robót

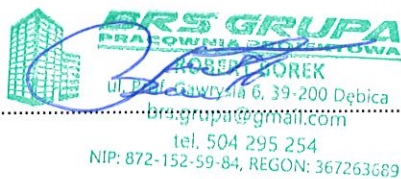
Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU "HUBERTUSÓWKI"</b>					
1.1 KNR 404/508/5 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste	m2		177,00		
1.2 KNR 225/116/2 ANALOGIA: Budynki o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100·m2, rozebranie	m2	0,4	48,00		
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych	m2		177,00		
1.5 KNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypywanie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		25,00		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO  
ŻDŻARY - ID. DZIAŁKI 180303\_2.0013.1842  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6

Kosztorys opracowali:  
Robert Borek, .....



Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 4,0 m
- długość: ok. 3,0 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 3,0 m, do okapu – ok. 1,8 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 1
- fundamenty – żelbetowe, wylewane na mokro na placu budowy
- ściany zewnętrzne – murowane z pustaków na zaprawie cementowo – wapiennej
- tynki – wewnętrzne: cementowo – wapienne
- konstrukcja dachu / stropodachu – drewniana
- posadzki – betonowa
- pokrycie dachu – papa
- stolarka okienna i drzwiowa – drzwi i okna drewniane

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO</b>					
1.1 ANALOGIA: Budynki gospodarcze o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100·m2, rozebranie	=	12,00			
12,0		12,00	12,00	0,5	m2
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	=	1,00			
1,0		1,00	1,00		kpl
1.3 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	=	7,00			
7,0		7,00	7,00		m3
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	=	1,00			
1,00		1,00	1,00		szt



## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO</b>					
1.1 KNR 225/116/2 ANALOGIA: Budynki gospodarcze o konstrukcji murowanej o powierzchni do 100·m2, rozebranie	m2	0,5	12,00		
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.3 KNNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		7,00		
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt		1,00		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO I OGRODZENIA  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO I OGRODZENIA  
          ŻDŻARY - ID. DZIAŁKI 180303\_2.0013.1842  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
              ul. Rzeszowska 142  
              39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
  Pracownia Projektowa  
  39 - 200 Dębica  
  ul. Gawrysia 6



Kosztorys opracowali:  
Robert Borek, .....

ROBERT BOREK  
ul. Prof. Gawrysia 6, 39-200 Dębica  
brs-grupa@gmail.com  
tel. 504 295 254  
NIP: 872-152-59-84, REGON: 367263689

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

.....

.....

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 19,0 m
- długość: ok. 4,1 – 5,1 m
- wysokość: do kalenicy – 3,3 m, do okapu – 1,9 – 2,2 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 1
- fundamenty – stopy fundamentowe, wylewane na mokro na placu budowy
- ściany zewnętrzne – konstrukcja drewniana z poszyciem ścian z desek
- ściany wewnętrzne – konstrukcja drewniana z poszyciem ścian z desek
- konstrukcja dachu – drewniana
- pokrycie dachu – faliste płyty azbestowo – cementowe
- stolarka drzwiowa – drzwi drewniane, w stanie złym
- ogrodzenie – słupki żelbetowe, podwalina z płyt żelbetowych wys. 50 cm, wypełnienie – sztachety drewniane, wysokość 150 cm

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO I OGRODZENIA</b>						
1.1 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste						
109,0	=	109,00				
		109,00	109,00			m2
1.2 ANALOGIA: Budynki i wiaty drewniane, rozebranie						
81,5	=	81,50				
		81,50	81,50			m2
1.3 ANALOGIA: Budynki WC o konstrukcji murowanej, rozebranie						
2,3	=	2,30				
		2,30	2,30	0,5		m2
1.4 ANALOGIA: Zbiorniki otwarte żelbetowe, rozebranie						
5,8	=	5,80				
		5,80	5,80			m3
1.5 ANALOGIA: Ogrodzenia żelbetowo - drewniane na słupkach żelbetowych, rozebranie, na słupkach prefabrykowanych osadzonych w gruncie						
280,0	=	280,00				
		280,00	280,00	0,25		m2
1.6 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki						
1,0	=	1,00				
		1,00	1,00			kpl
1.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych						
109,0	=	109,00				
		109,00	109,00			m2
1.8 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej						
26,0	=	26,00				
		26,00	26,00			m3
1.9 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza						
1,00	=	1,00				
		1,00	1,00			szt

## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO I OGRODZENIA</b>					
1.1 KNR 404/508/5 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste	m2		109,00		
1.2 KNR 225/204/2 ANALOGIA: Budynki i wiaty drewniane, rozebranie	m2		81,50		
1.3 KNR 225/116/2 ANALOGIA: Budynki WC o konstrukcji murowanej, rozebranie	m2	0,5	2,30		
1.4 KNR 225/318/2 ANALOGIA: Zbiorniki otwarte żelbetowe, rozebranie	m3		5,80		
1.5 KNR 225/307/4 ANALOGIA: Ogrodzenia żelbetowo - drewniane na słupkach żelbetowych, rozebranie, na słupkach prefabrykowanych osadzonych w gruncie	m2	0,25	280,00		
1.6 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych	m2		109,00		
1.8 KNNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		26,00		
1.9 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt		1,00		

## Przedmiar robót

### Kosztorys

Data: 17.03.2026  
Budowa: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO  
Obiekt: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO  
GORZEJOWA - ID. DZIAŁKI 180302\_5.0005.626/12  
Zamawiający: NADLEŚNICTWO DĘBICA  
ul. Rzeszowska 142  
39 – 200 Dębica  
Jednostka opracowująca kosztorys: BRS GRUPA  
Pracownia Projektowa  
39 - 200 Dębica  
ul. Gawrysia 6

Kosztorys opracowali:  
Robert Borek,



Sprawdzający: .....

Zamawiający:

Wykonawca:

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

### Podstawowe parametry budynku

- szerokość: ok. 11,3 m
- długość: ok. 4,2 – 6,0 m
- wysokość: do kalenicy – ok. 6,5 m, do okapu – ok. 0,3 – 3,9 m
- ilość kondygnacji: podziemnych - 0, nadziemnych - 1
- fundamenty – stopy fundamentowe, wylewane na mokro na placu budowy
- ściany zewnętrzne – konstrukcja drewniana z poszyciem ścian z desek
- ściany wewnętrzne – konstrukcja drewniana z poszyciem ścian z desek
- konstrukcja dachu – drewniana
- pokrycie dachu – faliste płyty azbestowo – cementowe
- stolarka drzwiowa – drzwi drewniane

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO</b>					
1.1 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste					
112,0	=	112,00			
		112,00	112,00		m2
1.2 ANALOGIA: Budynki gospodarcze o konstrukcji drewnianej, rozebranie					
60,0	=	60,00			
		60,00	60,00	1,1	m2
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbioru					
1,0	=	1,00			
		1,00	1,00		kpl
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych					
112,0	=	112,00			
		112,00	112,00		m2
1.5 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja gruzu sprzymowanego na terenie działki					
1,0	=	1,00			
		1,00	1,00		kpl
1.6 ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej					
18,0	=	18,00			
		18,00	18,00		m3
1.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza					
1,00	=	1,00			
		1,00	1,00		szt



## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO</b>					
1.1 KNR 404/508/5 Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych, płyty nie nadające się do użytku, faliste	m2		112,00		
1.2 KNR 225/204/2 ANALOGIA: Budynki gospodarcze o konstrukcji drewnianej, rozebranie	m2	1,1	60,00		
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kpl		1,00		
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Utylizacja płyt azbestowo - cementowych	m2		112,00		
1.5 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - segregacja, wywóz i utylizacja gruzu sprzymowanego na terenie działki	kpl		1,00		
1.6 KNNR 1/402/2 (1) ANALOGIA: Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami, grunt kategorii III-IV - zasypianie wykopów po fundamentach i wyrównanie / rekultywacja terenu - z zakupem ziemi urodzajnej	m3		18,00		
1.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA: Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt		1,00		