

## Przedmiar robót

Obiekt	Zabezpieczenie awariowanej ściany wraz projektem jej rozbiórki dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego - ROZBIÓRKA ŚCIANY
Rodzaj robót	Roboty budowlane
Lokalizacja	ul. Grodzka 4 w Bydgoszczy
Inwestor	Wspólnota mieszkaniowa Grodzka 4 ul. Grodzka 4 85-109 Bydgoszcz

## Tabela przedmiaru robót

Zabezpieczenie awariowanej ściany wraz projektem jej rozbiórki dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego - ROZBIÓRKA ŚCIANY

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. ROZBIÓRKA ŚCIANY</b>					
1	KNR 4-04 0506/01		Rozebranie pokrycia dachowego - szacunkowo		
			50	m2	50
				razem	50
2	KNR 4-04 0403/04		Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji prostej - więzary dachowy		
			50	m2	50
				razem	50
3	KNR K-06r12 0101/04		Zabezpieczenie odkrytych połaci dachowych z plandeki - szacunkowo		
			100	m2	100
				razem	100
4	KNR 4-04 0102/05		Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach o wysokości ponad 9,0m (ponad 2 kondygnację) na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej poziomu terenu - SCIANA BEZ ZABEZPIECZENIA Z PŁYT OSB, PRACĘ Z PODNOŚNIKA		
			60*0,38	m3	22,8
				razem	22,8
5	KNR 4-04 0102/05		Rozebranie murów i słupów z cegły w budynkach o wysokości ponad 9,0m (ponad 2 kondygnację) na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej poziomu terenu - odcinkami po 50 cm		
			250*0,38	m3	95
				razem	95
6	KNR 4-04 0901/05		Rynny drewniane do gruzu - wykonanie rynny		
			50	m	50
				razem	50
7	ZNK 23-01 0109/02 analogia		Rozebranie konstrukcji stalowej		
			9855/1000	t	9,855
			6104/1000	t	6,104
				razem	15,959
8	KNR 4-04 0404/07		Rozebranie konstrukcji drewnianej		
			500	m2	500
				razem	500
9	KNR 4-01 0422/08		Rozebranie podstemplowania nadproży		
			21	szt	21
				razem	21
10	KNR 4-04 0901/07		Rynny drewniane do gruzu - rozebranie rynny		
			50	m	50
				razem	50
11	KNR 4-01 0422/07		Rozebranie stemplowań pojedynczymi stemplami		
			400	szt	400
				razem	400
12	KNR 2-25 0408/05		Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0m2		
			30*1*3	m2	90
				razem	90
13	KNR 4-04 1105/01		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowładoczym na odległość do 1km przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku		
			gruz z ulicy Grodzka 10	m3	10
			SCIANA BEZ ZABEZPIECZENIA Z PŁYT OSB, PRACĘ Z PODNOŚNIKA	m3	22,8
			95	m3	95

## Tabela przedmiaru robót

Zabezpieczenie awariowanej ściany wraz projektem jej rozbiórki dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego - ROZBIÓRKA ŚCIANY

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			resztki budowlane 2	m3	2
			razem	m3	129,8
14	KNR 4-04 1105/02 (dopłata 12x)		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowładoczym na odległość do 1km przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym wyładowaniu - nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km		
			gruz z ulicy Grodzka 10	m3	10
			SCIANA BEZ ZABEZPIECZENIA Z PŁYT OSB, PRACĘ Z PODNOŚNIKA 22,8	m3	22,8
			95	m3	95
			resztki budowlane 2	m3	2
			razem	m3	129,8
15	Kalkulacja indywidualna		Utylizacja gruzu		
			gruz z ulicy Grodzka 10	m3	10
			SCIANA BEZ ZABEZPIECZENIA Z PŁYT OSB, PRACĘ Z PODNOŚNIKA 22,8	m3	22,8
			95	m3	95
			resztki budowlane 2	m3	2
			razem	m3	129,8
16	KNR 4-01 0101/06 analogia		Roboty wstępne i przygotowawcze - wyrównanie terenu		
			200	m2	200
			razem	m2	200

**Spis działów przedmiaru robót**

Zabezpieczenie awariowanej ściany wraz projektem jej rozbiórki dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego - ROZBIÓRKA ŚCIANY

Nr	Opis
1.	ROZBIÓRKA ŚCIANY