

# **PRZEDMIAR ROBÓT**

---

**NAZWA INWESTYCJI** : Wykonanie płyty żelbetowej wokół budynku  
Baszty w Kazimierzy Wielkiej

**ADRES INWESTYCJI** : 28-500 Kazimierza Wielka, ul. 1-go Maja

**INWESTOR** : Gmina Kazimierza Wielka

**ADRES INWESTORA** : 28-530 Kazimierza Wielka, ul.  
T. Kościuszki 12

**BRANŻA** : ogólnobudowlana

---

**AUTOR OPRACOWANIA : Ryszard Skowron**

**mgr inż. RYSZARD SKOWRON**  
uprawnienia budowlane nr swid. 167/2000  
do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności :  
konstrukcyjno-budowlanej

Kazimierza Wielka, lipiec 2006

Płyta fundamentowa - Baszta  
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1			Roboty budowlane		
1.1	<b>KNR 0401 0212-0100</b>		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - skucie płyty betonowej wokół baszty Przedmiar: 3,9000	3,9000	m3
1.2	<b>KNR 0404 1101-0200</b>		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku transport gruzu samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km Przedmiar: 3,9000 Mnożniki: R = 0,9550	3,9000	m3
1.3	<b>KNR 0404 1101-0500</b>		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załad. i wyład. nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległ. transp.ponad 1km samochodem ciężar Przedmiar: 3,9000 Krotność: 2,0000 Mnożniki: R = 0,9550	3,9000	m3
1.4	<b>KNRw 0401 0104-0300</b>		Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kategorii IV - ręczne wykopy wokół baszty Przedmiar: 87,2000	87,2000	m3
1.5	<b>KNR 0401 0108-0300</b>		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km.kategoria gruntu IV Przedmiar: 87,2000	87,2000	m3
1.6	<b>KNR 0401 0108-0400</b>		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km. Przedmiar: 87,2000 Krotność: 2,0000	87,2000	m3
1.7	<b>KNR 0202 1101-0702</b>		Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów, z piasku. Przedmiar: 15,0000	15,0000	m3
1.8	<b>KNR 0202 1101-0100</b>		Podkłady na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego i kruszywa naturalnego. Przedmiar: 5,1000	5,1000	m3
1.9	<b>KNR 0202 0607-0100</b>		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, elastyczne - np. Ceresit BT - 26 i BT - 12 (lub o równoważnych właściwościach) Przedmiar: 0,5100	0,5100	100 m2
1.10	<b>KNR 0401 0333-0600</b>		Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 3 cegieł - otwory pod dwuteowniki Przedmiar: 12,0000	12,0000	szt.
1.11	<b>KNR 0202 0205-0100</b>		Płyty fundamentowe żelbetowe. Przedmiar: 11,0300	11,0300	m3

Płyta fundamentowa - Baszta  
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1.12	<b>KNR 0202 0207-0300</b>		Ściany żelbetowe, o grubości 12 cm  Przedmiar: 15,6000	15,6000	m2
1.13	<b>KNR 0202 0207-0700</b>		Ściany żelbetowe, dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ściany (do łącznej gr. 25 cm)  Przedmiar: 15,6000  Krotność: 13,0000	15,6000	m2
1.14	<b>KNR 0202 0205-0200</b>		Żebra i wzmocnienia na płytach fundamentowych żelbetowych przy szerokości żeber 50 cm.  Przedmiar: 1,3400	1,3400	m3
1.15	<b>KNR 0202 0602-0700</b>		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome, z lepiku asfaltowego na zimno pierwsza warstwa.  Przedmiar: 0,8800	0,8800	100 m2
1.16	<b>KNR 0202 0602-0800</b>		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome, z lepiku asfaltowego na zimno każda następna warstwa.  Przedmiar: 0,8800	0,8800	100 m2
1.17	<b>KNR 0202 0290-0101</b>		Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi od 8 mm.  Przedmiar: 0,4000	0,4000	t
1.18	<b>KNR 0202 0290-0201</b>		Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, zebrowanymi fi 14 mm.  Przedmiar: 1,9000	1,9000	t
1.19	<b>Analiza własna</b>		Podstępowanie ścian budynku baszty na czas wykonywania robót budowlanych  Przedmiar: 1,0000	1,0000	kpl
1.20	<b>KSNR 0007 0206-0400</b>		Montaż konstrukcji o masie do 100 kg - montaż dwuteowników IPE 300  Przedmiar: 2,0800	2,0800	t