

## Remont dojścia, do budynku Urzędu Gminy

### Przedmiar

Ip .	Podstawa	Opis i liczenia	.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont dojścia, do budynku Urzędu Gminy					
1		<b>Schody</b>			
1.1		<b><u>Roboty rozbiórkowe</u></b>			
1 d.1.1	KNR 2-31 0818-01	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych	m		
		43,7	m	43,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>43,700</b>
2 d.1.1	KNR AT-39 0101-02	Przygotowanie podłoża - mechaniczne skucie betonu w miejscach napraw - warstwa o gr. cm Obmiar: 2,25*2,35+1,84*4,23+1,25*1,45+1,25*1,45+16,8*0,36+9,84*0,34+8,46*0,3+26,64*0,13+12,69*0,16	m <sup>2</sup>		
		34,09	m <sup>2</sup>	34,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,090</b>
3 d.1.1	KNR AT-39 0101-03	Przygotowanie podłoża - mechaniczne skucie betonu w miejscach napraw - dodatek za pogrubienie warstwy o I cm ponad 1 cm	m <sup>2</sup>		
		34,09	m <sup>2</sup>	34,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,090</b>
4 d.1.1	KNR AT-39 0102-01	Mechaniczne oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
		34,09	m <sup>2</sup>	34,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,090</b>
5 d.1.1	KNR AT-39 0102-02	Lokalne wypełnienie ubytków o głębokość 1 cm	m <sup>2</sup>		
		34,09	m <sup>2</sup>	34,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,090</b>
6 d.1.1	KNR AT-39 0102-06	Wykonanie warstwy szepnej z zaprawy polimerowocementowej	m <sup>2</sup>		
		34,09	m <sup>2</sup>	34,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,090</b>
7 d.1.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm Obmiar: /2,95*0,25*0,7/2+/4,4*0,25*0,57/2+13,1*0,25*0,41+16*0,25*0,42+5,1*0,25*0,55	m <sup>3</sup>		
		5,493	m <sup>3</sup>	5,493	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,493</b>
8 d.1.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie okładzin ścian pionowych z płytek ceramicznych Obmiar; 15,			
		10,05	m <sup>2</sup>	10,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,050</b>
1.2		<b><u>Okładzina schodów, balustrada</u></b>			
9 d.1.2	NNRNKB 202 2810-05 analogia	(z.VI) Okładziny schodów zewnętrznych z płytek granitowych gr. 2 cm antypoślizgowych i mrozoodpornych na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm Obmiar: 16,8*0,36+9,84*0,34+8,46*0,3+2,25*2,35+1,84*4,23+/1,25*1,45/2	m <sup>2</sup>		
		28,6	m <sup>2</sup>	28,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,600</b>
10 d.1.2	NNRNKB 202 2809-01 analogia	(z.VI) Cokoliki z płyt granitowych gr. 2 cm mrozoodpornych na zaprawie klejowej na zewnątrz,	m		
		39,33	m	39,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,330</b>

## Remont dojścia, do budynku Urzędu Gminy

### Przedmiar

11 d. 1.2	KNR 2-02 0904-01 analogia	Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich Obmiar: /5,1*0,75/2+16*0,15	m <sup>2</sup>		
		10,05	m2	10,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,050</b>
12 d.1.2	NNRNKB 202 2804- 01 analogia	(z.VI) Okładziny parapetów ] pow. pod poręczami/ z płytek granitowych gr. 2 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm Obmiar:	m <sup>2</sup>		
		10,48	m2	10,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,480</b>
13 d. 1.2	kalk. własna	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej osadzone i zabetonowane.	m		
		43,7	m	43,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>43,700</b>