

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Montaż windy pionowej oraz zadaszenia schodów wejściowych do budynku MOPS i CUW  
ADRES INWESTYCJI : Mszczonów ul. Grójecka 45  
INWESTOR : Gmina Mszczonów  
ADRES INWESTORA : 96 - 320 Mszczonów ul. Plac Piłsudskiego 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Adam Szymonik  
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2017

---

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

**NARZUTY**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
czerwiec 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty budowlane</b>			
1	KNR 2-02 d.1 1207-01 analogia	Demontaż balustrady schodowej ze stali nierdzewnej przykręcanej śrubami Wsp do R=0.40 0.70+1.67+2.40	m m	4.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.77</b>
2	KNR 4-01 d.1 0811-07	Delikatne rozebranie okładziny schodów z płyt granitowych na zaprawie cementowej Wsp. do R 1.30 2.50*(0.16+0.30)*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.05	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.05</b>
3	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozebranie schodów betonowych zbrojonych 2.06*2.40*0.25*0.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.62	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.62</b>
4	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozbiórka ścianki oporowej schodów betonowych 0.90*2.07*0.50*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.23	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.23</b>
5	KNR 4-01 d.1 0106-02	Rozebranie zasyпки wewnątrz zdemontowanych schodów (2.50*1.0*2.06)*0.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.58	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.58</b>
6	KNR 4-01 d.1 0102-03	Wykonanie wykopu pod ławy fundamentowe betonowe w gruncie kat. IV (0.40*1.81)*1.08 (0.25*2.07)*1.08	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.78 0.56	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.34</b>
7	KNR 2-02 d.1 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, C16/20 szerokości do 0,6 m - 0.40*0.70*1.81 0.25*0.70*2.07	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.51 0.36	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.87</b>
8	KNR 2-02 d.1 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe z betonu C16/20 2.47*2.06*0.30	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.53</b>
9	KNR 2-02 d.1 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia płyty fundamentowej stal A-I pręty gładkie fi 10 mm 63.33*0.001	t t	0.06	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.06</b>
10	NNRNKB d.1 202 0136-02	Ściany betonowe z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 0.24*(2.06*1.0) 0.24*(2.07*0.50) 0.24*(2.07*1.18)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.49 0.25 0.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.33</b>
11	NNRNKB d.1 202 1134-02	Gruntowanie płyty fundamentowej i ścian oporowych preparatami wodochronnymi - folia w płynie 2.47*2.06 2.07*(0.50*2+0.24) 2.07*(1.18+0.24+1.18*0.50) 1.56*1.06 0.25*(0.50+1.18)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.09 2.57 4.16 1.65 0.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.89</b>
12	KNR 2-02 d.1 0904-01	Wykonanie tynków cementowych na ścianach oporowych 0.25*(0.50+1.18) 2.07*0.50*2 2.07*(1.18+1.18*0.50) 1.56*1.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.42 2.07 3.66 1.65	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.80</b>
13	KNR 2-02 d.1 1106-02	Posadzki cementowe zatarte na gładko grubości 25 mm 1.56*2.07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.23	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.23</b>
14	KNR 0-23 d.1 2611-03	Przygotowanie podłoża pod tynk akrylowy o strukturze baranka przez gruntowanie emulsją zwiększającą przyczepność z poz 12 7.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.80</b>
15	KNR 0-23 d.1 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynku akrylowego na ściankach oporowych 7.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.80</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.1	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów i murków oporowych z wierzchu płytami granitowymi z rozbiórki R-1.3 0.44*0.30*7 2.07*0.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.92 1.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.96</b>
17 d.1	KNR 0-12 1120-03	J.w lecz podstopnice R=1.3 0.44*0.16*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.49	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.49</b>
18 d.1	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej schodów i podestu Rx0.5 M*0.3 2.60+1.60	m m	 4.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.20</b>
<b>2</b>	<b>Dostawa, montaż windy</b>				
19 d.2	wycena indywidualna	Dostawa, montaż i uruchomienie windy dla niepełnosprawnych	kpl		
	1		kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>3</b>	<b>Dostawa i montaż daszku nad drzwiami</b>				
20 d.3	wycena indywidualna	Dostawa i montaż daszku nad wejściem do budynku z poliwęglanu komorowego przezroczystego na konstrukcji aluminiowej	kpl		
	1		kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>