

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>ŚWIELICA ŁADY NA SZLAKU ROWEROWYM</b>					
1	45400000-1	<b>STOLARKA, TYNKI, POSADZKI, OKŁADZINY ŚCIAN Z GLAZURY I MALOWANIE</b>			
1	KNNR 2	Osadzenie podokienników prefabrykowanych z konglomeratu gr. 3cm - zakrywające grzejnik	m		
d.1	0302-07	1.2*6+0.9*2+0.6*4	m	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
2	KNNR 2	Montaż ościeżnic drewnianych	m <sup>2</sup>		
d.1	1104-02	0.9*2.05*2+1.02*2.05*5	m <sup>2</sup>	14.145	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.145</b>
3	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych o podwyższonej odporności na użytkowanie jak do obiektów użyteczności publicznej	m <sup>2</sup>		
d.1	1103-01	0.8*2.0*2+0.9*2.0*5	m <sup>2</sup>	12.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.200</b>
4	KNNR 2	Izolacja z folii polietylenowej 0,3 pozioma podposadzkowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0604-01	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
5	KNNR 2	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 grubości 8cm układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo	m <sup>2</sup>		
d.1	0602-03	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
6	KNNR 2	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0604-01	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
7	NNRNKB	(z.VI) Posadzki cementowe grubości 2,5 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1129-02	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
8	NNRNKB	(z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m <sup>2</sup> - dod.za zmianę grubości o 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1129-03	Krotność = 2.5 5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
9	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
d.1	1106-07	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
10	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
11	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0207-03	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
12	KNR AT-23	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
d.1	0216-06	(5.46*2+3.63*2)+(1.18*2+3.63*2)+(7.98*2+12.34*2)+(1.78*2+2.52*2)+(1.74*2+1.2*2)+(1.74*2+1.2*2)+(2.97*2+2.52*2)+(1.91*2+6.78*2)-(1.5*3+0.9*10)	m	130.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.660</b>
13	KNR AT-22	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	[(1.78*2+2.52*2)+(1.74*2+1.2*2)+(1.74*2+1.2*2)]*2.2-(0.9*2.0*2+1.0*2.0*2)	m <sup>2</sup>	37.192	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.192</b>
14	KNR AT-22	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0205-07	[(1.78*2+2.52*2)+(1.74*2+1.2*2)+(1.74*2+1.2*2)]*2.2-(0.9*2.0*2+1.0*2.0*2)	m <sup>2</sup>	37.192	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.192</b>
15	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1	2009-04	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
16	KNNR 2	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie podłogi gipsowych - sufity	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-03	5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78	m <sup>2</sup>	151.672	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.672</b>
17	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m <sup>2</sup>		
d.1	0605-04	(5.46*3.63+1.18*3.63+7.98*12.34+1.78*2.52+1.74*1.2+1.74*1.2+2.97*2.52+1.91*6.78)*3.0-37.92	m <sup>2</sup>	417.097	
				<b>RAZEM</b>	<b>417.097</b>
18	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	13.6*0.35+13.6*0.15+11.55+2.8*0.1	m <sup>2</sup>	18.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.630</b>
19	KNR AT-23	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x35 cm	m		
d.1	0301-05	2.4+4.1+1.35+2.05+2.7+1.0	m	13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
20	KNR AT-23	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm	m		
d.1	0303-05	2.4+4.1+1.35+2.05+2.7+1.0	m	13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
21	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0207-03	2.05*2.7+1.4*4.3	m <sup>2</sup>	11.555	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.555</b>
22	KNR AT-23	Cokoliki z kształtek schodowych o wys. 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej o grubości 3 mm z przycinaniem	m		
d.1	0309-03	4.3-1.5	m	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
23	KNNR 2	Balustrady podjazdu dla osób niepełnosprawnych - tylko montaż bez balustrady (mat. Inwestora)	m		
d.1	1301-04	4.3*2	m	8.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.600</b>