

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		TARAS DOLNY - STROP NAD PARTEREM			
1	KNR 4-01	Analogia. Skucie betonu przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach - skucie	m ²		
d.1	0211-03	wylewki 3.0*10.3	m ²	30.900	
				RAZEM	30.900
2	KNR 4-06	Cięcie lekkich konstrukcji stalowych, profili walcowanych - demontaż kątownika	t		
d.1	0118-01	narożnego 48.00*6.1/1000	t	0.293	
				RAZEM	0.293
3	KNNR 2	Montaż kątownika narożnego	kg		
d.1	1301-05	48.00*6.1	kg	292.800	
				RAZEM	292.800
4	KNR 4-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych	szt.prz		
d.1	1306-01	6.00	ec. szt.prz ec.	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNR 2-02	Analogia. Ponowny montaż balustrady	m		
d.1	1209-01	3.70	m	3.700	
				RAZEM	3.700
6	KNR 4-01	Demontaż górnych fotelików (słupki)	szt.prz		
d.1	1306-01	44.00*2.00	ec. szt.prz ec.	88.000	
				RAZEM	88.000
7	KNR 4-01	Analogia. Montaż górnych fotelików (słupki)	szt		
d.1	1306-01	44.00*2.00	szt	88.000	
				RAZEM	88.000
8	KNNR 3	Odbicie tynków na ścianach - cokoliki	m ²		
d.1	0601-01	0.15*(58.30-3.54-2.00*1.00-1.72)	m ²	7.656	
				RAZEM	7.656
9	KNR AT-27	Analogia. Przygotowanie powierzchni pod papę termozgrzewalną - cokolik	m ²		
d.1	0104-01	0.30*58.30	m ²	17.490	
				RAZEM	17.490
10	NNRNKB	Analogia.(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej - cokolik	m ²		
d.1	202 0618-01	0.30*58.30	m ²	17.490	
				RAZEM	17.490
11	NNRNKB	Analogia.(z.IX) Podkłady pod wyprawy szlachetne - cokolik	m ²		
d.1	202 0928-01	7.656	m ²	7.656	
				RAZEM	7.656
12	ZKNR C-2	Analogia. Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na	m ²		
d.1	0118-07	gotowym podłożu - cokolik 7.656	m ²	7.656	
				RAZEM	7.656
13	KNR AT-27	Gruntowanie ręczne posadzki pod izolację poziomą	m ²		
d.1	0103-05	3.70*58.30	m ²	215.710	
				RAZEM	215.710
14	KNR AT-27	Pozioma izolacja przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniają-	m ²		
d.1	0401-03	cej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 215.71	m ²	215.710	
				RAZEM	215.710
15	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o	m ²		
d.1	202 1132-01	grubości 5 cm 215.71	m ²	215.710	
				RAZEM	215.710
16	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - do-	m ²		
d.1	202 1132-02	datek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3 215.71	m ²	215.710	
				RAZEM	215.710

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-02 d.1 1106-07	Analogia.Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie mikrowłóknami 3.70*58.30	m ² m ²	 215.710	 215.710
				RAZEM	215.710
18	KNR W-01 d.1 0101-09	Przecinanie podłoży betonowych szerokości 5 mm na głębokość 5 cm - dylatacje (8cm) Krotność = 1.6 9.00*3.70	m m	 33.300	 33.300
				RAZEM	33.300
19	KNR AT-33 d.1 0104-01	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 6x10 mm elastyczną masą jednoskładnikową Krotność = 2 9.00*3.70	m m	 33.300	 33.300
				RAZEM	33.300
20	KNR-W 2-02 d.1 1129-01	Analogia.Nałożenie warstwy antypoślizgowej Krotność = 2 215.71	m ² m ²	 215.710	 215.710
				RAZEM	215.710
21	kalkulacja indywidualna d.1	Demontaż drzwi istniejących i montaż nowych drzwi wejścia na trybunę dolną Drzwi aluminiowe, zewnętrzne - wymiary w ościeżach 2,72x2,10 m. Drzwi dwuskrzydłowe 2x0,9,x2,0 m z dwoma doświetleniami bocznymi stałymi o szer. 0,35 m. Szklenie obustronne szybą bezpieczną : 4,4,1.Dwa zamki + ryglowanie jednego skrzydła drzwiowego, dwa komplety uchwytów (antaby). Kolorystyka : odtworzyć z drzwi demontowanych 2.00*0.90*2.00+2.00*0.35	m ² m ²	 4.300	 4.300
				RAZEM	4.300
2		TARAS GÓRNY (STROP NAD I PIETREM			
22	KNR 4-06 d.2 0118-01	Cięcie lekkich konstrukcji stalowych, profili walcowanych - demontaż kątownika narożnego 48.00*6.1/1000	t t	 0.293	 0.293
				RAZEM	0.293
23	KNNR 2 d.2 1301-05	Montaż kątownika narożnego 48.00*6.1	kg kg	 292.800	 292.800
				RAZEM	292.800
24	KNR 4-01 d.2 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych 5.00	szt.prz ec. szt.prz ec.	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
25	KNR 2-02 d.2 1209-01	Analogia.Ponowny montaż balustrady 3.10	m m	 3.100	 3.100
				RAZEM	3.100
26	KNR 4-01 d.2 1306-01	Demontaż górnych fotelików (słupki) 44.00*2.00	szt.prz ec. szt.prz ec.	 88.000	 88.000
				RAZEM	88.000
27	KNR 4-01 d.2 1306-01	Analogia.Montaż górnych fotelików (słupki) 44.00*2.00	szt. szt.	 88.000	 88.000
				RAZEM	88.000
28	KNNR 3 d.2 0601-01	Odbicie tynków na ścianach - cokoliki 0.15*(53.40-3.54-2.00*1.00-1.72*2.00)	m ² m ²	 6.663	 6.663
				RAZEM	6.663
29	KNR AT-27 d.2 0104-01	Analogia. Przygotowanie powierzchni pod papę termozgrzewalną - cokolik 0.30*53.40	m ² m ²	 16.020	 16.020
				RAZEM	16.020
30	NNRNKB d.2 202 0618-01	Analogia.(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej - cokolik 0.30*53.40	m ² m ²	 16.020	 16.020
				RAZEM	16.020
31	NNRNKB d.2 202 0928-01	Analogia.(z.IX) Podkłady pod wyprawy szlachetne - cokolik 5.163	m ² m ²	 5.163	 5.163
				RAZEM	5.163

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	ZKNR C-2 d.2 0118-07	Analogia.Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu - cokolik 5.163	m ² m ²	 5.163	 5.163
				RAZEM	5.163
33	KNR AT-27 d.2 0103-05	Gruntowanie ręczne posadzki pod izolację poziomą 3.10*53.40	m ² m ²	 165.540	 165.540
				RAZEM	165.540
34	KNR AT-27 d.2 0401-03	Pozioma izolacja przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 3.10*53.40	m ² m ²	 165.540	 165.540
				RAZEM	165.540
35	NNRNKB d.2 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 cm 3.10*53.40	m ² m ²	 165.540	 165.540
				RAZEM	165.540
36	NNRNKB d.2 202 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - do datek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3 3.10*53.40	m ² m ²	 165.540	 165.540
				RAZEM	165.540
37	KNR 2-02 d.2 1106-07	Analogia.Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie mikrowłóknami 3.10*53.40	m ² m ²	 165.540	 165.540
				RAZEM	165.540
38	KNR W-01 d.2 0101-09	Przecinanie podłoży betonowych szerokości 5 mm na głębokość 5 cm - dylatacje (8cm) Krotność = 1.6 8.00*3.10	m m	 24.800	 24.800
				RAZEM	24.800
39	KNR AT-33 d.2 0104-01	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 6x10 mm elastyczną masą jednoskładnikową Krotność = 2 8.00*3.10	m m	 24.800	 24.800
				RAZEM	24.800
40	KNR-W 2-02 d.2 1129-01	Analogia.Nałożenie warstwy antypoślizgowej Krotność = 2 165.54	m ² m ²	 165.540	 165.540
				RAZEM	165.540
3		ZABEZPIECZENIE PRZECIWWODNE MURKÓW PODJAZDU ZEWNĘTRZNEGO DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
41	KNR AT-26 d.3 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków 32.37	m ² m ²	 32.370	 32.370
				RAZEM	32.370
42	KNR 0-25 d.3 0101-01	Analogia.Mycie murków wodą z detergentem pod ciśnieniem 32.370	m ² m ²	 32.370	 32.370
				RAZEM	32.370
43	KNR AT-27 d.3 0103-05	Gruntowanie ręczne 32.37	m ² m ²	 32.370	 32.370
				RAZEM	32.370
44	KNR AT-27 d.3 0401-03	Pozioma izolacja przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 32.37	m ² m ²	 32.370	 32.370
				RAZEM	32.370
45	KNR 0-33 d.3 0121-01	Ochrona narożników wypukłych 83.60	m m	 83.600	 83.600
				RAZEM	83.600
46	KNR 0-33 d.3 0124-01	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej 32.37	m ² m ²	 32.370	 32.370
				RAZEM	32.370
47	KNR 0-33 d.3 0101-05	Analogia.Wykonanie tynków mozaikowych - szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne) 32.37	m ² m ²	 32.370	 32.370
				RAZEM	32.370

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	ZKNR C-2 d.3 0118-07	Analogia. Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu 32.37	m ²		
			m ²	32.370	
				RAZEM	32.370
49	KNR 4-01 d.3 0211-01	Analogia. Skucie posadzki i cokolików na spoczniku i schodach 9.05	m ²		
			m ²	9.050	
				RAZEM	9.050
50	KNR AT-23 d.3 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe - pod płytki gresowe antypoślizgowe 9.05	m ²		
			m ²	9.050	
				RAZEM	9.050
51	KNR AT-24 d.3 0301-03	Analogia. Okładziny z gresu antypoślizgowego na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm - spocznik 2.80*2.20	m ²		
			m ²	6.160	
				RAZEM	6.160
52	KNR AT-24 d.3 0401-01	Analogia. Okładziny stopni z gresu antypoślizgowego na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pozioma część stopnia - stopnice 5.00	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
53	KNR AT-24 d.3 0403-02	Analogia. Okładziny stopni z płytek gresowych antypoślizgowych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia - podstopnice i cokoliki 7.50+3.60	m		
			m	11.100	
				RAZEM	11.100