

Remont tarasu nad wejściem do klatki 29  
Szczecin ul. Niepodległości 28,29

Załącznik nr ..... do umowy nr .....

ZAKRES ROBÓT

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m2		
		45,18	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
2	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		5,04	m2	5,040	
				RAZEM	5,040
3	KNR AT-50 0104-02	Usunięcie starych izolacji z papy dwuwarstwowych Krotność = 2	m2		
		54,12	m2	54,120	
				RAZEM	54,120
4	KNNR-W 3 0808-02 analogia	Oczyszczenie podłoża - przeszlifowanie powierzchni	m2		
		poz.3	m2	54,120	
				RAZEM	54,120
5	KNR 4-01 0803-01 - analogia	Wykonanie przeciwnapadków z betonu o grubości 10 cm.	m2		
		poz.3	m2	54,120	
				RAZEM	54,120
6	KNR 2-02 0609-02	Izolacje cieplne dachu nad wejściem z płyt styropianowych EPS 100-038 gr. 150 mm, laminowanych jednostronnie papą asfaltową na osnowie z welonu z włókna szklanego, układanych na wierzchu konstr.na istniejącym pokryciu za pomocą na kleju do styropianu.	m2		
		10,56	m2	10,560	
				RAZEM	10,560
7	KNR 0-28 2627-03 analogia	Dodatkowe mocowanie kolkami płyt laminowanych do stropodachu z betonu kolki teleskopowe	szt.		
		10,56	szt.	10,560	
				RAZEM	10,560
8	KNR 9-23 0102-02	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość 1,5-2,5 cm - attyka	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża	m2		
		poz.3	m2	54,120	
				RAZEM	54,120
10	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		poz.3	m2	54,120	
				RAZEM	54,120
11	KNR-W 2-17 0145-01	Montaż kominków w wentylacyjnych warstw dachowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR W 2-02 0504 - 02	Obrobienie papą termozgrzewalną styku papy poziomej ze ścianami pionowymi attyki.	m2		
		5,50 * 2 + 4,80 * 2 * 0,35	m2	14,360	
				RAZEM	14,360
13	Kalkulacja własna	Montaż listew dociskowych PCV szerokości 50 mm na kolki plastikowe o średnicy 6 mm co 25 cm. Doszczelnienie listew silikonem dekarским.	m		
		26,8	m	26,800	

Remont tarasu nad wejściem do klatki 29  
Szczecin ul. Niepodległości 28,29

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNKRB 2 0503-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm	m2	RAZEM	26,800
		poz.2	m2	5,040	
15	KSNR 2 0503-03	Rynny dachowe z PCV	m	RAZEM	5,040
		2	m	2,000	
16	KNR-W 2-02 0531-02	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe	m	RAZEM	2,000
		3,5	m	3,500	
17	kalk. własna	Posadzka tarasowa wentylowana ma stopkach regulowanych systemowych, ułożenie płyt gres mrozoodpornych, antypoślizgowych 60x60 gr 2 cm, poziomowanie przycinanie, ułożenie. <i>Płytki tarasowe gres Pietra Serena Black 60x60x20</i>	m2	RAZEM	3,500
		39,6	m2	39,600	
18	NNRNKB 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m	RAZEM	39,600
		18,6	m	18,600	
19	ZKNR C-2 0518-03	Uszczelnienie cokolika ze ścianą uszczelniaczem trwałe plastycznym np Sikaflex 11FC	m	RAZEM	18,600
		18,6	m	18,600	
20	KNP 02 1313-02.02	Malowanie ozdobnych balustrad i krat farbą olejną - pędzlami pierwszy raz	m2	RAZEM	18,600
		7,26	m2	7,260	
21	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie. Ściana zewnętrzna kiosku wejściowego	m2	RAZEM	21,000
		21	m2	21,000	
22	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach. Ściana zewnętrzna kiosku wejściowego	m2	RAZEM	21,000
		21	m2	21,000	
23	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT. Ściana zewnętrzna kiosku wejściowego	m2	RAZEM	21,000
		21	m2	21,000	
24	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej. Ściana zewnętrzna kiosku wejściowego	m2	RAZEM	21,000
		21	m2	21,000	
25	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome. Ściana zewnętrzna kiosku wejściowego	m2	RAZEM	21,000
		21	m2	21,000	
26		Wywóz i utylizacja odpadów pobudowlanych	m3	RAZEM	21,000

Remont tarasu nad wejściem do klatki 29  
Szczecin ul. Niepodległości 28,29

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
27	KNR-W 2-02 1605-01	Rusztowania rurowe punktowe do komunikacji i transportu materiałów	m2		
		3 * 5	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
28	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25)			

Sporządził / Sprawdził:  
**Inspektor Nadzoru**  
 Robót Budowlanych  
 mgr inż. *Dariusz Marzec*  
 upr. bud. nr ZAP/0029/OWQK/15

**Z-CA KIEROWNIKA**  
 Administracji Osiedlowej Nr 1  
 mgr inż. *Karolina Mutschmann-Lentowszczyk*

Zamawiający:

Wykonawca:

.....

.....