

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Budynek wielorodzinny-taras nad przedszkolem  
ADRES INWESTYCJI : ul.Gen.T.Pelczyńskiego 28B  
INWESTOR : TBS WARSZAWA POŁNOC SP z o.o.  
ADRES INWESTORA : UL. T. PEŁCZYŃSKIEGO 30  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 23.03.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
23.03.2017

Data zatwierdzenia

inspektor Nadzoru inwestorskiego  
TBS Warszawa Północ Sp. z o.o.

inż. Jolanta Rogalewska-Musialik  
upr.bud.Wa-598/94



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 3 0801-04	Rozebranie posadzki z - płytek ułożonych na zaprawie cem. 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
2	KNR-W 4- 01 0804-08	Zerwanie cokolika z płytek wys. 8 cm 7.5+7.5+14.2+14.2+0.8	m m	 44.200	 44.200
				RAZEM	44.200
3	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzek cementowych i cokolika cementowego - posadzek 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
4	KNR 4-01 0519-06	Rozebranie pokrycia z dwóch warstw papy asfaltowej, na dachach - beto- nowych, pierwszej warstwy-analogia rozebranie foli PCV 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
5	KNR 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanoego, kruszywa keramzy- towego albo gruzu z betonu komórkowego, o grubości - do 15 cm 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
6	KNR 4-01 0519-06	Rozebranie pokrycia z dwóch warstw papy asfaltowej, na dachach - beto- nowych, pierwszej warstwy 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
7	KNR 4-01 0519-07	Rozebranie pokrycia z dwóch warstw papy asfaltowej, na dachach - beto- nowych, następnej warstwy 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
8	KNR 4-01 0108-09	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - skrzyniowymi do 5 t - gruzu sprzymowanego 18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000
9	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - dopłata za każdy następny 1 km wywozu gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 5 t Krotność = 10 18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000
10	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
11	KNR BC-02 0201-01	Czyszczenie ręczne poziomych powierzchni betonowych 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
12	KNR BC-02 0211-01	Ręczna reprofiliacja (wypełnianie ubytków) powierzchni poziomej konstruk- cji betonowych zaprawą cementowo-polimerową; wielkość ubytków 5 mm 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
13	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe - o grub. 25 mm wraz z cokolikami, zatarte na gładko-analogia wykonanie warstwy wyrównawczej spadkowej 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
14	KNR-W 2- 02 0504-02 01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe (Junior PF + Ju- nior Top)-analogia pokrycie szlichty tarasu 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
15	KNR 2-02 1101-0601	Podkłady z ubitych materiałów sypkich - piasku, na stropie 109.25*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.185	 2.185
				RAZEM	2.185
16	KNR-W 2- 02 0606-01 04	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe (folia PCW do izolacji poziomej) 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
17	TZKNBK XI 0201-02 50	Ułożenie posadzki cementowej o grub. do 40 mm wraz z cokolikami wys. 10 cm - zatartej na gładko 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250
18	TZKNBK XI 0201-02 60	Ułożenie posadzki cementowej o grub. do 40 mm wraz z cokolikami wys. 10 cm - pogrubienie posadzki cementowej o 1 cm 109.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.250	 109.250
				RAZEM	109.250

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 4-02 0106-06	Wymiana uszczelnienia w kielichu rury żeliwnej ciśnieniowej o średnicy 100 mm z uszczelnieniem folią aluminiową-analogia uszczelnienie wypustu dachowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR AT-23 0216-06 01-1	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wys. 8 cm na zaprawie cienkowarstwowej klasy C1; kształtki o dł. 33,3 cm (wysoki standard)	m		
		7.5+7.5+14.2+14.2+0.8	m	44.200	
				RAZEM	44.200
21	KNR AT-42 0105-05 02	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 (Deitermann KM Flex Plus); płytki o wym. 33x33 cm na balkonach i tarasach	m <sup>2</sup>		
		109.25	m <sup>2</sup>	109.250	
				RAZEM	109.250
22	KNR AT-26 0302-04 01	Systemowe tynki wykańczające na sklepieniach - tynk strukturalny silikato- wy	m <sup>2</sup>		
		0.6*44.8	m <sup>2</sup>	26.880	
				RAZEM	26.880

