

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budynek mieszkalny - przest. pieca w lokalu ul. Składowa 12 m 6  
Obiekt : Lokal mieszk. - przest. pieca kafl. w lok. mieszk. ul. Składowa 12 m 6  
Adres : Poznań ul. Składowa 12 m 6

Przest. pieca kafl. w lok. mieszk. ul. Składowa 12 m 6

Inwestor : Zarząd Komunalny Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.  
Poznań ul. Matejki 57

Opracował : Andrzej Paniączyk

Data : 11.09.2018

Andrzej Paniączyk  
  
specjalista

**Przest. pieca kafl. w lok. mieszk. ul. Składowa 12 m 6**

Budowa : Budynek mieszkalny - przest. pieca w lokalu ul. Składowa 12 m 6  
Obiekt : Lokal mieszk. - przest. pieca kafl. w lok. mieszk. ul. Składowa 12 m 6  
Adres : Poznań ul. Składowa 12 m 6

Data : 11.09.2018

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>Roboty zduńskie</b>		
1	KNR 401-1001-04-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Przestawienie pieców licowanych kaflami kwadratowymi znormalizowanymi fazowanymi, przy objętości pieców: do 0,7 m3</b> kuchnia - piec kaflowy w ramie stalowej:	0,417   $0.48 * 0.70 * 1.24 =$ Razem =	m3   m3
2	<b>Różne pozostałe</b>		
2	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: I-II</b> kuchnia - piec kaflowy ; mat. z rozbiórki:	0,425   $(0.48 * 0.74 * 1.84) * 0.65 =$ Razem =	m3   m3
3	KNR 401-0108-08-00  <b>Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego</b> kuchnia - piec kaflowy ; mat. z rozbiórki:	0,425   $(0.48 * 0.74 * 1.84) * 0.65 =$ Razem =	m3   m3
4	000-0001-01-00  <b>Utylizacja gruzu</b> kuchnia - piec kaflowy ; mat. z rozbiórki:	0,680   $(0.48 * 0.74 * 1.84) * 0.65 * 1.6 =$ Razem =	t   t

--- Koniec wydruku ---

Andrzej Paniaczyk  
specjalista