

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 2 1902-01	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 12 cm - metoda lekka "ATLAS STOPTER"; faktura nakrapiana grubość 1,5 mm na ścianach $13.35*2.66-(0.92*2.0+1.35*1.35*2)+9.54*2.66-(0.87*2.0+1.12*1.35)$	m ² m ²	52.150	
				RAZEM	52.150
2	KNNR 2 1902-03	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 5 cm- metoda lekka "ATLAS STOPTER"; faktura nakrapiana , grubość 1,5 mm na ościeżach (kolor pastelowy uzgodnić z użytkownikiem) $1.35*6+1.35*2$	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
3	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka "ATLAS STOPTER" - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoly, krawędzie): listwy aluminiowe $2.0*4+1.35*8+1.12+2.66*7+13.35+9.54-0.90*2$	m m	59.630	
				RAZEM	59.630
4	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku $2.66*2$	m m	5.320	
				RAZEM	5.320
5	NNRNKB 202 0519-03	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm - montaż zdemontowanych rur spustowych $2.66*2$	m m	5.320	
				RAZEM	5.320
6	KNR 4-01 0303-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej $2.66*0.25$	m ² m ²	0.665	
				RAZEM	0.665