

471-06-100 : PRZEDMIAR ROBÓT**bud:** Przemysłowa 5 - roboty dekarские**ob:** Budynek mieszkalny**rob:** Budowlane

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
DZIAŁ 1		CPV 45000000-7: Roboty budowlane		
10.	KNR 401-05-35-04-00	Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych PCV nie nadających się do użytku	metr	65,200
	1)	(32,60)*2		65,200
20.	KNR 401-05-35-06-00	Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych PCV nie nadających się do użytku	metr	217,000
	1)	(35,0)*6		210,000
	2)	(3,50)*2		7,000
30.	KNR 401-05-35-07-00	Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nadających się do użytku	m2	50,570
	2) Pas nadrynnowy szer 25	(32,60*0,25)*2		16,300
	3) Pas podrynnowy szer 40	(32,60*0,40)*2		26,080
	4) Pas elewacyjny szer 15cm	(2,30*0,15)*4+(7,10*0,15)*4+(6,0*0,15)*2		7,440
	5) Brakujący pas krawędzi	(2,50*0,30)		0,750
40.	KNNR N003-05-03-01-00	Pokrycie dachu 1x papą termozgrzewalną PYE PV250S-52 wierzchniego krycia z wyrównaniem istniejącego pokrycia	m2	397,720
	1)	12,20*32,60		397,720
50.	KNR 202-05-08-04-00	Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej 0,50 mm fi 15 cm	metr	65,200
	1)	(32,60)*2		65,200
60.	KNR 202-05-10-04-00	Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,50 mm fi 15 cm	metr	210,000
	1)	(35,0)*6		210,000
70.	KNR 202-05-10-03-00	Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,50 mm fi 12 cm	metr	7,000
	1)	(3,50)*2		7,000
80.	KNR 202-05-06-01-00	Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,50 mm szer do 25 cm	m2	23,740
	1)	23,74		23,740
90.	KNR 202-05-06-02-00	Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,50 mm szer ponad 25 cm	m2	26,830
	1)	26,83		26,830
100.	000-00-00-00-01	Kalkulacja własna: Praca podnośnika samochodowego kosztowego do wymiany rur spustowych.	m-godz	16,000
110.	KNR 401-12-02-09-00	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow podłogi ponad 5 m2 - odpadający tynk mineralny na ścianach maszynowni wind osobowych ponad dachem ścian zachodnich	m2	45,600
	1)	(6,0*3,80)*2		45,600
120.	KNR 202-26-08-01-50	Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie	m2	45,600
	1)	45,60		45,600
130.	KNR 202-26-08-03-50	Przygotowanie podłoża przez gruntowanie 1-krotne preparatem Atlas Uni-grunt	m2	45,600
	1)	45,60		45,600
140.	KNR 202-26-30-01-00	Docieplenie ścian w systemie Atlas - tynk	m2	45,600
	1)	45,60		45,600
150.	KNR 202-26-08-05-00	Docieplenie ścian - dodatkowa warstwa siatki na zaprawie ATLAS STOPTER	m2	45,600
	1)	45,6		45,600
160.	KNR 202-26-30-05-00	Malowanie ścian farbą silikatową	m2	45,600
	1)	45,6		45,600