

---

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**ROBOTY BUDOWLANE**

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNKI JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ NR. 2  
DOCIEPLENIE STROPODACHU BUDYNKU D  
ADRES INWESTYCJI : 20-445 LUBLIN ul. ZEMBORZYCKA 94  
dz. nr 58  
INWESTOR : KOMENDA MIEJSKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W LUBLINIE  
ADRES INWESTORA : 20-012 LUBLIN UL. SZCZERBOWSKIEGO 6  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Elżbieta Matlakowska  
DATA OPRACOWANIA : 05.2017 r.

---

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku 23.87*18.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	441.12	
				<b>RAZEM</b>	<b>441.12</b>
2	KNR 2-02 0613-03 Rx0, 6	Rozebranie Izolacji z wełny mineralnej gr. 10 cm poziomej 441.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	441.12	
				<b>RAZEM</b>	<b>441.12</b>
3	kalkulacja wy- kon.	Wywóz i utylizacja wełny mineralnej 441.12*9.80/1000	t t	4.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.32</b>
4	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odległość 15 km 441.12*4.83/1000	t t	2.13	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.13</b>
5	KNR 2-02 0607-01	Izolacja z folii paroizolacyjnej 23.87*18.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	441.12	
				<b>RAZEM</b>	<b>441.12</b>
6	KNR 2-02 0613-03	Izolacje z wełny mineralnej gr. 20 cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 441.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	441.12	
				<b>RAZEM</b>	<b>441.12</b>
7	NNRNKB 202 0529-01	(z.IV) Pokrycie dachu blachą stalową trapezową TR 50.260.1038 S 280GD gr. 0, 70 mm 441.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	441.12	
				<b>RAZEM</b>	<b>441.12</b>
8	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 23.33*2*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.33	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.33</b>