

## PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
<b>PRZEDMIAR:</b>			
<b>1</b>			
1 d.1	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II) 634,45	m3	
	634,450	m3	
	<b>RAZEM</b>		<b>634,450</b>
2 d.1	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 180,400	m2	
	180,400	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>180,400</b>
3 d.1	Rozbiórka - demontaż paroizolacji krotność =0,3 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
4 d.1	Rozbiórka - demontaż ocieplenia z wełny mineralnej gr. 10 cm wraz z odzyskaniem części wełny i przekazaniem do wyznaczonego punktu odbiorcy - nienadająca wełna zostaje przekazana do utylizacji 6281,72m2 krotność =0,65 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
5 d.1	Rozbiórka izolacji z papy 6281, 72 m2 krotność =0,45 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
6 d.1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe krotność =0,35 przedmiar - 6281, 72 m2 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
7 d.1	Oczyszczenie i osuszenie pow. dachu po zalaniu i robotach rozbiórkowych krotn	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
8 d.1	Obróbki przy szerokości ponad 25 cm z blachy ocynkowanej przedmiar 189 ,420 m2 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
9 d.1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 6281,72 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
10 d.1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowa bitumiczne paroizolacje 1x warstwa przedmiar =6281,72 krotność =0,335 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
11 d.1	Pokrycie dachów papą na podłożu z twardych płyt z wełny mineralnej 1 warstwa hydroizolacji z zakładem na blacharkę krotność 0,20 przedmiar 6281,72 m2 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
12 d.1	Pokrycie dachów papą na podłożu z twardych płyt z wełny mineralnej, trzy warstwy papy 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>
13 d.1	uszczelnienie krańcowych połączeń blacharki z papy termozgrzewalnej 721,60 x 1,1 = 793, 76 mb krotność = 0,2 przedmiar 793,76 mb 793,76	m	
	793,760	m	
	<b>RAZEM</b>		<b>793,760</b>
14 d.1	Wykonanie wraz z montażem i ułożeniem od 1 do 5 warstwy dachu warstwowego tzw. " Zielony dach " - geowłknina ochronna ,warstwa drenażowa , warstwa filtracyjna ,geowłknina magazynująca , mata wegetacyjna , - pow 6281,72 6281,72	m2	
	6 281,720	m2	
	<b>RAZEM</b>		<b>6 281,720</b>