

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie hydroizolacji polimocznikowej dachu wraz z robotami uzupełniającymi					
1	KNR BC-02 0204-01	Czyszczenie powierzchni bitumicznych strumieniowe wodne wysokociśnieniowe poziomych niemalowanych oraz mechaniczne uszorstnienie powierzchni blaszanych (obróbki blacharskie, kominki, czapki itp.). Demontaż podpór instalacji odgromowej. Zabezpieczenie terenu budowy. 37.5*24	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000
2	KNR BC-02 0402-01	Jednokrotne gruntowanie podłoży bitumicznych BASF MasterSeal P698 900	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000
3	KNR BC-02 0402-01	Jednokrotne gruntowanie BASF MasterSeal P691 podłoży metalowych/niechłonnych (obróbki blacharskie, kominki, itp) (37.5+24+24)*0,4	m ² m ²	 34.200	
				RAZEM	34.200
4	KNR BC-02 0311-07	Wypełnienie spoin poziomych, pionowych elastyczną poliuretanową masą - MasterSeal NP474 o wym. 20x15 mm 300	m m	 300.000	
				RAZEM	300.000
5	KNR BC-02 0306-06	Wykonanie natrysku membrany polimocznikowej BASF MasterSeal M689 śr. gr. 2mm. Natrysk membrany polimocznikowej nie barwionej na powierzchniach poziomych świetlików dachowych. Montaż podpór instalacji odgromowej na kleju poliuretanowym MasterSeal NP474. Uprzątniecie terenu budowy - utylizacja odpadów. 900	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000