

**Przedmiar**

Podstawa nakładu , opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Element			
1.1 KNR 202/605/4 (1) Izolacje przeciwwodne z papy, powierzchni poziomych na lepiku na zimno, pierwsza warstwa	140,06		m <sup>2</sup>
1.2 KNR 202/605/5 (1) Izolacje przeciwwodne z papy, powierzchni poziomych na lepiku na zimno, druga warstwa	140,06		m <sup>2</sup>
1.3 KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, pierwsza warstwa – grubość 10cm	140,06		m <sup>2</sup>
1.4 KNR 202/604/2 (1) Izolacje przeciwwilgociowe, dwie warstwy z papy na lepiku na gorąco	140,06		m <sup>2</sup>
1.5 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20mm, zatarte na ostro	140,06		m <sup>2</sup>
1.6 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek na zmianę grubości o 10mm	140,06	3,00	m <sup>2</sup>
1.7 KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową zgrzewana z drutu fi 3 mm	140,06		m <sup>2</sup>
1.8 KNR 202/1118/9 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda kombinowana	140,06		m <sup>2</sup>
1.9 KNR 202/1118/9 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej – z przycinaniem płytek, płytki 30x30cm, cokolik 15 cm, metoda zwykła	42,94		m
1.10 Kalkulacja indywidualna – dylatacja posadzki listwami aluminiowymi	80		m