

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont połaci dachu z wymianą wyłazu.</b>					
1	KNR 0-22 0528-01 analogia	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża. 340,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				340,740	340,740
2	KNR-W 4- 01 0518-01	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na umocowaniu pokrycia i za-kitowaniu - 5% pow. dachu 340,74*0,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				17,037	17,037
3	KNR-W 2- 02 0504-03 kalk. własna	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej Naprawa pokrycia papowego poprzez wklejanie łąt do 1,0 m.-15% pow. da-chu.. 340,74*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				51,111	51,111
4	NNRNKB 202 0524-01	(z.IV) Smarowanie pokrycia papowego Dacholeum- pierwsza warstwa 340,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				340,740	340,740
5	NNRNKB 202 0524-02	(z.IV) Smarowanie pokrycia papowego Dacholeum- Każda nast.warstwa Dru-ga warstwa. 340,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				340,740	340,740
6	NNRNKB 202 1027-01 analogia	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" . Montaż wyłazu dachowego, lekkiego, te-leskopowego 1	kpl. kpl.		
				1,000	1,000
7	KNR-W 4- 01 0109-09 0109-10	Wywiezienie starej papy pochodzącej z napraw połaci dachu samocho-da-mi skrzyniowymi na odległość 5 km 51,11*0,01+340,74*0,003+(1,6*1,6*0,03)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1,610	1,610
8		Utylizacja papy i starego wyłazu dachowego 1,610	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1,610	1,610
				RAZEM	1,610