

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont pokrycia dachowego - łącznika pomiędzy budynkiem głównym a częścią- kuchnia jadalnia, świetlica.		
1	Element	Demontaz		
1.1	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	32,9
1.2	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	13,6
1.3	KNR 402/230/9	Demontaż rurociągu kanalizacyjnego z PCW na ścianach budynku, Fi` do 125-160` mm + montaż analogia	m	27,0
1.4	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1` km - wraz z utylizacją.	m3	1,2
1.5	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1` km	m3	1,2
2	Element	Roboty montażowe		
2.1	KNR 401/519/3	Drobne naprawy pokrycia z papy, wstawienie łat do 1,00 m2	szt	54,0
2.2	KNR 401/519/1	Drobne naprawy pokrycia z papy, umocowanie pokrycia i zakitowanie	m2	65,0
2.3	KNR 22/528/1	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej DKD, przygotowanie podłoża-	m2	229,0
2.4	KNR 22/528/2	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej DKD, krycie papą DKD	m2	229,0
2.5	KNR 22/529/4	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej DKD, mur ogniowy, pasem papy szerokości 30` cm	mb	92,5
2.6	KNR 22/529/5	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej DKD, mur ogniowy, dodatek za każde dalsze 5` cm szerokości papy	mb	92,5
2.7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaz płyty poliwęglanowej jedno komorowej gr. min 10mm na styku sciana budynku (okna) powyże dachu - 1x 7m	kpl	1,0
2.8	KNRW 202/524/1	Rynny dachowe z PVC łączone na uszczelki, Fi` 125` mm	m	27,0
2.9	KNRW 202/524/3	Rynny dachowe z PVC łączone na uszczelki, leje spustowe	szt	4,0
2.10	KNRW 202/531/4	Rury spustowe z PVC, Fi` 110` mm	m	15,0
2.11	KNRW 202/514/2 (1)	Obróbki z blachy powlekanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25` cm	m2	34,5
2.12	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż barierki zabezpieczającej wchodzenie na daszek od strony wejścia do kuchni. Konstrukcja stalow pręty pionowe w ramie o wym szer. 4,60x2,0m na zawiasach.(rozstaw prętów wykonać zgodnie z normą i warunkami technicznym, BHP.)	kpl	1,0