

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
listopad 2010					
1		Pokrycie			
1	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów	m ²		
d.1	0535-08	itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	399.560	
		399.56			
				RAZEM	399.560
2	KNR-W 4-01	Naprawa pokryw dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z	m ²		
d.1	0519-02	papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia	m ²	3009.240	
		3009.24			
				RAZEM	3009.240
3	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1	0506-02		m ²	399.560	
		399.56			
				RAZEM	399.560
4	KNR-W 2-02	Obramienia z kątownika 40x40x4 mm-analogia listwy aluminiowe mocujące papę	m		
d.1	1217-03	dookoła komina w wydrach	m	350.000	
		350			
				RAZEM	350.000
5	KNR-W 2-02	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem-analogia wypeł-	m		
d.1	0616-06	nienie silikonem	m	350.000	
		350			
				RAZEM	350.000
6	KNR-W 4-01	Naprawa pokryw dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego	m ²		
d.1	0519-04	krycia-pokrycie czapki kominowej papą termozgrzewalną	m ²	72.000	
		72			
				RAZEM	72.000
2		Taras			
7	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.2	0504-03		m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
8	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²		
d.2	0504-01		m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
9	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m ²		
d.2	0509-03		m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
10	KNR 0-29	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii SUPER-	m ²		
d.2	0635-01	FLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie	m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
11	KNR 0-29	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240	m		
d.2	0638-01		m	70.000	
		70			
				RAZEM	70.000
12	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody bez	m ²		
d.2	0640-03	ciśnienia - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10	m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
13	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPERFLEX-10	m		
d.2	0641-05	- wykonanie wyoblen (faset)	m	70.000	
		70			
				RAZEM	70.000
14	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm za-	m ²		
d.2	1102-01	tarte na ostro	m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
15	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrą-	m ²		
d.2	1102-03 z.sz.	cenie za zmianę grubości o 10 mm - bud.o wysokości 20 m	m ²	90.000	
	2.11.	90			
				RAZEM	90.000
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.2	202 1134-01	GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
17	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na	m ²		
d.2	202 2806-05	zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²	90.000	
		90			
				RAZEM	90.000
18	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie kle-	m		
d.2	202 2809-04	jowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m	70.000	
		70			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	70.000
19	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca	m		
d.2	202 2809-05	70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
20	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
d.2	0401-03	90	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
21	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm	m ²		
d.2	0401-04	90	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
22	KNR AT-27	Izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - wklejenie wkładki zbrojącej	m ²		
d.2	0401-05	90	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
23	KNR-W 4-01	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe o średnicy 125 mm z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami	m		
d.2	0544-03	42	m	42.000	
				RAZEM	42.000
24	KNR-W 4-01	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej	m ²		
d.2	0537-02	20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
25	NNRNKB	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm	m		
d.2	202 0550-03	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000