

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REmiza - szkody popowodziowe					
1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 (4,00+6,00) x2x 1,80 =36,00 garaż (2,00+3,10)x2x1,80 =18,36 x 2 = 36,72 pom.mag. (3,40+1,20)x2 x1,80 16,56 89.28	m ²		
			m ²	89.280	
				RAZEM	89.280
2	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 (4,95 + 10,60)x2x 1,80=55,98 55.98	m ²		
			m ²	55.980	
				RAZEM	55.980
3	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust 2,00x3,10x2=12,40 3,40x1,20 = 4,08 16.48	m ²		
			m ²	16.480	
				RAZEM	16.480
4	KNR 4-01 0609-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieżką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grub. do 10 cm 16.48	m ²		
			m ²	16.480	
				RAZEM	16.480
5	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej\4,00x6,00 = 24,00 24.00	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
6	KNR 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego,kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grub.do 15 cm 24.00	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
7	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 24,00+16,48 X0,05=2,024 2.024	m ³		
			m ³	2.024	
				RAZEM	2.024
8	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 40.48	m ²		
			m ²	40.480	
				RAZEM	40.480
9	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 40.48	m ²		
			m ²	40.480	
				RAZEM	40.480
10	KNR 2-02 1101-02	Posadzka betonowe na stropie 4,,x6,0x 0,10 =2,40m3 16,48x,0,05 = 0,824 3.224	m ³		
			m ³	3.224	
				RAZEM	3.224
11	NNRNKB 202 2807-05	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 40.48	m ²		
			m ²	40.480	
				RAZEM	40.480
12	BCK rob, rem po kleśkach żywio.tab 0801/7	Osuszanie przy pomocy osuszacza kondensacyjnego 3	pom		
			pom	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania 145.26	m ²		
			m ²	145.260	
				RAZEM	145.260
14	KNR 4-01 0621-05 analogia	Smarowanie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 substancjami stosowanymi na powierzchnie mokre nie gorszymi jak Cerasit CO 81 145.26	m ²		
			m ²	145.260	
				RAZEM	145.260
15	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 89.28	m ²		
			m ²	89.280	
				RAZEM	89.280