

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Termomodernizacja budynku Kolejowa 8 Gołdap, w systemie WEBER					
1 Docieplenie ścian powyżej piwnic					
1.1	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe przysięenne RR - 1/30 wysokość do 16 m	m ²		
		490	m ²	490	
				RAZEM	490
1.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
		75	m ²	75	
				RAZEM	75
1.3	KNR K-01 0105-08	Skucie betonu w miejscach powierzchniowych napraw - skucie spękaných tynków - wyrównanie ściany 443*20%	m ²		
			m ²	89	
				RAZEM	89
1.4	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m ²		
		443	m ²	443	
				RAZEM	443
1.5	KNR K-04 0101-06	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie preparatem weber PG229	m ²		
		443	m ²	443	
				RAZEM	443
1.6	KNR K-04 0104-05	Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu	m		
		82	m	82	
				RAZEM	82
1.7	KNR K-04 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach - gr = 15 cm, - EPS033 o współczynniku przenikania ciepła 0,033W/mK	m ²		
		323	m ²	323	
				RAZEM	323
1.8	KNR K-04 0102-06	Przyklejenie płyt styropianowych na ościeżach o szerokości do 30 cm - gr 3 cm, EPS033 o współczynniku przenikania ciepła 0,033W/mK	m ²		
		37	m ²	37	
				RAZEM	37
1.9	KNR K-04 0103-01	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m ²) do podłoża z gazobetonu	m ²		
		443	m ²	443	
				RAZEM	443
1.10	KNR K-04 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach - siatka z nadrukiem WEBER	m ²		
		443	m ²	443	
				RAZEM	443
1.11	KNR K-04 0103-10	Wykonanie warstwy zbrojącej - dodatkowa warstwa siatki - siatka z nadrukiem WEBER	m ²		
		164	m ²	164	
				RAZEM	164
1.12	KNR K-04 0103-09	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach - siatka z nadrukiem WEBER	m ²		
		37	m ²	37	
				RAZEM	37
1.13	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych pionowych kątownikiem - okna i drzwi	m		
		102	m	102	
				RAZEM	102
1.14	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych pionowych kątownikiem - ściany	m		
		26	m	26	
				RAZEM	26
1.15	KNR K-04 0104-01	Osadzenie profili okapnikowych - kapinos - góma krawędź okna	m		
		52	m	52	
				RAZEM	52
1.16	KNR K-04 0101-06	Przygotowanie podłoża - gruntowanie - płyn gruntujący weber PG221	m ²		
		443	m ²	443	
				RAZEM	443
1.17	KNR K-04 0107-01	Wykonanie barwionych tynków siłkatowych TD331, silikonowych TD341, siłkatowo-silikonowych TD336 lub - weber.ton 411 AquaBalance o wysokiej odporności na porastanie glonów i grzybów na gotowym podłożu z zaprawy o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek	m ²		
		443	m ²	443	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	443
1.18	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich - parapety z blachy nie nadającej się do użytku 13	m ² m ²		
				13	
				RAZEM	13
1.19	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej białej - parapety 21	m ² m ²		
				21	
				RAZEM	21
1.20	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 48	m m		
				48	
				RAZEM	48
1.21	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów w systemie Niagara Tytan Cynk 48	m m		
				48	
				RAZEM	48
1.22	KNR 2-02 0925-01	Ośłony okien i drzwi folią polietylenową 21	m ² m ²		
				21	
				RAZEM	21
1.23	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 1 m ² - demontaż witryn 1	szt. szt.		
				1	
				RAZEM	1
1.24	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie ścian 130	m ² m ²		
				130	
				RAZEM	130
1.25	KNR K-04 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie preparatem weber PG221 18	m ² m ²		
				18	
				RAZEM	18
1.26	KNR K-04 0107-01	Wykonanie barwionych tynków silikatowych TD331, silikonowych TD341, silikatowo-silikonowych TD336 lub - weber.ton 411 AquaBalance o wysokiej odporności na porastanie glonów i grzybów na gotowym podłożu z zaprawy o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek 18	m ² m ²		
				18	
				RAZEM	18
1.27	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich 2	m ² m ²		
				2	
				RAZEM	2
1.28	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej brązowej 2	m ² m ²		
				2	
				RAZEM	2
1.29	KNR 4-01 0535-08	Docięcie blachy pokrycia dachowego do nowej elewacji 1	m ² m ²		
				1	
				RAZEM	1
1.30	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 3	m m		
				3	
				RAZEM	3
1.31	KNR-W 2-02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 125 mm - montaż z gotowych elementów w systemie Niagara Tytan Cynk 3	m m		
				3	
				RAZEM	3
1.32	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 6	m m		
				6	
				RAZEM	6
1.33	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 90 mm - montaż z gotowych elementów w systemie Niagara Tytan Cynk 6	m m		
				6	
				RAZEM	6
1.34	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwową 9	m ² m ²		
				9	
				RAZEM	9

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1.35	KNR 2-02 0925-01	Osłony okien folia polietylenowa 30*0.6*0.6	m ²		
			m ²	11	
				RAZEM	11
1.36	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie 81	m ²		
			m ²	81	
				RAZEM	81
1.37	KNR-W 4- 01 0725-04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z betonów żwirowych, bloczków o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu 5	m ²		
			m ²	5	
				RAZEM	5
1.38	KNR K-04 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie 81	m ²		
			m ²	81	
				RAZEM	81
1.39	KNR K-04 0109-02	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu o wielkości kamienia 1,8 mm 81	m ²		
			m ²	81	
				RAZEM	81
1.40	KNR 4-04 1101-02	Transport i utylizacja gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 1	m ³		
			m ³	1	
				RAZEM	1
1.41	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 1	m ³		
			m ³	1	
				RAZEM	1
2 Docieplenie stropodachu i stropu piwnic					
2.1	KNP 02 0712-06.01	Izolacja stropodachów o pow. ponad 300 m ² - wełna mineralna - grubość warstwy 20 cm. 289	m ²		
			m ²	289	
				RAZEM	289
2.2	KNP 02 0712-06.01	Izolacja stropu nad piwnicą metodą INTERNUS lub SPREFIX G. 235	m ²		
			m ²	235	
				RAZEM	235
2.3	KNR K-04 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach -8cm 85	m ²		
			m ²	85	
				RAZEM	85