

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty zewnętrzne</b>			
1.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety i kominy 0.25*(1.0*5+2.37*2+1.17*2+2.35*2+1.19) 2.2*0.6+1.5*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.493 2.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.713</b>
1.2	KNR 0-18 2611-03	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu, na podłożu z cegieł, ściany - ruszt pod okładzie siding 0.6*14.1*3+7.7*0.35*2+6.05*0.35*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35.005	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.005</b>
1.3	KNR 0-18 2612-03	Elewacje z paneli układanych pionowo - montaż rusztu, na podłożu z cegieł, ściany - ściana kolankowa nad dachem 1.1*14.1 + 0.6*(0.4*2+1.2*2)+0.6*(2.1*2+0.4*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.430</b>
1.4	KNR 0-18 2613-0401	Układanie paneli na gotowym ruszcie, panele pionowo, na ścianach bez docieplania, gwoździe galwanizowane - wykonanie okładziny ściany oraz komina blachą polekaną typu siding 20.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.430</b>
1.5	KNR 0-18 2613-0301	Układanie paneli na gotowym ruszcie, panele poziomo, na ścianach bez docieplania, gwoździe galwanizowane - wykonanie okładziny z blachy powlekanej niski profil typ siding 35.005	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35.005	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.005</b>
1.6	KNNR 2 0506-0304	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych, rury spustowe 11.5	m m	 11.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.500</b>
1.7	KNNR 2 0506-04	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych, leje spustowe 2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1.8	KNNR 5 0601-0101	Przewody instalacji odgromowej, przewody nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych, z bednarki 15+7.7*2+6.05*2+1.2*2+1.2*4	m m	 49.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.700</b>
1.9	KNNR 5 0601-0302	Przewody instalacji odgromowej, przewody nienapężane pionowe mocowane na wspornikach obsadzanych, z pręta 4.5*4	m m	 18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
1.10	KNNR 5 0605-03	Uziomy powierzchniowe poziome, głębokość wykopu do 0,6 m, grunt kategorii IV 55	m m	 55.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.000</b>
1.11	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych, w wykopie, bednarka do 120 mm2 6	szt szt	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
1.12	KNNR 5 0611-11	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych, na dachu, pręt do Fi 10 mm 10	szt szt	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
1.13	KNNR 5 0612-06	Złącza rynnowe, napężające i kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych, złącze kontrolne, połączenie pręt-płaskownik 4	szt szt	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.14	KNR 4-03 1205-01	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy 4	pomiar pomiar	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.15	KNR 4-03 1205-03	Badanie i pomiar instalacji odgromowej, pomiar pierwszy 4	pomiar pomiar	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.16	KNNR 5 0204-0105	Przewody wtykowe i kabelkowe płaskie układane w tynku, wtykowy YDYt, na podłożu betonowym, 3x1,5 mm2 8	m m	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
1.17	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 2,5 mm2 6	szt szt	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
1.18	KNNR 5 0504-02	Oprawa porcelanowa bryzgoodporna, strugoodporna, przykręcana - montaż halogenów z czują ruchu i wyłącznikiem zmierzchowym 2	kpl kpl	 2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>2</b>		<b>Utwardzenie terenu</b>			
2.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża, z betonu żwirowego grubości do 15 cm - rozebranie odbój- ki betonowej i asfaltowej $0.12*0.55*(14.1*2+11.38)$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.612</b>
2.2	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o wzmocnionym zbrojeniu, grubości do 50 cm - rozebranie schodów zew $0.12*1.08*2.0+1.53*0.15*0.32*2$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.406	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.406</b>
2.3	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt be- tonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
2.4	KNR 2-31 0101-01	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm 73.49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.490</b>
2.5	KNR 2-31 0402-04	Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem $0.2*0.1*(14.1*2+11.4*2+1.0+0.5+0.5*2+0.5+4.5*2+5+1.8*2+2.6+2.1*2+3.2)$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.632	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.632</b>
2.6	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe, 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zapra- wą cementową $14.1*2+11.4*2+1.0+0.5+0.5*2+0.5+4.5*2$	m m	 63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
2.7	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe, 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową $5+1.8*2+2.6+2.1*2+3.2$	m m	 18.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.600</b>
2.8	KNR 2-31 0114-01	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszcze- niu 20 cm $1.2*(14.1+0.5)+0.6*(11.4+1.2+0.6+14.1+0.89+3.6)+4.5*8.2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.494	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.494</b>
2.9	KNR 2-31 0114-07	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 73.49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.490</b>
2.10	KNR 2-31 0511-0102	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa 73.49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 73.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.490</b>
<b>3</b>		<b>Wymiana stolarki okiennej</b>			
3.1	KNR 0-19 0929-0501	Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, jednodzielne, do 1,0 m2, osadzanie na kotwach $0.87*0.89*5$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.872	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.872</b>
3.2	KNR 0-19 0929-0601	Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, jednodzielne, do 1,5 m2, osadzanie na kotwach $1.17*0.9$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.053	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.053</b>
3.3	KNR 0-19 0929-0701	Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, jednodzielne, ponad 1,5 m2, osadza- nie na kotwach $1.45*1.18$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.711	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.711</b>
3.4	KNR 0-19 0929-0901	Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, do 2,0 m2, osadzanie na kotwach $1.17*1.46$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.708	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.708</b>
3.5	KNR 0-19 0929-1001	Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, do 2,5 m2, osadzanie na kotwach $0.9*2.37+2.35*1.45$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.541	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.541</b>
3.6	KNR 0-19 0929-1101	Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, ponad 2,5 m2, osadzanie na kotwach $2.37*1.45+2.35*1.45$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.844	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.844</b>
<b>4</b>		<b>Remont boiska wielofunkcyjnego</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.1	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20 cm, grunt kategorii I-II	m		
		16.5*2*2+30*2*2	m	186.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.000</b>
4.2	KNR 2-31 0402-03	Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		186*0.1*0.2	m <sup>3</sup>	3.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.720</b>
4.3	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe, 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin pias- kiem	m		
		186	m	186.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.000</b>
4.4	KNR 2-31 0101-01	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		93*0.5	m <sup>2</sup>	46.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.500</b>
4.5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszcze- niu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		46.5	m <sup>2</sup>	46.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.500</b>
4.6	KNR 2-31 0114-03	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszcze- niu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		46.5	m <sup>2</sup>	46.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.500</b>
4.7	KNR 2-31 0511-0101	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce piaskowej, kostka szara	m <sup>2</sup>		
		46.5	m <sup>2</sup>	46.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.500</b>
4.8	KNR 2-31 0312-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4 cm	m <sup>2</sup>		
		29*14.2	m <sup>2</sup>	411.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>411.800</b>
4.9	KNR 2-31 0706-01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie segregacyjne i krawę- dziowe ciągle malowane ręcznie - różne kolory farby	m <sup>2</sup>		
		18	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
4.10	KNR 4-01 1306-01	Analogia - demontaż koszy do koszykówki	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4.11		Dostawa i montaż 2 koszy do koszykówki przystosowany na zewnątrz - siatka na obręczy stalowa	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4.12		Dostawa i montaż 2 bramek do gry w piłkę ręczną.	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4.13		Dostawa i montaż tablicy z regulaminem placu	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4.14		Demontaż siatki ogrodzeniowej powlekanej do dalszego użytku z ogrodzenia bois- ka	m <sup>2</sup>		
		3.1*93	m <sup>2</sup>	288.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>288.300</b>
4.15		Wykonanie furtki wraz z możliwością zamknięcia na kłódkę - furka stalowa wypeł- nienie prętami - całość prac łącznie z zabetonowaniem - furka minimum 2,2x1,0m	kpl		
		2	kpl	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4.16	KNR 2-02 1803-02	Analogia - wykonanie ogrodzenia z siatki, wzmocnienie istniejącego ogrodzenia, dodatkowymi słupkami oraz montaż siatki ogrodzeniowej - 60% siatki z demontażu, ogrodzenie na wysokość do 3,10 - słupki 50%	m		
		288.3-4	m	284.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>284.300</b>
4.17	KNR 2-01 0505-01	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III	m <sup>2</sup>		
		120	m <sup>2</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
<b>5</b>		<b>Remont pomieszczeń w Domu Ludowym</b>			
5.1	KNR 4-01 0426-02	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na styk - analogia ro- zebranie pokrycia dachowego z pneli i płyt KG poddasza wraz z rozbiórka izolacji z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>		
		4.63*4.21+5.85*5.98+2.06*2.26+2.32*1.9+1.74*1.38+1.11*5.1+6.15*4.73	m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.2	KNR 9-12 0203-0302	Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej, folia wiatroizolacyjna	m <sup>2</sup>		
		100.691	m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>
5.3	KNR 9-12 0301-03	Izolacja płytami z wełny mineralnej, układanymi między legarami ułożonymi na stropie - wełna z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
		100.691	m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>
5.4	KNR 9-12 0301-08	Izolacja płytami z wełny mineralnej, układanymi nad sufitem podwieszanym - wełna mineralna gr 20cm	m <sup>2</sup>		
		100.691	m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>
5.5	KNR 9-12 0203-0301	Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej, folia paroizolacyjna	m <sup>2</sup>		
		100.691	m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>
5.6	KNR 0-14 2012-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt pojedynczy mocowany do podłoża, płyta ogniowa 2.06*2.26+2.32*1.9+1.74*1.38+1.11*5.1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.126	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.126</b>
5.7	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany, płyta ogniowa 100.691-17.126	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	83.565	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.565</b>
5.8	KNR 0-28 2629-0501	Analogia montaż listew narożnikowych ozdobnych na łączeniu styku ściana sufit szerokość minimum 3cm 4.63*2+2*4.21+5.85*2+2*5.98+2.06*2+2*2.26+2*1.9+1.11*2+2*5.1+6.15*2+2*4.73	mb		
			mb	92.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.600</b>
5.9	KNR 2-02 2009-04	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, stropy, podłóża z tynku 100.691	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>
5.10	NNRNKB 202 1134-0101	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, 100.691	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	100.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.691</b>
5.11	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1 m 6	szt		
			szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
5.12	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o długości do 1 m 2	szt		
			szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5.13	KNR 4-01 0713-0101	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach - do przecierania użyć szpachli mineralnej 2.82*(4.63*2+4.21*2+5.98*2+5.58*2)-0.9*2*4-0.88*2.4*2-1.2*0.88 1.91*3.05+1.25*3.1+2.75*3.1+2*4.73+4.73*2.6+3.4*3.05-0.9*2*2 2.67*(5.53*2+7.9*2)-2-2.4*1.4*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	102.576	
			m <sup>2</sup>	46.754	
			m <sup>2</sup>	62.996	
				<b>RAZEM</b>	<b>212.326</b>
5.14	KNR 4-01 0713-0201	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach - do przecierania użyć szpachli mineralnej 5.53*7.9+3*2.71+3*2+1.2*(2.71+2.1)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	63.589	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.589</b>
5.15	NNRNKB 202 1134-0201	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem 212.326	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	212.326	
				<b>RAZEM</b>	<b>212.326</b>
5.16		Kalkulacja własna - wykonanie płatków natryskowych na lamperii - wykonanie wraz z przygotowaniem podłoża (całość systemu z dwukrotnym lakierowaniem) 1.3*(5.535*2+7.9*2+5.98*2+5.58*2-0.9*4) 1.3*4.73+1.3*6.15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.307	
			m <sup>2</sup>	14.144	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.451</b>
5.17	KNR-W 2-02 1510-01	Malowanie farbami akrylowymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, 2-krotnie 212.326-74.451+63.589	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	201.464	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.464</b>
5.18	KNR-W 4-01 0818-05	Naprawa posadzek z tworzyw sztucznych, zerwanie posadзки 3.05*4.73+3.1*4.73	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	29.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.090</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.19	KNR-W 4-01 0818-05	Analogia - zerwanie starych paneli podłogowych  4.63*4.21+5.98*5.58+7.9*5.535	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 96.587	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.587</b>
5.20	NNRNKB 202 1127- 0202	Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2, grubość 2 cm, zatarte na gładko  29.09	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.090</b>
5.21	KNR 9-12 0203-0301	Analogia - ułożenie folii pod panele  52.861+29.09	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 81.951	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.951</b>
5.22	NNRNKB 202 1136- 0101	Posadzki z paneli podłogowych, panele układane na podkładzie wygłuszającym, panele klasy AC4, liswy PCV  81.951	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 81.951	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.951</b>
5.23	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2  5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.24	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża 5.53*7.9+2.06*2.26+2.31*1.9+1.74*1.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 55.133	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.133</b>
5.25	KNR 2-02 1120-02	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, cokolik 10 cm, metoda zwykła 7.9*2+5.35*2-1.0+0.91+1.5+2.34+1.74+1.38+0.55+0.5	m m	 34.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.420</b>
5.26	NNRNKB 202 1134- 0101	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem  55.133	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 55.133	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.133</b>
5.27	NNRNKB 202 2806- 0501	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30,  55.133	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 55.133	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.133</b>
5.28	NNRNKB 202 2809- 0401	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10 m2,  34.42	m m	 34.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.420</b>
5.29	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane 2-krotnie na budowie, FD1 6	szt szt	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
5.30	KNR-W 2-02 1204-03	Drzwi stalowe, przeciwpożarowe, do 2 m2, 1-stronne EI30, drzwi z wkładką  1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.31	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe, drzwi z wkładką 5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.32	KNR-W 2-02 1022-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe ponad 1.6 m2 - łazienkowe 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.33	KNR-W 4-01 0708-0101	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach na podłożu z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów, tynk cementowo-wapienny, szerokość ościeży do 15 cm 5*5	m m	 25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
5.34	KNR-W 2-02 1033-05	analogia - wykonanie stopni schodowych lakierowanych z drewna  4	stopień stopień	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5.35	KNR-W 4-01 0335-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej, o grubości 1/2 cegły 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.36	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjnych	szt		
		7	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
5.37	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych - demontaż barierki	szt		
		6	szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
5.38	KNR-W 2-02 1207-03	Balustrady schodowe prętowe, osadzone i zabetonowane w co 3 stopniu, do 14 kg	m		
		5.4	m	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
5.39		Wymiana włazu na dach - wąż ocieplony - wraz z obróbką włazu	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.40	KNNR 5 1207-05	Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w cegle	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
5.41	KNNR 5 1209-05	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		9	otw.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
5.42	KNNR 5 0102-05	Rury winidurkowe karbowane (giętkie) o śr.do 19 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		180	m	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
5.43	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
5.44	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> wciągane do rur - YDY 3x1,5, YDY 4x1,5	m		
		110	m	110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
5.45	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> wciągane do rur YDY 3x2,5	m		
		90	m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
5.46	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		26	szt.	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
5.47	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
5.48	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
5.49	KNNR 5 0307-03	Łączniki bryzgoszczelne krzyżowe, dwubiegunowe	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5.50	KNNR 5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
5.51	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane - plafoniera energooszczędna - PXF lub równoważna	kpl.		
		9	kpl.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
5.52	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 2x20 W	kpl.		
		16	kpl.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
5.53	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg inwentary 2h/ 18 W i 36 W	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
5.54	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		10	pomiar	10.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
5.55	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
5.56	KNNR 4 0431-04	Analogia - dostawa i montaż grzejników elektrycznych o regulowanej mocy z zabezpieczeniem przed przegrzaniem o mocy do 2000W	szt		
		7	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
5.57		Wymiana tablicy bezpiecznikowej dla 8 obwodów wraz z zabezpieczeniami nadprądowymi i różnicowoprądowymi, oraz zabezpieczeniem przeciwprzepięciowym	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.58	KNR-W 2-15 0314-03	Dostawa kuchni 4 palnikowej wraz z piekarnikiem	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.59		Dostawa i montaż okapu kuchennego nad kuchenką 60cm z podłączeniem do kratki wydajność minimum 450m3	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.60		Dostawa sołu z blachy nierdzewnej 120 z półką	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.61	KNNR 8 0215-04	Analogia - wymiana zlewozmywaka naciennego na zlewozmywak z stali nierdzewnej na stojaku nierdzewnym	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.62		Dostawa lodówki o pojemności minimum 250 litrow	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.63	NNRNKB 202 0185-0101	Ścianki działowe z bloczków (grubość 11.5 cm) - transport materiałów wyciągiem, bloczki wysokości 20 cm, bloczki gładkie	m <sup>2</sup>		
		2.06*2.7-1.0*2+2.31*2.7-2	m <sup>2</sup>	7.799	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.799</b>
5.64	NNRNKB 202 0186-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - transport materiałów żurawiem, w ścianach działowych	m		
		1.4	m	1.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.400</b>
5.65	NNRNKB 202 0830-0101	Tynki cementowe III kategorii, wykonanie ręcznie z transportem mechanicznym, ściany, agregat tynkarski	m <sup>2</sup>		
		7.799*2	m <sup>2</sup>	15.598	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.598</b>
5.66	NNRNKB 202 0837-04	Licowanie ścian o powierzchni do 5 m2 płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej, płytki 20x25 cm	m <sup>2</sup>		
		2*(2.02+2.26*2+2.02*3-1.0*3)	m <sup>2</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
5.67	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami, pomieszczenia do	m		
		8 m2	m	8.000	
		4*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
5.68	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		6.5	m	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.5</b>
5.69	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		4.5	m	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
5.70	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		2	podej.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5.71	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych - pod istniejący pion i WC	podej.		
		2	podej.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
5.72	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.73	KNNR 4 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12</b>
5.74	KNNR 4 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm - w tym pod pion wody	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5.75	KNNR 4 0119-01	Dodatki za wykonanie obejść elementów konstrukcyjnych w rurociągach z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5.76	KNNR 4 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5.77	KNNR 4 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
5.78	KNR-W 2-15 0222-01	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne, o połączeniu wciskowym,	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.79	KNR-W 2-15 0230-0201	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.80	KNR-W 2-15 0233-03	Ustęp z płuczką, typu "kompakt"	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.81	KNR 0-34 0102-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami np. Thermaflex ZZ lub równoważnymi gr. 6 mm (C)	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
5.82	KNR-W 2-15 0143-01	Analogia - montaż podgrzewacza przepływowego	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5.83	KNR-W 2-15 0127-03	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
5.84	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociagowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
5.85	KNNR 5 0410-02	Wentylatory ściennie - wentylatory typu łazienkowego - uruchamiany wył światła z opóźnionym wyłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
5.86	KNR 4-01 0342-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
5.87	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5.88	KNR 4-01 0208-02	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5.89	KNR-W 4-01 0705-0201	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach w murach z cegieł lub ścianach z betonem, uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami, szerokość do 30 cm	m		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
5.90	KNR-W 4-01 0706-0101	Wykonanie tynków zwykłych kategorii III, do 0,10 m2/miejsce, ściana, tynk cementowo-wapienny	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>