

KOSZTORYS OFERTOWY						Zal. Nr 6...
Renont i przebudowa, wraz z adaptacją poddasza na pomieszczenia biurowe, budynku Urzędu Miasta						
Branża budowlana						
Lp.	SST	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość (zł)
I.	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I WYBURZENIOWE					
I.1	B.50.01	Wykucie z muru parapetów betonowych.	m	127,4		
I.2	B.50.01	Wykucie z muru krat stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m²	14,22		
I.3	B.50.01	Wykucie z muru krat stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2m2	m²	8,98		
I.4	B.50.01	Wykucie balustrad schodowych, stalowych	m	31,48		
I.5	B.50.01	Rozebranie listew narożnych na krawędziach wypukłych - komunikacja	m	40,30		
I.6	B.50.01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt	92,00		
I.7	B.50.01	J. w. lecz o powierzchni ponad 2 m2	m²	16,42		
I.8	B.50.01	Rozebranie sufitów podwieszonych	m²	37,30		
I.9	B.50.01	Rozebranie obicia z płyt pilśniowych ścian działowych	m²	43,91		
I.10	B.50.01	Rozebranie ścian działowych z łat i rygli	m²	21,96		
I.11	B.50.01	Rozebranie ścianek z cegły grub. 1/4 c.	m²	43,91		
I.12	B.50.01	Rozebranie ścianek działowych z cegły grub. 1/2 c.	m²	66,99		
I.13	B.50.01	Rozebranie ścian z cegły grub. ponad 1/2 c.	m³	8,65		
I.14	B.50.01	Rozebranie betonowych czapek kominowych	m²	2,28		
I.15	B.50.01	Rozebranie kominów z cegły	m³	29,06		
I.16	B.50.01	Wykucie otworów w ścianach z cegły grub. 1/2 c.	m²	5,88		
I.17	B.50.01	Wykucie otworów w ścianach z cegły grub. ścian ponad 1/2 cegły	m³	18,01		
I.18	B.50.01	Skucie naroży ścian z cegły na zaprawie cem.-wap. - o wym. 10cm x 10cm x 0,5 - korytarze	m	109,20		
I.19	B.50.01	Rozebranie polepy izolacyjnej z gruzu zmieszanego z wapnem i cementem, o średniej grub. do 15cm, z usunięciem z budynku - poddasze (część szersza budynku)	m²	173,06		
I.20	B.50.01	J.w. lecz grub. do 5 cm - poddasze (pozostała część)	m²	349,66		
I.21	B.50.01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych - strop - pod projektowane schody	m³	6,10		

1.22	B.50.01	Rozebranie okładzin ściennych z płytek - na ścianach pozostałych do adaptacji	m ²	97,19		
1.23	B.50.01	Rozebranie posadzek z płytek	m ²	303,43		
1.24	B.50.01	Rozebranie posadzek z wykładzin	m ²	850,80		
1.25	B.50.01	Rozebranie posadzek z klepki	m ²	895,80		
1.26	B.50.01	Rozebranie podłoża betonowego - pod szyb dźwigowy	m ³	1,82		
1.27	B.50.01	Wykopy wewnątrz budynku, pod szyb dźwigowy	m ³	9,48		
1.28	B.50.01	Usunięcie ziemi z parteru budynku	m ³	9,48		
1.29	B.50.01	Wywóz gruzu i materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km.	m ³	184,79		
1.30	B.50.01	Dopłata za każdy następny 1 km (do 5 km) krotność = 4	m ³	184,79		
1.31	B.50.01	Oplaty stałe na wysypisku za złożony gruz i materiały	m ³	184,79		
2.	KONSTRUKCJE BETONOWE					
2.1	B.50.02	Podkład pod płytę fundamentową, z betonu C8/10 - szyb dźwigu	m ³	0,58		
2.2	B.50.02	Płyta fundamentowa żelbetowa z betonu C20/25	m ³	1,44		
2.3	B.50.02	Ściany fundamentowe żelbetowe grub. 25 cm, z betonu C16/20	m ²	10,66		
2.4	B.50.02	J.w. lecz dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian ponad 8cm; Krotność = 17	m ²	10,66		
2.5	B.50.02	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegły 1/2 x 1 c - do oparcia płyt podestowych	m	6,00		
2.6	B.50.02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 19 cm, z betonu C20/25	m ²	9,45		
2.7	B.50.02	J.w. lecz dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty ponad 8 cm; Krotność = 11	m ²	9,45		
2.8	B.50.02	Belki żelbetowe podestowe i kotwiące z betonu C20/25	m ³	0,50		
2.9	B.50.02	Płyty spocznikowe żelbetowe grub. 19 cm z betonu C20/25	m ²	4,61		
2.10	B.50.02	J.w. - dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyt ponad 8 cm; Krotność = 11	m ²	4,61		
2.11	B.50.02	Ściana żelbetowa grubości 15 cm z betonu C/2025 - frontowa przed windą	m ²	4,52		

2.12	B.50.02	J.w. lecz dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian ponad 8 cm; Krotność = 7	m ²	4,52		
2.13	B.50.02	Obramowanie otworów w ścianach żelbetowych	m	5,72		
2.14	B.50.03	Przygotowanie i montaż zbrojenia - stal gładka	t	0,08		
2.15	B.50.03	J.w. lecz stal zębrowana	t	0,67		
2.16	B.50.02	Uzupełnienie słupów kwadratowych betonem żwirowym C20/25	m ³	0,71		
3.	KONSTRUKCJE MUROWE					
3.1	B.50.04	Zamurowanie otworów ceglami ceramicznymi w ściankach grub. 1/2 cegły	m ²	27,46		
3.2	B.50.04	Zamurowanie otworów ceglami ceramicznymi w ścianach grub. ponad 1/2 c.	m ³	3,59		
3.3	B.50.04	Ścianki działowe pełne grub. 6,5 cm z cegły pełnej	m ²	16,40		
3.4	B.50.04	Ścianki działowe pełne grub. 12 cm z cegły pełnej	m ²	62,02		
3.5	B.50.04	Wykonanie przesklepień otworów wykuwanych w ścianach z cegieł - wykucie bruzd poziomych 1/2 x	m	26,60		
3.6	B.50.04	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych dwuteowych 120 mm	m	26,60		
3.7	B.50.04	Wykucie otworów w ścianach z cegieł grub. 1 c. do połączeń belek śrubami	szt	16,00		
3.8	B.50.04	Wypalenie lub wywiercenie otworów w belkach stalowych do połączeń śrubowych	szt	40,00		
3.9	B.50.09	Połączenie belek stalowych śrubami fi 12 z nakrętkami - stali około 0,10 kg/szt	szt	16,00		
3.10	B.50.04	Obmurowanie końcówek belek stalowych	koniec	20,00		
3.11	B.50.06	Umocowanie siatki "Rabitz" na stopkach belek stalowych <i>(lub równoważnej)</i>	m	26,60		
4.	STROPY PODDASZA					
4.1	B.50.04	Wykucie gniazd w ścianach z cegły do obsadzenia belek stalowych - głęb. do 1c.	gniazdo	59,00		
4.2	B.50.09	Wciągnięcie i ułożenie na stropie belek stalowych dwuteowych zabezpieczonych antykorozyjnie	m	520,35		
4.3	B.50.09	Dopłata za przyspawanie płaskownika do pótek dwuteownika	m	35,00		
4.4	B.50.09	Dostarczenie płaskowników zabezpieczonych antykorozyjnie	t	0,85		

4.5	B.50.02	Ułożenie na belkach stalowych płyt żelbetowych prefabrykowanych typu WPS. <i>lub równoważne</i>	m ²	510,32		
4.6	B.50.02	Wylewki uzupełniające żelbetowe z betonu C16/20, grubości 8 cm	m ²	10,71		
4.7	B.50.02	Obetonowanie belek stalowych dwuteowych betonem C16/20 (belki NP180)	m ³	7,41		
4.8	B.50.03	Przygotowanie i montaż zbrojenia (wylewki) - z prętów stalowych okrągłych gładkich o średnicy fi 6mm	t	0,05		
4.9	B.50.02	Zabetonowanie gniazd w ścianach betonem C16/20 po obsadzeniu belek stalowych - o pow. do 0,1 m ² i głęb. ponad 10 cm	szt	59,00		
4.10	B.50.10	Izolacje poziome z płyt styropianowych EPS 100 grub. 10 cm <i>lub równoważne</i>	m ²	520,60		
4.11	B.50.02	Gładź cementowa grub. 5 cm zatarta na ostro	m ²	520,60		
4.12	B.50.02	J.w. lecz dodatek za zmianę grubości o każdy 1 cm (za 3 cm); Krotność = 3	m ²	520,60		
4.13	B.50.03	Zbrojenie gładzi cem. prętami gładkimi o średnicy 6 mm w polach 15x15 cm	t	1,41		
5.	DACH- roboty pokrywcze, konstrukcje drewniane i ocieplenie					
5.1	B.50.05	Wycięcie otworów w pokryciu blachodachówką	m	196,06		
5.2	B.50.01	Rozebranie konstrukcji drewnianej dachu - ołacenie	m ²	56,64		
5.3	B.50.01	J. w. lecz więźby dachowej	m ²	56,64		
5.4	B.50.01	Rozebranie izolacji z folii	m ²	56,64		
5.5	B.50.09	Montaż stalowych konstrukcji wsporczych	t	1,03		
5.6	B.50.09	Dostarczenie stalowych elementów wsporczych, zabezpieczonych antykorozyjnie i p.poż.	t	1,03		
5.7	B.50.05	Ścianka dachu z łąt i rygli nad klatką schodową	m ²	14,19		
5.8	B.50.05	Uzupełnienie konstrukcji dachu z tarcicy nasyconej	m ²	14,20		
5.9	B.50.05	Uzupełnienie ołacenia dachu łątami z drewna nasyconego	m ²	17,04		
5.10	B.50.05	Uzupełnienie pokrycia dachu blachodachówką powlekaną	m ²	17,04		
5.11	B.50.05	Uzupełnienie izolacji z folii wiatroizolacyjnej	m ²	31,23		
5.12	B.50.05	Umocowanie do ścianek od wewnątrz płyt wodoodpornych OSB <i>lub równoważnych</i>	m ²	14,19		

5.13	B.50.10	Ocieplenie płytami styropianowymi grub. 5 cm, osiatkowanie, wykonanie wyprawy elew. mineralnej cienkowarstwowej	m ²	14,19		
5.14	B.50.06	Umocowanie narożników ochronnych	m	4,40		
5.15	B.50.05	Podstemplowanie konstrukcji dachu, usunięcie zniszczonych elementów, zamontowanie nowych elementów - słupy	szt	34,00		
5.16	B.50.05	J.w. lecz krokwi 8x17 cm	m	34,02		
5.17	B.50.05	J.w. lecz murlat 14x14 cm	m	22,40		
5.18	B.50.05	J.w. lecz płatwi 12x16 cm	m	6,60		
5.19	B.50.05	J.w. lecz kleszczy 5,5x14 cm	m	17,60		
5.20	B.50.05	J.w. lecz micczy i zastrzałów 12x12 cm	m	10,20		
5.21	B.50.05	Impregnacja grzybobójcza i ogniochronna elem. drewnianych - dwukrotnie	m ²	641,44		
5.22	B.50.10	Izolacja pionowa z płyt z wełny mineralnej grub. 15 cm - na sucho- sciany nad klatka schodowa	m ²	14,19		
5.23	B.50.10	Izolacja od spodu dachu z płyt z wełny mineralnej grub. 15+5 cm	m ²	845,62		
5.24	B.50.10	J.w. - następna warstwa	m ²	845,62		
5.25	B.50.08	Dostarczenie i obsadzenie okien połaciowych drewnianych, uchylnych z uszczelnieniem	m ²	42,04		
5.26	B.50.08	Dostarczenie i obsadzenie klap dymowych sterowanych elektrycznie, z kopułą klapy trójwarstwową	m ²	3,50		
5.27	B.50.05	Obróbki dachu blachą powlekana - nad klatką schodową	m ²	10,13		
5.28	B.50.05	Rynny dachowe fi 120 mm z PCW	m	2,45		
5.29	B.50.05	Rury spustowe fi 100 mm z PCW	m	2,20		
6.	LEKKIE ŚCIANKI DZIAŁOWE I OBUDOWY z płyt gipsowo-kartonowych					
6.1	B.50.06	Ścianki działowe grub. 12 cm ruszt systemowy z profili stalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo płytami GKB grub. 12,5 mm	m ²	256,50		
6.2	B.50.06	Ścianki działowe GR 6 cm - ruszt systemowy z profili stalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo płytami gipsowo-kartonowymi GKB grub. 12,5 mm	m ²	6,20		
6.3	B.50.06	Ścianki działowe GR 6 cm - ruszt systemowy stalowy z pokryciem płytami gipsowo-kartonowymi GKB grub. 12,5mm, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo	m ²	122,59		
6.4	B.50.06	Obudowa pionów sanitarnych płytami gipsowo-kartonowymi grub. 12,5 mm na rusztach metalowych.	m ²	67,21		

6.5	B.50.10	Wypełnienie ścianek płytami z wełny mineralnej grub. 5 cm	m ²	315,76		
6.6	B.50.06	Obudowa portali nad drzwiami płytami gipsowo-kartonowymi w systemie płyt RIFLEX RIGIPS (w kształcie łuku) lub w kształcie	m ²	24,92		
6.7	B.50.06	Obudowa portali nad drzwiami j.w. lecz na płasko	m ²	5,88		
6.8	B.50.06	Obudowa konstrukcji drewnianych płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi "EI30" z katalogu systemu "NIDA DREWNO S LAFARGE" na rusztach metalowych z mocowaniem na klamry-zatrzaski i blachowkręty. lub w kształcie	m ²	79,69		
6.9	B.50.06	J.w. lecz poziomo	m ²	88,58		
6.10	B.50.06	Umocowanie narożników metalowych ochron	m	774,60		
6.11	B.50.06	Umocowanie od spodu krokwi rusztu z profili stalowych pod obudowę z płyt gipsowych.	m ²	664,30		
6.12	B.50.10	Izolacja pozioma z folii paroizolacyjnej	m ²	900,05		
6.13	B.50.06	Okładziny od spodu dachu z płyt gipsowo-kartonowych GKF grub. 15,0 mm o odporności ogniowej EI30 jednowarstwowo	m ²	589,08		
6.14	B.50.06	J.w. lecz pionowo	m ²	75,22		
7.	DRZWI WEWNĘTRZNE, listwy odbojowe i parapety					
7.1	B.50.09	Drzwi wewnętrzne aluminiowe, dwuskrzydłowe z zamkiem na klucz, szklone szkłem matowym.	m ²	13,78		
7.2	B.50.09	Drzwi wewnętrzne stalowe, szklone szkłem matowym ognioodpornym, dwuskrzydłowe o odporności ogniowej EI30	m ²	4,20		
7.3	B.50.09	Drzwi wewnętrzne stalowe, pełne, jednoskrzydłowe z zamkiem na klucz.	m ²	1,89		
7.4	B.50.09	Naświetla wewnętrzne aluminiowe, szklone o pow. do 1.5 m2 stałe (nicotwicrane)	m ²	2,83		
7.5	B.50.08	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, fabrycznie okleinowane, pełne z zamkiem o pow.ponad 1,60 m2	m ²	123,97		
7.6	B.50.08	Skrzydła j.w. lecz z tulejami wentylacyjnymi w dolnej części	m ²	3,60		
7.7	B.50.08	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane z wkładką izolacji p.poż., pełne, fabrycznie okleinowane z zamkiem, o odporności ogniowej EI30	m ²	23,51		
7.8	B.50.08	Skrzydła drzwiowe j.w. lecz o odporności ogniowej EI60	m ²	1,80		
7.9	B.50.08	Ościeżnice do drzwi wewn., drewniane okleinowane fabrycznie - stałe	m	114,40		

7.10	B.50.08	Ościeżnice j. w. lecz o odporności ogniowej EI30	m	58,90		
7.11	B.50.08	Ościeżnice j.w. lecz o odporności ogniowej EI60	m	5,20		
7.12	B.50.08	Ościeżnice do drzwi wewn. drewniane, regulowane, okleinowane fabrycznie w ścianach gr. 6,5 do 9,5 cm	m	36,40		
7.13	B.50.08	Ościeżnice j.w. lecz w ściankach gr. 12 do 16 cm	m	84,20		
7.14	B.50.08	Ościeżnice j.w. lecz w ścianach grub. 43 cm	m	126,30		
7.15	B.50.08	Ościeżnice j.w. lecz ścianach gr. 65 cm	m	5,20		
7.16	B.50.08	Drzwi wewnętrzne, drewniane pełne przesuwne, fabrycznie wykończone.	m ²	14,70		
7.17	B.50.08	Dopłata za samozamykacze	szt	14,00		
7.18	B.50.09	Drzwi zewn. aluminiowe rozsuwane automatycznie z okuciami typu "BREAK OUT" typ "GEZE SLIMDRIVE SL-BO" kompletne <i>lub alternatywne</i>	m ²	7,76		
7.19	B.50.08	Obramowanie drzwi z okleinowanych płyt wiórowych mocowanych do ścian - o przekroju kątowym	m	39,00		
7.20	B.50.08	Obramienie drzwi z płyt MDF okleinowanych, o przekroju kątowym o wym. 20x30x2 cm	m	6,1		
7.21	B.50.08	Umocowanie do ścian, na zatrzaski, listew odbojowych z drewna litego bukowego, bejcowanego, o wym. 20x3 cm	m	196,82		
7.22	B.50.08	Obudowa portali nad drzwiami, z drewna litego dębowego.	m ²	2,79		
7.23	B.50.08	Osadzenie podokienników wewn. z konglomeratów - dł. do 1,5 m	szt	61,00		
7.24	B.50.08	J.w. lecz dł. ponad 1,5 m	szt	21,00		
7.25	B.50.08	Dostarczenie parapetów wewn. z konglomeratów, o szer. 35 cm	m	110,90		
7.26	B.50.08	J.w. lecz o szer. 45 cm.	m	9,80		
7.27	B.50.08	J.w. lecz o szer. 55 cm.	m	6,50		
8.	SUFITY PODWIESZONE					
8.1	B.50.06	Sufity podwieszane systemowe, segmentowe, o wymiarach 600x600mm w systemie np. RIGIPS Casostar z mocowaniem półkrytym E24 <i>lub alternatywne</i>	m ²	454,39		
8.2	B.50.06	Sufity podwieszane systemowe z płyt GKB gr. 12,5 mm w systemie np. RIGIPS <i>lub alternatywne</i>	m ²	434,21		
8.3	B.50.00	Sufity podwieszane - plafony z sufitem typu Barrisol błyszczący <i>lub alternatywny</i>	m ²	24,97		
8.4	B.50.00	Dopłata za montaż anemostatu	szt	54,00		
9.	TYNKI I OBLICOWANIA WEWNĘTRZNE					

9.1	B.50.06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III , cem.-wap. - na zamurowanych otworach	m ²	71,66		
9.2	B.50.06	Tynki wewn. zwykłe III kategorii, cem.-wap., na ścianach	m ²	177,87		
9.3	B.50.06	Tynki zwykłe III kategorii, cem.-wap., na biegach i spocznikach	m ²	13,03		
9.4	B.50.06	Odbicie odstających i spękanych tynków oraz wykonanie nowych tynków cem.-wapiennych kat. III na sufitach - o pow. do 1 m ² . -przyjęto 10% pow.	m ²	55,66		
9.5	B.50.06	J.w. lecz na ścianach-przyjęto 15% pow.	m ²	525,23		
9.6	B.50.11	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²	306,82		
9.7	B.50.06	Przetarcie pozostałych tynków z zeszkrobaniem starej farby - na sufitach	m ²	500,94		
9.8	B.50.06	J.w. lecz na ścianach	m ²	2 976,27		
9.9	B.50.11	Jednokrotne gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość	m ²	4 342,91		
9.10	B.50.06	Wykonanie gładzi z gipsu szpachlowego grub. do 5mm- na sufitach	m ²	569,58		
9.11	B.50.06	J.w., dodatek za pogrubienie o 2mm gładzi	m ²	569,58		
9.12	B.50.06	J.w. lecz na ścianach	m ²	3 458,87		
9.13	B.50.06	J.w., dodatek za pogrubienie o 2 mm gładzi	m ²	3 458,87		
9.14	B.50.06	J.w. lecz na ościeżach	m ²	51,65		
9.15	B.50.06	J.w., dodatek za pogrubienie o 2 mm gładzi	m ²	51,65		
9.16	B.50.07	Oblicowanie naroży ścian płytkami z gresu NOVA GALA MAT o wym. 30 x 30 cm, w trzech kolorach <i>lub równoważnego</i>	m ²	81,90		
9.17	B.50.07	Oblicowanie ścian płytkami z granitu żółtego o wym. 60x50x4 cm. Stosunek długości obwodu elementów do powierzchni	m ²	7,75		
9.18	B.50.07	Wypełnienie spoin ceownikiem ze stali nierdzewnej polerowanej 30x30x1 cm	m	13,08		
9.19	B.50.07	Oblicowanie ścian płytkami z glazury CENTURA BEIGE 50x30 cm, PARADYZ, mocowanymi na zaprawy klejowe <i>lub równoważnego</i>	m ²	171,70		
10.	PODŁOGI I POSADZKI					
10.1	B.50.02.	Uzupełnienie podłoża pod posadzki - beton C12/15 -przy szybie dźwigowym	m ³	0,49		
10.2	B.50.07.	Gładź cementowa o średniej grub. 4 cm, zatarta na ostro - pod posadzki z gresu	m ²	1 328,18		
10.3	B.50.07.	Dodatek za zmianę grubości o każde 10 mm; Krotność = 2	m ²	1 328,18		
10.4	B.50.07.	Gładzie samopoziomujące grub. 3 mm	m ²	1 039,96		
10.5	B.50.07.	Dopłata za 1 mm grubości wylewki	m ²	1 039,96		
10.6	B.50.07.	Posadzki z wykładzin dywanopodobnych ALICANTE <i>lub równoważnych</i>	m ²	94,20		

10.7	B.50.07.	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne z PCW oklejone wykładziną j.w.	m	90,43		
10.8	B.50.07.	Posadzki z wykładzin dywanopodobnych DAKOTA <i>lub równoważnych</i>	m ²	66,30		
10.9	B.50.07.	Listwy przyściennne z PCW oklejone wykładziną j.w.	m	63,65		
10.10	B.50.07.	Posadzki z wykładzin dywanopodobnych MONTANA klejone do podłoża <i>lub równoważnych</i>	m ²	879,46		
10.11	B.50.07.	Listwy przyściennne z PCW oklejone wykładziną j.w.	m	844,87		
10.12	B.50.07.	Posadzki z płytek gres NOVA GALA o wym. 30 x 30 cm, układane wg. rysunku na zaprawie klejowej w pom. o pow. ponad 10 m ² -korytarze, halle i kl. Schodowe <i>lub równoważnych</i>	m ²	64,17		
10.13	B.50.07.	Posadzki z płytek GRES NOVA GALA naturalnych o wym. 30 x 30 cm, układane w karo wg. rysunku na zaprawie klejowej - w pom. o pow. ponad 10 m ² - korytarze, holle i kl. Schodowe <i>lub równoważnych</i>	m ²	244,03		
10.14	B.50.07.	Posadzki z płytek GRES CENTURIAN BEIGE PARADYZ o wym. PŁYTEK 30 x 30 cm, układane na zaprawie klejową wg. rysunku w pom. o pow. pow 10,0 m ² <i>lub równoważnych</i>	m ²	47,30		
10.15	B.50.07.	Posadzki z płytek GRES NOVA GALA naturalne o wym. 30 x 30 cm, układane na zaprawie klejowej - w pom. o pow. ponad 10 m ² -pokoje i pom. Gospodarcze i techniczne <i>lub równoważnych</i>	m ²	401,55		
10.16	B.50.07.	Cokoliki z płytek GRES NOVA GALA mat o wys. 15 cm, układane na zaprawie klejowej - w pom. o powierzchni ponad 10 m ² <i>lub równoważnych</i>	m	610,38		
10.17	B.50.07.	Okładziny schodów płytkami GRES NOVA GALA strukturalne o wym. 30 x 30 cm, na zaprawie klejowej <i>lub równoważnych</i>	m ²	66,91		
10.18	B.50.07.	Cokoliki wzdłuż biegów schodów z płytek GRES o wys. 15 cm - strukturalne, układane na zaprawie klejowej <i>lub równoważnych</i>	m	49,95		
10.19	B.50.07.	Listwy wykańczające na cokolikach	m	660,33		
10.20	B.50.07.	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej elastycznej zaprawy na powierzchniach poziomych	m ²	9,50		
10.21	B.50.07.	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej elastycznej zaprawy nałożenie dodatkowej warstwy gr 1 mm	m ²	9,50		
II. MALOWANIE						
11.1	B.50.11	Malowanie farbami emulsyjnymi suchych tynków - dwukrotne z gruntowaniem	m ²	2 012,77		

11.2	B.50.11	Malowanie farbami emulsyjnymi gładzi gipsowych - dwukrotne z gruntowaniem	m ²	4 080,10		
11.3	B.50.11	Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeszkrobienie łuszczącej się farby oraz zagruntowanie farbami przeciwrdzewnymi i pomalowanie farbami olejnymi - kraty okienne proste	m ²	11,05		
12.	ELEMENTY ŚLURASKO-KOWALSKIE					
12.1	B.50.09	Zamontowanie krat okiennych otwieranych z kształtowników stalowych	m ²	4,42		
12.2	B.50.09	Pochwyty kl. schodowej głównej ze stali nierdzewnej fi 50 mm mocowane do ścian i konstrukcji szybu windowego	m	48,50		
12.3	B.50.09	Balustrady schodowe z pochwytami z kształtowników i ze stali nierdzewnej	m	21,00		
12.4	B.50.09	Pochwyty schodowe z kształtownika ze stali nierdzewnej	m	4,00		
13.	RÓŻNE ELEMENTY WEWNĘTRZNE					
13.1	B.50.08	Ścianki systemowe oddzielające pomieszczenia w.c. z litego laminatu, z narożnikami kątowymi alum. - pełne	m ²	7,44		
13.2	B.50.08	Ścianki j.w. lecz z drzwiami	m ²	15,79		
13.3	B.50.09	Wypożyczenie pomieszczeń sanitarnych w urządzenia dla osób niepełnosprawnych-uchwyt ścienny uchylny 70 cm	szt.	3,00		
13.4	B.50.09	Lustro uchylne o wym. 60x60 cm	szt.	1,00		
13.5	B.50.08	Ścianka przesuwana systemowa składana	m ²	7,22		
13.6	B.50.09	Obsadzenie kątownika ze stali nierdzewnej w podłożu posadzki	m	8,00		
13.7	B.50.07	Dostarczenie i obsadzenie wycieraczki z tworzyw sztucznych o wym. 200x200 cm	szt.	1,00		
13.8	B.50.09	Umieszczenie w posadzce z gresu herbu gminy oraz napisu "URZĄD MIASTA BIELSK PODLASKI" z blachy miedzianej gr. 5 mm, z wycięciem cyfrowym strumieniem wody.	kpl	1,00		
13.9	Projekt Wykonawczy Architektura	Tablica Informacyjna Główna	szt.	1,00		
13.10	Projekt Wykonawczy Architektura	Tablica Informacyjna przy windzie	szt.	1,00		
13.11	Projekt Wykonawczy Architektura	Tabliczki Informacyjne przy drzwiach	szt.	63,00		

14.	DOSTAWA I MONTAŻ WINDY OSOBOWEJ WRAZ Z SZYBEM WINDOWYM					
14.1	Projekt Wykonawczy Architektura + konstrukcja	Winda osobowa wewnetrzna dostosowana dla osób na wózkach wraz z szybem windowym	kpl.	1,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						