

## Przedmiar robót

### **ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA DWÓCH BUDYNKÓW TECHNICZNYCH NA DOM KULTURY W M. NOWY KAMIEŃ - etap V Roboty budowlane**

Data: 2021-04-07

Budowa: Roboty wykończeniowe

Kody CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian

Zamawiający: Gmina Kamień

Kamień 287, 36-053 Kamień

Jednostka opracowująca kosztorys: Zakład Remontowo-Budowlany UNIBUD Irena Hetel  
ul. Sandomierska 8A, 37-400 Nisko

Kosztorys opracowany przez:

.....

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
<b>ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA DWÓCH BUDYNKÓW TECHNICZNYCH NA DOM KULTURY W M. NOWY KAMIEŃ - etap V Roboty budowlane</b>			
<b>1 PIĘTRO I</b>			
<b>1.1 SALA PRÓB - pom. 1.7</b>			
1.1.1 KNR 401/348/6 Rozebranie ścianki grubości do 15 cm z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	3,930		m2
1.1.2 KNR 202/121/3 Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego grubości 12 cm 1.52*3.00	= 4,560000 Ogółem: 4,560		m2
1.1.3 KNR 202/803/3 Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach	9,480		m2
1.1.4 KNR 404/1101/2 Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	1,154		m3
1.1.5 KNRW 401/331/5 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	0,525		m3
1.1.6 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	2,500		m
1.1.7 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką	39,320		m2
1.1.8 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	39,320	3,00	m2
1.1.9 KNR 202/1112/8 Posadzki z wykładzin flokowanych (Forbo Layout 50x50 lub równoważna) z cokolikiem wys. 10 cm - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	42,020		m2
1.1.10 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy sztyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	1,845		m2
1.1.11 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy sztyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową, dźwiękoizolacyjne 32 dB - dostawa i montaż	1,845		m2
1.1.12 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	1,000		szt.
1.1.13 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm, dźwiękoizolacyjne 32 dB - dostawa i montaż	1,000		szt.
1.1.14 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	39,320		m2
1.1.15 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych  (7.25+7.25+1.31+1.64+0.81+0.68+5.13+4.93)* 3-1.6*2.2*2 = 79,960000 Ogółem: 79,960	79,960		m2
1.1.16 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacoustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważna) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza  (7.25+7.25+1.31+1.64+0.81+0.68+5.13+4.93)* 3-1.6*2.2*2 = 79,960000 Ogółem: 79,960	79,960		m2
1.1.17 Obłożenie ściany panelami fluffo zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - 10 szt.	1,000		kpl.
1.1.18 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L11 - Oprawa LED IP20 840 51W 4 = 4,000000 Ogółem: 4,000	4,000		kpl.
1.1.19 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - downlight czarny - 10 szt. - lampa zwis - 1 szt.	1,000		kpl.
1.1.20 Pochwyty okna 160x220 cm	2,000		kpl.
1.1.21 Pochwyty okna 60x220 cm	4,000		kpl.

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
<b>1.2 GABINET DYREKTORA pom. 1.6</b>			
1.2.1 KNRW 401/331/2 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	2,100		m2
1.2.2 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	1,250		m
1.2.3 KNR 404/1101/2 Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	0,252		m3
1.2.4 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką	25,700		m2
1.2.5 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	25,700	3,00	m2
1.2.6 KNR 202/1112/8 Posadzki z wykładzin flokowanych (Forbo Layout 50x50 lub równoważna) z cokolikiem wys. 10 cm - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	27,540		m2
1.2.7 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	3,690		m2
1.2.8 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	2,000		szt.
1.2.9 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	25,700		m2
1.2.10 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych  $(3.63+3.63+7.07+7.07)*3-1.6*2.20*2$ Ogółem: $\frac{= 57,160000}{57,160}$	57,160		m2
1.2.11 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważna) i nadrukami ozdobnymi z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	45,670		m2
1.2.12 KNR 202/823/3 Okładzina słupów panelami szklanymi - lacobel czarna błysk - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $0.35*2*3$ Ogółem: $\frac{= 2,100000}{2,100}$	2,100		m2
1.2.13 KNR 21/4004/7 Okładzina ścienna drewnopodobna laminat pionowe pasy 2x4 cm szprosy pionowe wpuszczane czarny mat melamina zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	10,980		m2
1.2.14 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L4 - Oprawa LED IP20 840 35W 4 Ogółem: $\frac{= 4,000000}{4,000}$	4,000		kpl.
1.2.15 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - downlight czarny - 4 szt. - zwis wave na zawisach kolor czarny - 1 szt.	1,000		kpl.
1.2.16 Pochwył okna 160x220 cm	2,000		kpl.
<b>1.3 POMIESZCZENIE BIUROWE pom. 1.5</b>			
1.3.1 KNRW 401/331/2 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	2,100		m2
1.3.2 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	1,250		m
1.3.3 KNR 404/1101/2 Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	0,336		m3
1.3.4 KNRW 401/331/2 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	0,252		m2
1.3.5 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	1,250		m
1.3.6 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką	17,220		m2
1.3.7 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	17,220	3,00	m2
1.3.8 KNR 202/1112/8 Posadzki z wykładzin flokowanych (Forbo Layout 50x50 lub równoważna) z cokolikiem wys. 10 cm - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $17.22+1.38$ Ogółem: $\frac{= 18,600000}{18,600}$	18,600		m2
1.3.9 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	3,690		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.3.10 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	2,000		szt.
1.3.11 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	17,220		m2
1.3.12 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(4.75+4.75+3.63+3.63)*3-1.60*2.20$ = 46,760000 Ogółem: 46,760	46,760		m2
1.3.13 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważna) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $(4.75+4.75+3.63+3.63)*3-1.6*2.20$ = 46,760000 Ogółem: 46,760	46,760		m2
1.3.14 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L4 - Oprawa LED IP20 840 35W 3 = 3,000000 Ogółem: 3,000	3,000		kpl.
1.3.15 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - zwis sekr na zawieszach kolor czarny - 3 szt.	1,000		kpl.
1.3.16 Pochwyty okna 160x220 cm	1,000		kpl.
<b>1.4 POMIESZCZENIE SOCJALNE pom. 1.4</b>			
1.4.1 KNR 202/121/3 Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego grubości 12 cm	10,890		m2
1.4.2 KNR 202/803/3 Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach	21,780		m2
1.4.3 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi na rusztach metalowych (piony kanalizacyjne) $(1.74+0.79)*3$ = 7,590000 Ogółem: 7,590	7,590		m2
1.4.4 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z płytek gresowych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	7,290		m2
1.4.5 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych 60x120 (Calacatta gold poler lub równoważne) - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	7,290		m2
1.4.6 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża $(1.89+0.79+1.84+1.6+3.63+2.39)*3-0.8*2.05-0.9*2.05-1.60*2.20$ = 29,415000 Ogółem: 29,415	29,415		m2
1.4.7 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami - płytka ścienna 60x120 cm (Calacatta gold poler lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $(1.89+0.79+1.84+1.6+3.63+2.39)*3-0.8*2.05-0.9*2.05-1.60*2.20$ = 29,415000 Ogółem: 29,415	29,415		m2
1.4.8 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 80x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	1,640		m2
1.4.9 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 80x205 cm - dostawa i montaż	1,000		szt.
1.4.10 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	7,290		m2
1.4.11 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L10 - Oprawa LED IP20 840 37W 1 = 1,000000 Ogółem: 1,000	1,000		kpl.
1.4.12 Pochwyty okna 160x220 cm	1,000		kpl.
<b>1.5 SZATNIE OGÓLNE pom. 1.3</b>			
1.5.1 KNR 401/304/2 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	0,263		m3
1.5.2 KNR 202/803/3 Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach	4,200		m2
1.5.3 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	14,440		m2
1.5.4 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych 60x120 cm (Calacatta gold poler i Marquina gold poler lub równoważne) - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	14,440		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.5.5 KNR 12/1119/1 Cokolik z gotowych kształtek na kleju - wys. 10 cm	13,220		m
1.5.6 KNR 19/1024/8 Drzwi aluminiowe wewnętrzne dwuskrzydłowe szklone szkłem bezpiecznym wym. 100+100x200 cm - dostawa i montaż - podział i szklenie zgodnie z opisem w projekcie	4,000		m2
1.5.7 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	14,440		m2
1.5.8 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(3.98*2+3.63*2+0.13*2+0.25)*3-2*2.05$ = 43,090000 Ogółem: 43,090	43,090		m2
1.5.9 KNR 21/4004/7 Okładzina ścienna drewnopodobna laminat w szprosy poziome szer. 10 cm wpuszczona czarna lacobel - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $(3.98*2+3.63*2+0.13*2+0.25)*3-2*2.05$ = 43,090000 Ogółem: 43,090	43,090		m2
1.5.10 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L10 - Oprawa LED IP20 840 37W 1 = 1,000000 Ogółem: 1,000	1,000		kpl.
1.5.11 Pochwył okna 60x220 cm	2,000		kpl.
<b>1.6 PRACOWNIA MULTIMEDIALNA pom. 1.25</b>			
1.6.1 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo- kartonowymi ogniodpornymi na rusztach metalowych (piony kanalizacyjne)	7,860		m2
1.6.2 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką	40,450		m2
1.6.3 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	40,450	3,00	m2
1.6.4 KNNR 2/1205/9 Posadzka z paneli podłogowych LVT (Creation 55 lub równoważna) wraz z cokołem wys. 10 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	43,100		m2
1.6.5 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową, dźwiękoizolacyjne 32 dB - dostawa i montaż	1,845		m2
1.6.6 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm, dźwiękoizolacyjne 32 dB - dostawa i montaż	1,000		szt.
1.6.7 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	40,450		m2
1.6.8 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(0.4*4+7.71+0.72+0.29+3.09+0.29+1.32+7.71+5.13)*3-1.60*2.20*2$ = 76,540000 Ogółem: 76,540	76,540		m2
1.6.9 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważna) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	34,150		m2
1.6.10 KNRW 202/842/3 Lustro brąz w ramie - dostawa i montaż	32,790		m2
1.6.11 KNR 21/4004/7 Okładzina ścienna drewnopodobna laminat pionowe pasy 2x4 cm szprosy pionowe wpuszczane czarny mat melamina - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza 3.20*3 = 9,600000 Ogółem: 9,600	9,600		m2
1.6.12 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L4 - Oprawa LED IP20 840 35W 6 = 6,000000 Ogółem: 6,000	6,000		kpl.
1.6.13 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - abażur sklejką - 4 szt.	1,000		kpl.
1.6.14 Pochwył okna 160x220 cm	2,000		kpl.
<b>1.7 PRACOWNIA PLASTYCZNA pom. 1.24</b>			
1.7.1 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo- kartonowymi ogniodpornymi na rusztach metalowych (piony kanalizacyjne)	9,720		m2
1.7.2 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod panele LVT	29,000		m2
1.7.3 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	29,000	3,00	m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.7.4 KNNR 2/1205/9 Posadzka z paneli podłogowych LVT (Creation 55 lub równoważna) wraz z cokołem wys. 10 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	31,100		m2
1.7.5 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyldek klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	1,845		m2
1.7.6 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	1,000		szt.
1.7.7 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	29,000		m2
1.7.8 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	62,540		m2
1.7.9 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważna) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	62,540		m2
1.7.10 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L10 - Oprawa LED IP20 840 37W 6 = 6,000000 Ogółem: 6,000	6,000		kpl.
1.7.11 Pochwył okna 160x220 cm	1,000		kpl.
<b>1.8 GARDEROBA DAMSKA pom. 1.22, ŁAZIENKA pom. 1.21</b>			
1.8.1 KNR 202/121/3 Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego grubości 12 cm	5,055		m2
1.8.2 KNR 202/803/3 Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach	10,110		m2
1.8.3 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	1,250		m
1.8.4 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod panele LVT	18,800		m2
1.8.5 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	18,800	3,00	m2
1.8.6 KNNR 2/1205/9 Posadzka z paneli podłogowych LVT (Creation 55 lub równoważna) wraz z cokołem wys. 10 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	20,340		m2
1.8.7 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	7,560		m2
1.8.8 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych o wym. 60x60 cm (typu calacatta gold poler i marguina gold poler lub równoważne), metoda kombinowana na kleju elastycznym - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	7,560		m2
1.8.9 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyldek klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	1,845		m2
1.8.10 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyldek klamki i zamka oddzielny, zamki WC, podcięcie wentylacyjne - dostawa i montaż	3,690		m2
1.8.11 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	3,000		szt.
1.8.12 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	26,360		m2
1.8.13 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(4.13+4.13+4.55+4.55)*3+(1.05+1.00+1.25+1.15+2.58+2.58+2.15+1.14+1.14)*0.52$ = 59,380800 Ogółem: 59,381	59,381		m2
1.8.14 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - stelaże geberit	3,180		m2
1.8.15 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	52,080		m2
1.8.16 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	32,080		m2
1.8.17 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytka ścienna o wym. 60,8 x 30,8 cm (typu Tempre Grey i Tempre Graphite lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	31,090		m2
1.8.18 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, dekor ścienny o wym. 60,8 x 30,8 cm (typu Tempre Grey decor lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	0,750		m2
1.8.19 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, listwa steel 15 o wym. 5,0 x 60,8 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	0,240		m2



Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.8.20 KNR 202/1505/7 Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem (1.05+1.00+1.25+1.15+2.58+2.58+2.15+1.14+1.14)*0.52 = 7,300800 Ogółem: 7,301	7,301		m2
1.8.21 KNRW 202/842/1 Lustro na wymiar z oświetleniem LED - dostawa i montaż 0.93*1.10 = 1,023000 Ogółem: 1,023	1,023		m2
1.8.22 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L7 - Oprawa LED IP20 840 11W 8 = 8,000000 Ogółem: 8,000	8,000		kpl.
1.8.23 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L9 - Oprawa LED IP20 840 22W 3 = 3,000000 Ogółem: 3,000	3,000		kpl.
<b>1.9 GARDEROBA MĘSKA pom. 1.17, ŁAZIENKA pom. 1.19</b>			
1.9.1 KNR 202/121/3 Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego grubości 12 cm (2.43+1.22+1.66+1.06)*3-0.9*2.05 = 17,265000 Ogółem: 17,265	17,265		m2
1.9.2 KNR 202/803/3 Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach ((2.43+1.22+1.66+1.06)*3-0.9*2.05)*2 = 34,530000 Ogółem: 34,530	34,530		m2
1.9.3 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	1,250		m
1.9.4 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod panele LVT	17,600		m2
1.9.5 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	17,600	3,00	m2
1.9.6 KNNR 2/1205/9 Posadzka z paneli podłogowych LVT (Creation 55 lub równoważna) wraz z cokołem wys. 10 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza 17.60+1.48 = 19,080000 Ogółem: 19,080	19,080		m2
1.9.7 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	8,280		m2
1.9.8 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych o wym. 60x60 cm (typu calacatta gold poler i marguina gold poler lub równoważne), metoda kombinowana na kleju elastycznym - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	8,280		m2
1.9.9 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	1,845		m2
1.9.10 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki WC, podcięcie wentylacyjne - dostawa i montaż	3,690		m2
1.9.11 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	3,000		szt.
1.9.12 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza 17.60+8.28 = 25,880000 Ogółem: 25,880	25,880		m2
1.9.13 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (4.13+4.13+4.25+4.25)*3+(2.95+2.69+1.05+1.26+1.09+1.14+1.05+1.22+1.22+0.1+0.81+0.9+2.43)*0.52 = 59,593200 Ogółem: 59,593	59,593		m2
1.9.14 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - stelaże geberit	3,180		m2
1.9.15 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza (4.13+4.13+4.25+4.25)*3 = 50,280000 Ogółem: 50,280	50,280		m2
1.9.16 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	40,940		m2
1.9.17 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytka ścienna o wym. 60,8 x 30,8 cm (typu Tempre Grey i Tempre Graphite lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	38,950		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.9.18 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytka ścienna dekor o wym. 60,8 x 30,8 cm (typu Tempre Grey decor lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	1,870		m2
1.9.19 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, listwa steel 15 o wym. 5,0 x 60,8 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	0,120		m2
1.9.20 KNR 202/1505/7 Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem (2.95+2.69+1.05+1.26+1.09+1.14+1.05+1.22+ 1.22+0.1+0.81+0.9+2.43)*0.52 = 9,313200 Ogółem: 9,313	9,313		m2
1.9.21 KNRW 202/842/1 Lustro na wymiar z oświetleniem LED - dostawa i montaż 1.22*0.93 = 1,134600 Ogółem: 1,135	1,135		m2
1.9.22 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L7 - Oprawa LED IP20 840 11W 8 = 8,000000 Ogółem: 8,000	8,000		kpl.
1.9.23 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L9 - Oprawa LED IP20 840 22W 9 = 9,000000 Ogółem: 9,000	9,000		kpl.
<b>1.10 POMIESZCZENIE SOCJALNE pom. 1.20, POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE pom. 1.18</b>			
1.10.1 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	7,400		m2
1.10.2 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych 60x60 (Calacatta gold poler lub równoważne) - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	7,400		m2
1.10.3 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy sztyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	3,690		m2
1.10.4 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	2,000		szt.
1.10.5 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	7,400		m2
1.10.6 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	43,890		m2
1.10.7 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytka ścienna o wym. 60,8x30,8 cm (typu Tempre Grey i Tempre Graphite lub równoważne) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	43,890		m2
1.10.8 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L2 - Oprawa LED IP20 840 39W 1 = 1,000000 Ogółem: 1,000	1,000		kpl.
1.10.9 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L11 - Oprawa LED IP20 840 51W 1 = 1,000000 Ogółem: 1,000	1,000		kpl.
<b>1.11 MAGAZYN pom. 1.13</b>			
1.11.1 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod panele LVT	20,100		m2
1.11.2 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	20,100	3,00	m2
1.11.3 KNNR 2/1205/9 Posadzka z paneli podłogowych LVT (Creation 55 lub równoważna) wraz z cokołem wys. 10 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	21,820		m2
1.11.4 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy sztyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	1,845		m2
1.11.5 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	1,000		szt.
1.11.6 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź prosta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	20,100		m2
1.11.7 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	50,960		m2
1.11.8 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważna) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	37,100		m2
1.11.9 KNR 21/4004/7 Okładzina ścian drewnopodobna laminat pionowe pasy 2x4 cm szprosy pionowe wpuszczane czarny mat melamina - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	13,860		m2



Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.11.10 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L2 - Oprawa LED IP20 840 39W	2,000		kpl.
1.11.11 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - abażur o śr. 30 cm - 2 szt.	1,000		kpl.
1.11.12 Pochwył okna 160x220 cm	1,000		kpl.
<b>1.12 WC DAMSKIE pom.1.9, WC MĘSKIE pom.1.8, WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH pom. 1.10</b>			
1.12.1 KNR 202/121/3 Ścianki działowe z bloczków z betonu komórkowego grubości 12 cm $(1.59+0.59+3.75+2.37+2.53+0.39)*3$	$= 33,660000$		
Ogółem:	33,660		m2
1.12.2 KNR 202/803/3 Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach $((1.59+0.59+3.75+2.37+2.53+0.39)*3)*2$	$= 67,320000$		
Ogółem:	67,320		m2
1.12.3 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - stelaże geberit	37,440		m2
1.12.4 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	90,720		m2
1.12.5 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych o wym. 60x60 cm (typu calacatta gold poler i marguina gold poler lub równoważne), metoda kombinowana na kleju elastycznym - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	90,720		m2
1.12.6 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	160,820		m2
1.12.7 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytki ścienna o wym. 60,8 x 30,8 cm (typu Tempre Grey i Tempre Graphite lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	151,120		m2
1.12.8 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytki ścienna mozaika o wym. 29,8 x 24,6 cm (typu Tempre Grey mozaika lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	3,080		m2
1.12.9 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytki ścienna dekor o wym. 60,8 x 30,8 cm (typu Tempre Grey decor lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $3+2.06$	$= 5,060000$		
Ogółem:	5,060		m2
1.12.10 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, listwa steel 15 o wym. 5,2 x 60,8 cm - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	1,560		m2
1.12.11 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(2.29+2.53+1.15+0.39+1.15+2.91)*0.52+(5.34+5.34+2.30+2.30+2.35+6.95+1.59+0.59+3.36+2.05+0.26+0.66+0.21+0.6+0.46+1.84+2.60+2.37)*0.52+(2.20+3.91+1.52+0.81+0.68+3.10+4.62+0.40+0.33+4.77+3.44+0.59+1.51+5.76)*0.52$	$= 44,319600$		
Ogółem:	44,320		m2
1.12.12 KNR 202/1505/7 Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem $(2.29+2.53+1.15+0.39+1.15+2.91)*0.52+(5.34+5.34+2.30+2.30+2.35+6.95+1.59+0.59+3.36+2.05+0.26+0.66+0.21+0.6+0.46+1.84+2.60+2.37)*0.52+(2.20+3.91+1.52+0.81+0.68+3.10+4.62+0.40+0.33+4.77+3.44+0.59+1.51+5.76)*0.52$	$= 44,319600$		
Ogółem:	44,320		m2
1.12.13 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	90,720		m2
1.12.14 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy sztyld klamki i zamka oddzielny, zamki WC, podcięcie wentylacyjne - dostawa i montaż	9,225		m2
1.12.15 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	5,000		szt.
1.12.16 KNRW 202/1029/5 Ścianki i przegrody z płyty HPL z drzwiami $(5.16+1.52*4)*2.01+(5.16+1.53*3+1.08)*2.01+0.6*0.4*5$	$= 45,560700$		
Ogółem:	45,561		m2
1.12.17 KNR 14/2011/8 Montaż blatu pod umywalki z granitu STAR GALAXY gr. 3 cm	5,064		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.12.18 KNRW 202/842/1 Lustro na wymiar z oświetleniem LED - dostawa i montaż $5.32*0.93+0.61*1.86*2+3.15*0.93+0.61*1.86+$ $2.27*0.93$ = 13,392000 Ogółem: 13,392	13,392		m2
1.12.19 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L9 - Oprawa LED IP20 840 22W 22+20+4 = 46,000000 Ogółem: 46,000	46,000		kpl.
1.12.20 Pochwył okna 160x220 cm 2,000	2,000		kpl.
<b>1.13 KOMUNIKACJA pom. 1.26, MOMUNIKACJA pom. 1.14, PRZEDSIONEK pom. 1.23, PRZEDSIONEK pom. 1.16</b>			
1.13.1 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny 12,900	12,900		m2
1.13.2 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych o wym. 60x120 cm (typu calacatta gold poler lub równoważne), metoda kombinowana na kleju elastycznym - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza 12,900	12,900		m2
1.13.3 KNR 12/1119/1 Cokoliki z płytek wysokości cokolika równej 10 cm 7,040	7,040		m
1.13.4 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką 54,820	54,820		m2
1.13.5 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm 54,820	54,820	3,00	m2
1.13.6 KNR 202/1112/8 Posadzki z wykładzin flokowanych ( Forbo Flotex Vision rolka lub równoważna) z cokolikiem wys. 10 cm - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $33.15+21.67+3.30+1.94$ = 60,060000 Ogółem: 60,060	60,060		m2
1.13.7 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(2.00+10.56+10.56+2.00+2.00+2.00+3.32+3.32+$ $1.5+20.13+20.13+1.50+0.51+0.81+1.88+1.88+$ $3.32+3.32)*3-1.50*2.60*2-1.50*2.20-1.50*$ $2.20-1.50*2.0*2$ = 251,820000 Ogółem: 251,820	251,820		m2
1.13.8 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $(2.00+10.56+10.56+2.00+2.00+2.00+3.32+3.32+$ $1.50+20.13+20.13+1.50+0.51+0.81+1.88+1.88+$ $3.32+3.32)*3-1.50*2.60*2-1.50*2.20-1.50*$ $2.20-1.50*2.0*2$ = 251,820000 Ogółem: 251,820	251,820		m2
1.13.9 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza 67,720	67,720		m2
1.13.10 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90x205 cm - 1 szt. (dźwiękoizolacyjne 32 dB), 90+20x205 - 1 szt. (dźwiękoizolacyjne 32 dB), konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż 4,100	4,100		m2
1.13.11 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - 1 szt, 90+20x205 cm - 1 szt. dźwiękoizolacyjne 32 dB - dostawa i montaż 2,000	2,000		szt.
1.13.12 KNR 19/1024/8 Drzwi aluminiowe wewnętrzne dwuskrzydłowe szklone szkłem bezpiecznym o wym. 90+50x200 - 1 kpl., 90+60x200 - 1 kpl., 90+60x260 - 1 kpl. - dostawa i montaż - opis w projekcie aranżacji wnętrza 9,700	9,700		m2
1.13.13 KNR 19/1024/6 Drzwi aluminiowe wewnętrzne jednoskrzydłowe szklone szkłem bezpiecznym o wym. 90x200 - 1 kpl. - dostawa i montaż - opis w projekcie aranżacji wnętrza 1,800	1,800		m2
1.13.14 KNR 19/1024/8 Drzwi aluminiowe wewnętrzne dwuskrzydłowe szklone szkłem bezpiecznym dymoszczelne o wym. 90+30x200 - 1 kpl. - dostawa i montaż - opis w projekcie aranżacji wnętrza 2,400	2,400		m2
1.13.15 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L7 - Oprawa LED IP20 840 11W 4+7+2+2 = 15,000000 Ogółem: 15,000	15,000		kpl.
1.13.16 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna ze źródłem LED - AW1 - Oprawa awaryjna LED 1W IP40 2+4+1+1 = 8,000000 Ogółem: 8,000	8,000		kpl.
1.13.17 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna kierunkowa ze źródłem LED - EW1 - Oprawa awaryjna LED 1,2W IP40 1+1+1+1 = 4,000000 Ogółem: 4,000	4,000		kpl.

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.13.18 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna kierunkowa ze źródłem LED - EW2 - Oprawa awaryjna LED 1,2W IP40 1+2 $\text{Ogółem: } \frac{\quad}{\quad} = 3,000000$	3,000		kpl.
1.13.19 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - kinkiet liniowy z czujką obecności - 6 szt.	1,000		kpl.
<b>1.14 FOYER pom. 1.2, KOMUNIKACJA pom. 1.11</b>			
1.14.1 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo- kartonowymi ognioodpornymi na rusztach metalowych (piony kanalizacyjne) $(0.40+2.77+0.40+0.40+2.77+0.40+0.53+1.00+0.15)*3$ $\text{Ogółem: } \frac{\quad}{\quad} = 26,460000$	26,460		m2
1.14.2 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką	151,000		m2
1.14.3 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	151,000	3,00	m2
1.14.4 KNR 202/1112/8 Posadzki z wykładzin flokowanych ( Forbo Flotex Vision rolka lub równoważna) z cokolikiem wys. 10 cm - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	160,880		m2
1.14.5 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	124,370		m2
1.14.6 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych o wym. 60x120 cm (typu calacatta gold poler i marguina gold poler lub równoważne), metoda kombinowana na kleju elastycznym - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	124,370		m2
1.14.7 KNR 12/1119/1 Cokoliki z płytek wysokości cokolika równej 10 cm	58,760		m
1.14.8 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej koloru czarnego mat z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź częściowo ukryta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	144,250		m2
1.14.9 KNR AT-43 0211-01 Sufit podwieszany monolityczny perforowany z płyt RIGIPS (RIGIT ONE 8-15-20/66 1188x1980x12,5 mm z czarną fizeliną lub równoważne) o wysokim współczynniku pochłaniania dźwięku, na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL (system 4.07.20)	25,770		m2
1.14.10 Sufit - obniżenie sufitu poprzez wykonanie heksagonów z płyty gipsowo-kartonowej wykończone dołem lustrem brąz i lacobel czarna	7,670		m2
1.14.11 Sufit - folia napinana czarna błyszcząca + LED kolor light day w listwach (po obrysie), w zabudowie g/k, system bezszczelinowy $1.80*4.20$ $\text{Ogółem: } \frac{\quad}{\quad} = 7,560000$	7,560		m2
1.14.12 Sufit - folia napinana czarna błyszcząca + RGB cyfrowe w listwach (po obrysie) , w zabudowie g/k, system bezszczelinowy	24,530		m2
1.14.13 Sufit - folia napinana biała błyszcząca transparentna +RGB cyfrowe w listwach (po obrysie), w zabudowie g/k, system bezszczelinowy $1.80*4.20+1.80*4.80$ $\text{Ogółem: } \frac{\quad}{\quad} = 16,200000$	16,200		m2
1.14.14 Sufit - góra folia napinana zielona błyszcząca, dołem na dystansie 2 cm sklejka drewnopodobna dąb wycinana na CNC ażur wg projektu + RGB cyfrowe w listwach (po obrysie), w zabudowie g/k, system bezszczelinowy	37,110		m2
1.14.15 Sufit - folia system bezszczelinowy biała błyszcząca nadrukowana foto kolor wir + LED cyfrowe siatka - instalacja LED co 10 cm nad folią, sterownik dający możliwośćysterowania światła	19,950		m2
1.14.16 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(2.00+12.83+10.30+5.46+5.26+7.25+0.39*4+2.77+3.15+2.77+4.50+1.79+17.92)*3-1.60*2.20*3+(3.50+15.00+18.25+7.25+9.75+5.25+0.13+2.78+1.77+0.27+0.33+1.81+3.15+9.25+3.58+3.88+18.67)*3-1.60*2.20*5-2.20*2.60-2.00*2.00-44.45+0.883+0.30*4*2*3$ $\text{Ogółem: } \frac{\quad}{\quad} = 472,293000$	472,293		m2
1.14.17 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $77.59*3-1.60*2.20*3+1.40*1.00+1.26*2.15+0.25*3+1.60*4*3+0.27*3+1.27*2.15+2.20*2.15+1.62*2.15+1.60*3+1.63*2.15+1.78*3+1.19*2.15+0.60*3+1.40*3+1.40*1+1.11*3$ $\text{Ogółem: } \frac{\quad}{\quad} = 284,955500$	284,956		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.14.18 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą (typu Abstract Metal kolor GV014 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $1.29*3+0.45*3+0.45*3+1.15*3+1.46*1.00+$ $3.11*3+1.91*3+0.87*3+1.68*1$ Ogółem: $= 30,830000$ 30,830	30,830		m2
1.14.19 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów	38,450		m2
1.14.20 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	44,450		m2
1.14.21 KNR 12/829/5 Okładzina ścienna ze spieku kwarcowego o formacie 60x280 cm (Calacatta gold lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	38,450		m2
1.14.22 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytka ścienna mozaika 3d srebro (typu Venis Prima Silver lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	6,000		m2
1.14.23 KNR 202/823/3 Okładzina ścian z czarnej lacobeli błyszczącej klejonej na płycie HDF industrowanej, wpuszczonymi listwami aluminiowymi ledowymi - zgodnie z opisem i aranżacją $0.24*3+(0.24*3)*2+0.24*3+0.24*3+(0.24*3)*2+$ $(0.26*3)*2+(0.26*3)*2+(0.26*3)*2+(0.26*3)*2+$ $0.26*3+0.30*3+(0.24*3)*2+0.24*3+(0.23*3)*2+$ $(0.09*3)*2+0.24*3$ Ogółem: $= 17,760000$ 17,760	17,760		m2
1.14.24 KNR 202/823/3 Okładzina ścian z czarnej lacobeli błyszczącej - zgodnie z opisem i aranżacją	3,500		m2
1.14.25 Gabloty z drzwiami szklanymi w ramce aluminiowej w kolorze czarnym (szkło bezpieczne) z oświetleniem LED. Kolor gablot czarny, lamele pionowe o przekroju 2x4 cm, odległość pomiędzy lamelami 4 cm, kolor dąb craft - parametry zgodnie z opisem i projektem aranżacji wnętrza	26,940		m2
1.14.26 NNRNKB 202/839/11 Panele 3d z mikrobetonu z otworami do instalacji zieleni małoobsługowej - dostawa i montaż - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	9,000		m2
1.14.27 Ażurowy panel dekoracyjny z blachy metalowej, podświetlenie po obrysie listwa alu czarna LED. Pod blachą lustro klejone do ściany	9,077		m2
1.14.28 KNRW 202/842/1 Lustro brąz, fazowana krawędź mozaika cięta diagonalnie po obrysie listwa alu czarna LED $2.16*3+1.00*3+2.33*3+1.89*3+1.90*3+1.90*3+$ $1.90*3$ Ogółem: $= 39,240000$ 39,240	39,240		m2
1.14.29 KNR 21/4004/7 Okładzina ścienna drewnopodobna laminat w szprosy poziome szer. 10 cm wpuszczona czarna lacobel - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	36,350		m2
1.14.30 KNR 21/4004/7 Okładzina ścienna drewnopodobna laminat pionowe pasy 2x4 cm szprosy pionowe wpuszczane czarny mat melamina zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $0.63*3+0.60*3+(0.24+0.41)*3+0.60*3+(0.37*2*$ $2)*3$ Ogółem: $= 11,880000$ 11,880	11,880		m2
1.14.31 KNRW 202/842/3 Lustro brąz w ramie - dostawa i montaż $(0.3*2*2)*3$ Ogółem: $= 3,600000$ 3,600	3,600		m2
1.14.32 KNR 19/1024/8 Drzwi aluminiowe wewnętrzne dwuskrzydłowe szklone szkłem bezpiecznym dymoszczelne o wym. 90+30x200 - 1 kpl. - dostawa i montaż - opis w projekcie aranżacji wnętrza	2,400		m2
1.14.33 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe bezprzylgowe o wym. 90+50x205 cm - 3 szt.(dźwiękoizolacyjne 32 dB), konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL gr. 0,8 mm na bazie płyty MDF 6 mm, kolor dąb craft, klamka z mechanizmem poziomowania, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	8,610		m2
1.14.34 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 140x205 cm - 2 szt., 120x205 cm - 1 szt. akustyczne - dostawa i montaż	3,000		szt.
1.14.35 KNR 202/1219/3 Wycieraczka systemowa wewnętrzna wpuszczana w płytki o wym. 240 x 230 cm (system w alu Forbo Nuway Connect lub równoważny)	1,000		szt.
1.14.36 KNR 202/1219/3 Wycieraczka systemowa zewnętrzna o wym. 240 x 219 cm (system w alu Forbo Nuway Connect lub równoważny)	1,000		szt.
1.14.37 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L7 - Oprawa LED IP20 840 11W 7 Ogółem: $= 7,000000$ 7,000	7,000		kpl.

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.14.38 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L8 - Oprawa LED IP20 840 22W 12+8 = 20,000000 Ogółem: 20,000	20,000		kpl.
1.14.39 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna ze źródłem LED - AW1 - Oprawa awaryjna LED 1W IP40 2+5 = 7,000000 Ogółem: 7,000	7,000		kpl.
1.14.40 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna ze źródłem LED - AW2 - Oprawa awaryjna LED 1W IP40 3 = 3,000000 Ogółem: 3,000	3,000		kpl.
1.14.41 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna kierunkowa ze źródłem LED - EW1 - Oprawa awaryjna LED 1,2W IP40 2+1 = 3,000000 Ogółem: 3,000	3,000		kpl.
1.14.42 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna kierunkowa ze źródłem LED - EW2 - Oprawa awaryjna LED 1,2W IP40 3+1 = 4,000000 Ogółem: 4,000	4,000		kpl.
1.14.43 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - kinkiet liniowy z czujką obecności - 14 szt. - oprawa żyrandol heksagon - 8 szt. - downlight - 4 szt. - oprawa żyrandol abażur - 4 szt. - żyrandole heksagonalne na zawieszach, dł. ramienia 100 cm, profil stalowy malowany proszkowo kolor czarny mat - 15 szt. - żyrandol heksagonalny 3 d o wym. 180x208x30 cm, oprawa LED, profil stalowy malowany proszkowo kolor czarny mat - 1 szt. - listwa szyna, reflektory kierunkowe czarne 3 mb - 6 szt. - kinkiet Glamour - 8 szt.	1,000		kpl.
1.14.44 Pochwyt okna 160x220 cm	8,000		kpl.
1.14.45 Pochwyt okna 60x220 cm	2,000		kpl.
<b>1.15 MAGAZYN pom. 1.15</b>			
1.15.1 KNR 401/212/3 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - nadproża	0,750		m3
1.15.2 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo- kartonowymi ognioodpornymi na rusztach metalowych (piony kanalizacyjne)	17,340		m2
1.15.3 NNRNKB 202/2702/1 Sufity podwieszane o konstrukcji wpuszczanej z wypełnieniem płytami Sonar M 600x600x20 krawędź prosta - kolor i parametry zgodnie z opisem w projekcie aranżacji wnętrza	40,860		m2
1.15.4 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(8.26+1.87+0.45+1.00+0.45+2.26+8.26+1.62+0.63+1.66+0.63+1.85)*3-3*2.40$ = 79,620000 Ogółem: 79,620	79,620		m2
1.15.5 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $(8.26+1.87+0.45+1.00+0.45+2.26+8.26+1.62+0.63+1.66+0.63+1.85)*3-3*2.40$ = 79,620000 Ogółem: 79,620	79,620		m2
1.15.6 KNR 202/1019/8 Drzwi wewnętrzne płytowe pełne przesuwne o wym.300x240 - 1 kpl. - dostawa i montaż - opis w projekcie aranżacji wnętrza 3.00*2.40 = 7,200000 Ogółem: 7,200	7,200		m2
1.15.7 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L3- Oprawa LED IP20 840 79W 2 = 2,000000 Ogółem: 2,000	2,000		kpl.
<b>1.16 WIDOWNIA pom. 1.28, SCENA pom. 1.27, GALERIA pom. 2.39</b>			
1.16.1 KNNR 2/1208/1 Wylewka samopoziomująca grubości 2,0 mm wewnątrz budynków - pod wykładzinę miękką 280.30+57.10 = 337,400000 Ogółem: 337,400	337,400		m2
1.16.2 KNNR 2/1208/2 Wylewka samopoziomująca grubości 3,0 mm - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm 280.30+57.10 = 337,400000 Ogółem: 337,400	337,400	3,00	m2



Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.16.3 KNR 202/1112/8 Posadzki z wykładzin flokowanych z nadrukiem cyfrowym ( Forbo Flotex Vision rolka lub równoważna) z cokolikiem wys. 10 cm - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza 280.30+7+57.10+3.41 $= 347,810000$ Ogółem: 347,810	347,810		m2
1.16.4 KNR AT-43 0211-01 Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych o perforacji podłużnej o wymiarze 6 mm x 80 mm Big Line 6 o wysokim współczynniku pochłaniania dźwięku, na konstrukcji - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza i projektem akustycznym 280.3+3.88*7.37+19*1.55+103.33 $= 441,675600$ Ogółem: 441,676	441,676		m2
1.16.5 KNR 202/613/3 Płyty z wełny mineralnej w welonie gr. 50 mm - jedna warstwa	101,080		m2
1.16.6 KNR 202/1505/5 Sufit - dwukrotne malowanie farbami latekowymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 280.3+3.88*7.37+19*1.55+103.33 $= 441,675600$ Ogółem: 441,676	441,676		m2
1.16.7 Sufit - ustrój rozpraszający- pasy poprzeczne o szerokości 1200 mm z rozpraszających płyt drewnopochodnych - dostawa i montaż - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza i projektem akustycznym	21,000		m2
1.16.8 KNR AT-43 0102-03 Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych o perforacji sześciokątnej o średnicy 12x12 mm Big Sito 63 mocowanych do konstrukcji drewnianej za pomocą uchwytów - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza i projektem akustycznym	364,991		m2
1.16.9 KNR 202/1505/5 Ściana - dwukrotne malowanie farbami latekowymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	364,991		m2
1.16.10 KNR AT-43 0102-03 Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych pełnych mocowanych do konstrukcji drewnianej za pomocą uchwytów - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza i projektem akustycznym	284,675		m2
1.16.11 KNR 202/815/4 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $(14.75*6.05)-(4.5*9)+0.6*9+0.6*4.5*2+7*6.05*$ $2+14.75*6.05-3.0*2.40+0.5*6.05$ $= 229,300000$ Ogółem: 229,300	229,300		m2
1.16.12 KNR 202/1514/2 Obłożenie ścian tapetą akustyczną (typu Texdecor Vinacustic Abaca ABAC 90391129 lub równoważną) z gruntowaniem podłoża - kolor i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza $(14.75*6.05)-(4.5*9)+0.6*9+0.6*4.5*2+7*6.05*$ $2+14.75*6.05-3.0*2.40+0.5*6.05$ $= 229,300000$ Ogółem: 229,300	229,300		m2
1.16.13 KNR 202/613/6 Izolacja z płyt z wełny mineralnej o gr. 50 mm i gęstości 80kg/m3	364,991		m2
1.16.14 KNR 202/613/6 Izolacja z płyt z wełny mineralnej o gr. 100 mm i gęstości 80kg/m3	284,675		m2
1.16.15 Ściana - ustrój rozpraszający - pasy poprzeczne o szerokości 1200 mm z rozpraszających płyt drewnopochodnych - dostawa i montaż - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza i projektem akustycznym	31,200		m2
1.16.16 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża	86,575		m2
1.16.17 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami, płytka ścienna o wym. 120x60 cm (typu Calacatta gold lub równoważna) - opis i parametry zgodnie z projektem aranżacji wnętrza	86,575		m2
1.16.18 KNR 202/1209/2 Balustrady balkonowe proste z pochwytem stalowym nierdzewnym	19,000		m
1.16.19 KNRW 202/842/3 Lustro brąz w ramie 20x5 cm + poręcz drewniana h=110 cm - dostawa i montaż	35,125		m2
1.16.20 Oświetlenie dodatkowe - zgodnie z projektem aranżacji wnętrza - TAŚMA CYFROWA WS2811 RGB 5050 14.4W 60LED/M 24V IP20 5M - 110 mb - STEROWNIK MUZYCZNY S72T-600M RGB+W (WEJŚCIE MINI JACK) - 11 szt. - ZASILACZ HERMETYCZNY LED MEAN WELL XLG 24V 150W IP67 - 11 szt - ZASILACZ HERMETYCZNY LED MEAN WELL XLG 24V 200W IP67 - 1 szt - ŚWIETLIK B320 BIAŁY (24 STREFY) - 1 szt. - PREMIUM Taśma 240LED/m 1m • 24V •24W • 4000K • IP20 • 2600lm • Ra80 •10mm 120lm/W - 110 mb - ZASILACZ HERMETYCZNY LED MEAN WELL XLG 24V 200W IP67 - 5 szt. - ZASILACZ HERMETYCZNY LED MEAN ELG 24V 240W IP67 - 4 szt. - ZASILACZ HERMETYCZNY LED MEAN WELL ELG 24V 300W IP67 - 3 szt. - FUT036M - Mi-Light - Kontroler taśm LED MONO 12A - 12 szt. - Profile LUMINES typ INSO srebrny/biały - 110 mb - KLOSZ LUMINES WIDE PC mleczny - 110 mb	1,000		kpl.
1.16.21 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna ze źródłem LED - AW1 - Oprawa awaryjna LED 1W IP40 2 $= 2,000000$ Ogółem: 2,000	2,000		kpl.

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1.16.22 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna ze źródłem LED - AW - Oprawa awaryjna LED 4W IP65 6 $\frac{= 6,000000}{\text{Ogółem: } 6,000}$	6,000		kpl.
1.16.23 KNNR 5/502/3 Oprawa awaryjna kierunkowa ze źródłem LED - EW1 - Oprawa awaryjna LED 1,2W IP40 3+1 $\frac{= 4,000000}{\text{Ogółem: } 4,000}$	4,000		kpl.
<b>2 PODDASZE</b>			
<b>2.1 HALL, STRYCH NIEUŻYTKOWY</b>			
2.1.1 KNR 202/2003/2 Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01 $(2.30+2.30+3.14)*3.14-0.90*2.05*2$ $\frac{= 20,613600}{\text{Ogółem: } 20,614}$	20,614		m2
2.1.2 KNR 14/2011/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo- kartonowymi wodoodporne - stelaże geberit	7,056		m2
2.1.3 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z płytek gresowych - przygotowanie podłoża - klej elastyczny	50,390		m2
2.1.4 KNR 12/1118/6 Posadzki płytkowe z płytek gresowych o wym. 60x60 cm, rektyfikowanych, matowych, 6 klasa ścieralności	50,390		m2
2.1.5 KNR 12/829/1 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża $(1.47*4+2.30*4)*2.40-0.9*2.05*2$ $\frac{= 32,502000}{\text{Ogółem: } 32,502}$	32,502		m2
2.1.6 KNR 12/829/5 Licowanie ścian płytkami - płytka ścienna o wym. 30,8x60,8 cm układanych w poziomie (Tempre Grey i Tempre Graphit lub równoważna) $(1.47*4+2.30*4)*2.40-0.9*2.05*2$ $\frac{= 32,502000}{\text{Ogółem: } 32,502}$	32,502		m2
2.1.7 KNR 202/815/2 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych $(6.95+4.55+2.30+3.14)*3.14+(7.25+4.00)*2.40+$ $(2.30*4+1.47*2)*0.74$ $\frac{= 89,175200}{\text{Ogółem: } 89,175}$	89,175		m2
2.1.8 KNR 202/815/2 Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na suficie z płyt gipsowych	50,390		m2
2.1.9 KNR 202/1505/3 Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - ściany $(6.95+4.55+2.30+3.14)*3.14+(7.25+4.00)*2.40+$ $(2.30*4+1.47*2)*0.74$ $\frac{= 89,175200}{\text{Ogółem: } 89,175}$	89,175		m2
2.1.10 KNR 202/1505/3 Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - sufit	50,390		m2
2.1.11 KNR 202/1017/2 Skrzydła drzwiowe o wym. 90x205 cm, konstrukcja skrzydła pełna, powierzchnia laminat HPL na bazie płyty MDF 6 m, klamka - stylizacja kwadratowy szyld klamki i zamka oddzielny, zamki na wkładkę patentową - dostawa i montaż	3,690		m2
2.1.12 KNR 202/1016/1 Ościeżnice obustronnie regulowana wym. 90x205 cm - dostawa i montaż	2,000		szt.
2.1.13 KSNR 7 0701-06 Drzwi z tworzyw sztucznych	2,400		m2
2.1.14 KNRW 202/842/1 Lustro na wymiar z oświetleniem LED - dostawa i montaż 0.93*1.10 $\frac{= 1,023000}{\text{Ogółem: } 1,023}$	1,023		m2
2.1.15 KNNR 5/502/3 Oprawa oświetlenia podstawowego ze źródłem LED - L9 - Oprawa LED IP20 840 22W	4,000		kpl.
2.1.16 KNNR 2/604/2 Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	373,500		m2
2.1.17 KNR 14/2012/1 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany - sufit podwieszany: płyta g-k gr. 12,5 mm wodoodporna	373,500		m2
2.1.18 KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	333,400		m2
2.1.19 KNR 202/609/2 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 12 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	333,400		m2
2.1.20 KNR 202/1102/2 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	333,400		m2
2.1.21 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	333,400	4,00	m2
2.1.22 KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	333,400		m2