**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - II PIĘTRO**

**Wyposażenie obiektu szkolnego przy ul. Sportowej w Lesznowoli**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **19** |  | **Sala lekcyjna – 2.03** |  |  |  |
| 296  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Krzesełko z regulowaną wysokością, na stelażu metalowym z siedziskiem i oparciem  - Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 8 mm.  - Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej o wym. 38 x 20 mm i 30 x 15 mm.  - Siedzisko wyprofilowane, eliminujące ucisk pod kolanami w trakcie siedzenia.  - Zaokrąglone oparcie - Podstawa w kształcie litery H  -Zatyczki podstawie z tworzywa sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem.  - Możliwość sztaplowania krzeseł min. 3 szt. - Możliwość zawieszania na blacie stołu. Stelaż w kolorze aluminium,  Regulacja krzesła w roz .3-4 | szt. | 25 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25 |
| 297  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 130x50 rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 7 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 7 |
| 298  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 70x50 cm rozm. 3 -4, 1os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 11 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 11 |
| 299  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie do układania obrazków i pisania. - wym. 150 x 100 cm. Mocowana do ściany. Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 300  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do tablic sucho-ścieralno- magnetycznych. W komplecie: - 4 markery, - holder magnetyczny do markerów, - płyn czyszczący o poj. 200 ml, - wycierak magnetyczny,  - wymienne wkładki filcowe do wycieraka 10 szt. - magnesy o wym. 10 x 20 mm 10 szt. | kpl. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 301  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Stolik komputerowy wykonany z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. 18 mm wykończonej obrzeżem o gr. 2 mm. Wyposażony w wysuwaną półkę pod klawiaturę oraz półkę na komputer montowaną po dowolnej stronie stolika. - wym. 76 x 58 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 302  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Kontenerek na kółkach z hamulcem, wykonany z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Górna część z piórnikiem z zamkiem, środkowa z szufladą, dolna z kartoteką. - wym. 42 x 58 x 64 cm - wym. wewnętrzne szuflady: 31,4 x 43 x 7,8 cm (front o wym. 39,8 x 15,2 cm) - wym. wewnętrzne kartoteki: 31,4 x 43 x 17,8 cm (front o wym. 39,8 x 30, 8 cm). | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 303  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Krzesła tapicerowane. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. - wys. 47 cm  - czarne | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 304  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Dywan jednokolorowy – szary o wym. 3 x 4 m, Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 305  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 306  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiary 31.5 x 36.00 x 1.5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 307  d. 18 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 308  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Regału - korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 3 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości ( 4 przestrzenie)  Regał o wym. (szer. x gł. x wys.): 79.2 x 41.5 x 161.6 cm . | szt. | 1 |  |
| 309  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek  - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 310  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - 1 para , - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 311  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Regał z 2 przegrodami i 2 półkami. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki ( 3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody ( cały regał - 9 przestrzeni) Regał o wym. (szer x gł. x wys.): 116.6 x 41.5 x 124.2 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 312  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 313  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  - mocowane do przegrody | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 314  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm, - mocowane do korpusu | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 315  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 316  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  -mocowane do korpusu | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 317  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 318  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Pufy w kolorze jasnoszarym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 9 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9 |
| 319  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Pufy kolorze jasnopomarańczowym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 4 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4 |
| 320  d. 19 | Analiza indy-  widualna | Biblioteczka z 4 półkami, do przechowywania książek i gier, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy. - wym. 83,6 x 30 x 164,5 cm. | szt | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| **20** |  | **Sala lekcyjna – 2.04** |  |  |  |
| 321  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Krzesełko z regulowaną wysokością, na stelażu metalowym z siedziskiem i oparciem  - Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 6 mm.  - Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej o wym. 38 x 20 mm i 30 x 15 mm.  - Siedzisko wyprofilowane, eliminujące ucisk pod kolanami w trakcie siedzenia.  - Zaokrąglone oparcie - Podstawa w kształcie litery H  -Zatyczki podstawie z tworzywa sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem.  - Możliwość sztaplowania krzeseł min. 3 szt. - Możliwość zawieszania na blacie stołu. Stelaż w kolorze aluminium,  Regulacja krzesła w roz. 3 -4. | szt. | 25 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25 |
| 322  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 130x50 cm, rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem. | szt. | 7 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 7 |
| 323  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 70x50 rozm. 3 - 4, 1os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem. | szt. | 11 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 11 |
| 324  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie do układania obrazków i pisania. - wym. 150 x 100 cm. Mocowana do ściany. Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 325  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do tablic sucho-ścieralno- magnetycznych. W komplecie: - 4 markery, - holder magnetyczny do markerów, - płyn czyszczący o poj. 200 ml, - wycierak magnetyczny,  - wymienne wkładki filcowe do wycieraka 10 szt. - magnesy o wym. 10 x 20 mm 10 szt. | kpl. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 326  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Stolik komputerowy wykonany z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. 18 mm wykończonej obrzeżem o gr. 2 mm. Wyposażony w wysuwaną półkę pod klawiaturę oraz półkę na komputer montowaną po dowolnej stronie stolika. - wym. 76 x 58 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 327  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Kontenerek na kółkach z hamulcem, wykonany z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Górna część z piórnikiem z zamkiem, środkowa z szufladą, dolna z kartoteką. - wym. 42 x 58 x 64 cm - wym. wewnętrzne szuflady: 31,4 x 43 x 7,8 cm (front o wym. 39,8 x 15,2 cm) - wym. wewnętrzne kartoteki: 31,4 x 43 x 17,8 cm (front o wym. 39,8 x 30, 8 cm). | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 328  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Krzesła tapicerowane. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. - wys. 47 cm  - czarne | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 329  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Dywan jednokolorowy – szary o wym. 3 x 4 m, Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 330  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 331  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiary 31.5 x 36.00 x 1.5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 332  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Regału - korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 3 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości ( 4 przestrzenie)  Regał o wym. (szer. x gł. x wys.): 79.2 x 41.5 x 161.6 cm . | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 333  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek  - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 334  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - 1 para , - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 335  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Regał z 2 przegrodami i 2 półkami. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki ( 3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody ( cały regał - 9 przestrzeni) Regał o wym. (szer x gł. x wys.): 116.6 x 41.5 x 124.2 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 336  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 337  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym,  - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 338  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 339  d. 120 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 340  d. 14 | 20Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  -mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 342  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 343  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Pufy w kolorze jasnoszarym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 9 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 344  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Pufy kolorze jasnopomarańczowym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 4 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4 |
| 345  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 346  d. 20 | Analiza indy-  widualna | Biblioteczka z 4 półkami, do przechowywania książek i gier, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy. - wym. 83,6 x 30 x 164,5 cm | szt | 1 |  |
| **21** |  | **Sala lekcyjna – 2.05** |  |  |  |
| 347  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Krzesełko z regulowaną wysokością, na stelażu metalowym z siedziskiem i oparciem  - Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 6 mm.  - Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej o wym. 38 x 20 mm i 30 x 15 mm.  - Siedzisko wyprofilowane, eliminujące ucisk pod kolanami w trakcie siedzenia.  - Zaokrąglone oparcie - Podstawa w kształcie litery H  -Zatyczki podstawie z tworzywa sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem.  - Możliwość sztaplowania krzeseł min. 3 szt. - Możliwość zawieszania na blacie stołu. Stelaż w kolorze aluminium,  Regulacja krzesła w roz. 3 -4. | szt. | 25 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25 |
| 348  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 130x50 cm, rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem. | szt. | 7 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 7 |
| 349  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 70x50 rozm. 3 - 4, 1os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 11 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 11 |
| 350  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie do układania obrazków i pisania. - wym. 150 x 100 cm. Mocowana do ściany. Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 351  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do tablic sucho-ścieralno- magnetycznych. W komplecie: - 4 markery, - holder magnetyczny do markerów, - płyn czyszczący o poj. 200 ml, - wycierak magnetyczny,  - wymienne wkładki filcowe do wycieraka 10 szt. - magnesy o wym. 10 x 20 mm 10 szt. | kpl. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 352  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Stolik komputerowy wykonany z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. 18 mm wykończonej obrzeżem o gr. 2 mm. Wyposażony w wysuwaną półkę pod klawiaturę oraz półkę na komputer montowaną po dowolnej stronie stolika. - wym. 76 x 58 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 353  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Kontenerek na kółkach z hamulcem, wykonany z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Górna część z piórnikiem z zamkiem, środkowa z szufladą, dolna z kartoteką. - wym. 42 x 58 x 64 cm - wym. wewnętrzne szuflady: 31,4 x 43 x 7,8 cm (front o wym. 39,8 x 15,2 cm) - wym. wewnętrzne kartoteki: 31,4 x 43 x 17,8 cm (front o wym. 39,8 x 30, 8 cm). | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 354  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Krzesła tapicerowane. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. - wys. 47 cm  - czarne | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 355  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Dywan jednokolorowy – szary o wym. 3 x 4 m, Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 356  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 356  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiary 31.5 x 36.00 x 1.5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 357  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Regału - korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 3 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości ( 4 przestrzenie)  Regał o wym. (szer. x gł. x wys.): 79.2 x 41.5 x 161.6 cm . | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 358  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek  - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 359  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - 1 para , - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 360  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Regał z 2 przegrodami i 2 półkami. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki ( 3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody ( cały regał - 9 przestrzeni) Regał o wym. (szer x gł. x wys.): 116.6 x 41.5 x 124.2 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 361  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 362  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 363  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 364  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 365  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  -mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 366  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 367  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Pufy w kolorze jasnoszarym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 9 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9 |
| 368  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Pufy kolorze jasnopomarańczowym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm. | szt. | 4 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4 |
| 369  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 370  d. 21 | Analiza indy-  widualna | Biblioteczka z 4 półkami, do przechowywania książek i gier, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy. - wym. 83,6 x 30 x 164,5 cm | szt | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| **22** |  | **Sala lekcyjna – 2.06** |  |  |  |
| 371  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Krzesełko z regulowaną wysokością, na stelażu metalowym z siedziskiem i oparciem  - Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 6 mm.  - Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej o wym. 38 x 20 mm i 30 x 15 mm.  - Siedzisko wyprofilowane, eliminujące ucisk pod kolanami w trakcie siedzenia.  - Zaokrąglone oparcie - Podstawa w kształcie litery H  -Zatyczki podstawie z tworzywa sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem.  - Możliwość sztaplowania krzeseł min. 3 szt. - Możliwość zawieszania na blacie stołu. Stelaż w kolorze aluminium,  Regulacja krzesła w roz. 3 -4. | szt. | 25 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25 |
| 272  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 130x50 cm, rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem. | szt. | 7 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 7 |
| 373  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 70x50 rozm. 3 - 4, 1os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 11 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 11 |
| 374  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie do układania obrazków i pisania. - wym. 150 x 100 cm. Mocowana do ściany. Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 375  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do tablic sucho-ścieralno- magnetycznych. W komplecie: - 4 markery, - holder magnetyczny do markerów, - płyn czyszczący o poj. 200 ml, - wycierak magnetyczny,  - wymienne wkładki filcowe do wycieraka 10 szt. - magnesy o wym. 10 x 20 mm 10 szt. | kpl. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 376  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Stolik komputerowy wykonany z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. 18 mm wykończonej obrzeżem o gr. 2 mm. Wyposażony w wysuwaną półkę pod klawiaturę oraz półkę na komputer montowaną po dowolnej stronie stolika. - wym. 76 x 58 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 377  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Kontenerek na kółkach z hamulcem, wykonany z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Górna część z piórnikiem z zamkiem, środkowa z szufladą, dolna z kartoteką. - wym. 42 x 58 x 64 cm - wym. wewnętrzne szuflady: 31,4 x 43 x 7,8 cm (front o wym. 39,8 x 15,2 cm) - wym. wewnętrzne kartoteki: 31,4 x 43 x 17,8 cm (front o wym. 39,8 x 30, 8 cm). | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 378  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Krzesła tapicerowane. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. - wys. 47 cm  - czarne. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 379  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Dywan jednokolorowy – szary o wym. 3 x 4 m, Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 380  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 381  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiary 31.5 x 36.00 x 1.5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 382  d. 2 | 22Analiza indy-  widualna | Regału - korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 3 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości ( 4 przestrzenie)  Regał o wym. (szer. x gł. x wys.): 79.2 x 41.5 x 161.6 cm . | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 383  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek  - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 384  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - 1 para , - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 385  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Regał z 2 przegrodami i 2 półkami. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki ( 3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody ( cały regał - 9 przestrzeni) Regał o wym. (szer x gł. x wys.): 116.6 x 41.5 x 124.2 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 386  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 387  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym,  - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 388  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 389  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 390  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  -mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 391  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 392  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Pufy w kolorze jasnoszarym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 9 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9 |
| 393  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Pufy kolorze jasnopomarańczowym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 4 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4 |
| 394  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 395  d. 22 | Analiza indy-  widualna | Biblioteczka z 4 półkami, do przechowywania książek i gier, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy. - wym. 83,6 x 30 x 164,5 cm | szt | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| **23** |  | **Sala lekcyjna - 2.07** |  |  |  |
| 396  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Krzesełko z regulowaną wysokością, na stelażu metalowym z siedziskiem i oparciem  - Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 8 mm.  - Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej o wym. 38 x 20 mm i 30 x 15 mm.  - Siedzisko wyprofilowane, eliminujące ucisk pod kolanami w trakcie siedzenia.  - Zaokrąglone oparcie - Podstawa w kształcie litery H  -Zatyczki podstawie z tworzywa sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem.  - Możliwość sztaplowania krzeseł min. 3 szt. - Możliwość zawieszania na blacie stołu. Stelaż w kolorze aluminium,  Regulacja krzesła w roz .3-4 | szt. | 25 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 397  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 130x50 cm, rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 7 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 7 |
| 398  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 70x50 cm rozm. 3-4, 1os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 11 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 11 |
| 399  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie do układania obrazków i pisania. - wym. 150 x 100 cm. Mocowana do ściany. Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 400  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do tablic sucho-ścieralno- magnetycznych. W komplecie: - 4 markery, - holder magnetyczny do markerów, - płyn czyszczący o poj. 200 ml, - wycierak magnetyczny,  - wymienne wkładki filcowe do wycieraka 10 szt. - magnesy o wym. 10 x 20 mm 10 szt. | kpl. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 401  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Stolik komputerowy wykonany z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. 18 mm wykończonej obrzeżem o gr. 2 mm. Wyposażony w wysuwaną półkę pod klawiaturę oraz półkę na komputer montowaną po dowolnej stronie stolika. - wym. 76 x 58 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 402  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Kontenerek na kółkach z hamulcem, wykonany z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Górna część z piórnikiem z zamkiem, środkowa z szufladą, dolna z kartoteką. - wym. 42 x 58 x 64 cm - wym. wewnętrzne szuflady: 31,4 x 43 x 7,8 cm (front o wym. 39,8 x 15,2 cm) - wym. wewnętrzne kartoteki: 31,4 x 43 x 17,8 cm (front o wym. 39,8 x 30, 8 cm). | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 403  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Krzesła tapicerowane. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. - wys. 47 cm  - czarne | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 404  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Dywan jednokolorowy – szary o wym. 3 x 4 m, Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 405  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 406  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiary 31.5 x 36.00 x 1.5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 407  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Regału - korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 3 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości ( 4 przestrzenie)  Regał o wym. (szer. x gł. x wys.): 79.2 x 41.5 x 161.6 cm . | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 408  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek  - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 409  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - 1 para , - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 410  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Regał z 2 przegrodami i 2 półkami. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki ( 3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody ( cały regał - 9 przestrzeni) Regał o wym. (szer x gł. x wys.): 116.6 x 41.5 x 124.2 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 411  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym,  - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 412  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 413  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 414  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 415  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  -mocowane do korpusu | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 416  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 417  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Pufy w kolorze jasnoszarym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 9 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9 |
| 418  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Pufy kolorze jasnopomarańczowym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 4 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4 |
| 419  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 420  d. 23 | Analiza indy-  widualna | Biblioteczka z 4 półkami, do przechowywania książek i gier, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy. - wym. 83,6 x 30 x 164,5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| **24** |  | **Sala lekcyjna - 2.14** |  |  |  |
| 421  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Krzesełko z regulowaną wysokością, na stelażu metalowym z siedziskiem i oparciem  - Siedzisko i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 8 mm.  - Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej o wym. 38 x 20 mm i 30 x 15 mm.  - Siedzisko wyprofilowane, eliminujące ucisk pod kolanami w trakcie siedzenia.  - Zaokrąglone oparcie - Podstawa w kształcie litery H  -Zatyczki podstawie z tworzywa sztucznego chroniące podłogę przed zarysowaniem.  - Możliwość sztaplowania krzeseł min. 3 szt. - Możliwość zawieszania na blacie stołu. Stelaż w kolorze aluminium,  Regulacja krzesła w roz .3-4 | szt. | 25 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25 |
| 422  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 130x50 cm, rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 7 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 7 |
| 423  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Stół o wym. blatu 70x50 rozm. 3-4, 2os., stelaż wykonany z profilu płasko-owalnego o przekroju 38x20 mm i 30x15 mm aluminium, blat buk, obrzeże ABS, narożniki zaokrąglone. Stół wyposażony w haki na tornistry oraz plastikowe zatyczki chroniące podłogę przed zarysowaniem | szt. | 11 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 11 |
| 424  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie do układania obrazków i pisania. - wym. 150 x 100 cm. Mocowana do ściany. Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 425  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do tablic sucho-ścieralno- magnetycznych. W komplecie: - 4 markery, - holder magnetyczny do markerów, - płyn czyszczący o poj. 200 ml, - wycierak magnetyczny,  - wymienne wkładki filcowe do wycieraka 10 szt. - magnesy o wym. 10 x 20 mm 10 szt. | kpl. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 426  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Stolik komputerowy wykonany z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. 18 mm wykończonej obrzeżem o gr. 2 mm. Wyposażony w wysuwaną półkę pod klawiaturę oraz półkę na komputer montowaną po dowolnej stronie stolika. - wym. 76 x 58 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 427  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Kontenerek na kółkach z hamulcem, wykonany z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Górna część z piórnikiem z zamkiem, środkowa z szufladą, dolna z kartoteką. - wym. 42 x 58 x 64 cm - wym. wewnętrzne szuflady: 31,4 x 43 x 7,8 cm (front o wym. 39,8 x 15,2 cm) - wym. wewnętrzne kartoteki: 31,4 x 43 x 17,8 cm (front o wym. 39,8 x 30, 8 cm). | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 428  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Krzesła tapicerowane. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. - wys. 47 cm  - czarne. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 429  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Dywan jednokolorowy – szary o wym. 3 x 4 m, Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 430  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 431  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiar 31.5 x 36.00 x 1.5 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 432  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Regału - korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 3 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości ( 4 przestrzenie)  Regał o wym. (szer. x gł. x wys.): 79.2 x 41.5 x 161.6 cm . | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 433  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek  - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 434  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki 2 szt. stanowiące parę, wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - 1 para , - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - wym. jednego skrzydła 37 x 74.4 cm. | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| 435  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Regał z 2 przegrodami i 2 półkami. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym) Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki ( 3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody ( cały regał - 9 przestrzeni) Regał o wym. (szer x gł. x wys.): 116.6 x 41.5 x 124.2 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 436  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 437  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym, - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 438  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 439  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 440  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm  -mocowane do korpusu. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 441  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym - wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 o. - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 37 x 37 cm.  - mocowane do przegrody. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 442  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Pufy w kolorze jasnoszarym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 9 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9 |
| 443  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Pufy kolorze jasnopomarańczowym pozwalające tworzyć miejsce do wypoczynku lub służą jako klocki do zabaw konstrukcyjnych, np. do budowania toru przeszkód. Wykonane z pianki, pokryte trwałą tkaniną PCV niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości. - wym. podstawy 35 x 35 cm, wys. 15 cm | szt. | 4 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4 |
| 444  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 445  d. 24 | Analiza indy-  widualna | Biblioteczka z 4 półkami, do przechowywania książek i gier, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy. - wym. 83,6 x 30 x 164,5 cm | szt | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| **25** |  | **Pomieszczenie porządkowe 2.11** |  |  |  |
| 446  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 447  d.25 | Analiza indy-  widualna | Dozownik na mydło w płynie, wykonany z trwałego tworzywa sztucznego ABS. Wyposażony w okienko do poziomu mydła, zawór niekapek oraz zamek i klucz. Z możliwością mocowania do ściany. O poj. 1 l i wym.19, 5 x 10,5 x 10,8 cm. W zestawie kołki mocujące. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 448  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Dozownik na ręczniki papierowe ZZ w listkach wykonany z biało-szarego tworzywa ABS. Wyposażony w wizjer do kontroli ilości ręczników oraz plastikowy zamek i klucz. Przykręcany do ściany. Opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami. Sposób dozowania: wyciągnięcie jednej sztuki papieru powoduje wysunięcie się kolejnej. - wielkość listka 25 x 23 cm , - poj. 400 szt., - wym. 27 x 13 x 27 cm, - waga 0,7 kg. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 449  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Metalowa szafa gospodarcza - drzwi granatowe, z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową. Drzwi dwuskrzydłowe, wyposażone w wywietrzniki oraz miejsce na identyfikator, zamykane zamkiem kluczowym z trzypunktowym ryglowaniem. W lewej części znajdują się 4 półki, w prawej drążek na ubrania oraz uchwyt na narzędzia do sprzątania. Szafa gospodarcza ma wydzieloną komorę w kształcie litery ”L” i jedną komorę skrytkową o wym. 26 x 29 x 49 cm i trzy komory skrytkowe o wym. 33 x 29 x 49 cm.  - wym. 60 x 49 x 180 cm | szt. | 10 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 450  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Metalowy ścienny wieszak ubraniowy z 5 haczykami (z podwójnymi) wykonany z profilu.  - wym. 50 x 10 x 18 cm  - kolor srebrny  W zestawie kołki mocujące | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 451  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Wózek dwuwiaderkowy o pojemności całkowitej 2 x 17 l z prasą, przeznaczony do mycia powierzchni. Składa się ze stelaża oraz dwóch wiaderek – w kolorze czerwonym i niebieskim. Stelaż oraz wiaderka wykonane są z tworzywa sztucznego PPN. Do stelaża przymocowana jest metalowa rączka umożliwiająca przemieszczenie wózka. Posiada 4 gumowane kółka jezdne o średnicy 7,5 cm. - wym. 65 x 45 x 72 cm, - waga: 7,3 kg. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 452  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Zestaw do mycia różnego rodzaju gładkich powierzchni podłogowych. System mocowania typu CLIP umożliwiający szybkie, bezdotykowe odsączanie nakładek. W skład zestawu wchodzi: drążek aluminiowy 140 cm, uchwyt do nakładek CLIP, nakładka bawełniana 40 cm. Nakładka wyposażona w dwa systemy mocowania nakładek: kieszeniowy i zakładek trapezowych CLIP. Magnes znajdujący się w stelażu ułatwia zamykanie uchwytu oraz zapobiega jego mimowolnemu otwieraniu. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 453  d. 25 | Analiza indy-  widualna | Nakładka do mycia i dezynfekcji gładkich powierzchni podłogowych Wyposażona w cztery kolorowe wszywki umożliwiające oznaczenie przeznaczenia w zależności od rodzaju sprzątanych pomieszczeń oraz kieszeniowy system mocowania (kieszonki usztywnione specjalną wkładką) jak również w system zakładek trapezowych umożliwiających bezdotykowe wyciskanie nakładki. Rogi kieszeni zakończone są trójkątnym otworem umożliwiającym odsączanie wody. Skład: 100% mikrofibra. Temperatura prania: max. 60°C. - wym. 44,5 x 16 cm, - waga: 90 g | szt. | 2 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2 |
| **26** |  | **Sanitariaty 2.10, 2.12, 2.13.** |  |  |  |
| 454  d. 26 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci. Z uchylną pokrywą, która można zablokować w pozycji otwartej Wykonany z wysokiej jakości tworzywa o gładkiej powierzchni . wym. 24 x 39 x 50 cm. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 455  d.26 | Analiza indy-  widualna | Dozownik na mydło w płynie, wykonany z trwałego tworzywa sztucznego ABS. Wyposażony w okienko do poziomu mydła, zawór niekapek oraz zamek i klucz. Z możliwością mocowania do ściany. O poj. 1 l i wym.19, 5 x 10,5 x 10,8 cm | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| 456  d. 26 | Analiza indy-  widualna | Pojemnik na papier toaletowy, wykonany z trwałego tworzywa sztucznego ABS zapewniającego bezproblemowe utrzymanie pojemnika w czystość. Wyposażony w zamykaną kluczykiem komora na papier. Transparentny , papier toaletowy o rozmiarach 18-23 cm, trzpień 4,5- 5,5 cm, z wizjerem kontrolnym. Z możliwością mocowania do ściany. O wym. 26 x 24 x 13 cm. Waga 0,6 kg | szt. | 10 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 10 |
| 457  d. 26 | Analiza indy-  widualna | Dozownik na ręczniki papierowe ZZ w listkach wykonany z biało-szarego tworzywa ABS. Wyposażony w wizjer do kontroli ilości ręczników oraz plastikowy zamek i klucz. Przykręcany do ściany. Opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami. Sposób dozowania: wyciągnięcie jednej sztuki papieru powoduje wysunięcie się kolejnej. - wielkość listka 25 x 23 cm , - poj. 400 szt., - wym. 27 x 13 x 27 cm, - waga 0,7 kg. | szt. | 3 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3 |
| **27** |  | **Korytarz szkolny 2.02** |  |  |  |
| 458  d.27 | Analiza indy-  widualna | Tablica biała sucho-ścieralna magnetyczna w aluminiowej ramie. Mocowane są do ściany za pomocą uchwytów. - wym. 90 x 120 cm  Uchwyty i kołki do mocowania w zestawie. | szt. | 6 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 6 |
| 459  d.27 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci wykonany z tworzywa sztucznego z otwieraną ręcznie uchylną pokrywą, z dwiema opcjami otwierania: w dół do małych odpadków i w górę do większych. W kolorze szarym z zieloną pokrywą Wymiary 29 x 37 x 65 cm. /Pojemność 50 l / | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 460  d.27 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci wykonany z tworzywa sztucznego z otwieraną ręcznie uchylną pokrywą, z dwiema opcjami otwierania: w dół do małych odpadków i w górę do większych. W kolorze szarym z niebieską pokrywą Wymiary 29 x 37 x 65 cm. \Pojemność 50 l\ | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 461  d.27 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci wykonany z tworzywa sztucznego z otwieraną ręcznie uchylną pokrywą, z dwiema opcjami otwierania: w dół do małych odpadków i w górę do większych. W kolorze szarym z czerwoną pokrywą Wymiary 29 x 37 x 65 cm. \Pojemność 50 l\ | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 462  d.27 | Analiza indy-  widualna | Kosz na śmieci wykonany z tworzywa sztucznego z otwieraną ręcznie uchylną pokrywą, z dwiema opcjami otwierania: w dół do małych odpadków i w górę do większych. W kolorze szarym z żółtą pokrywą Wymiary 29 x 37 x 65 cm. \Pojemność 50 l\ | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 463  d. 27 | Analiza indy-  widualna | Godło RP w drewnianej ramie. Wymiary 31.5 x 36.00 x 1.5 cm | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |
| 464  d. 27 | Analiza indy-  widualna | Zegar z kolorowymi cyframi, - śr. 29,5 cm, - gr. 4 cm, zasilany 1 baterią AA. Bateria w zestawie. | szt. | 1 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 |