

STANDARD WYPOSAŻENIA DYDAKTYCZNEGO PRACOWNI KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO

Zawód: **higienistka stomatologiczna**
Symbol cyfrowy: **322 [03]**

Szkoła realizująca kształcenie w zawodzie *higienistka stomatologiczna* powinna posiadać następujące pracownie:

- I. Pracownia ogólnodydaktyczna,
- II. Pracownia edukacji zdrowotnej,
- III. Pracownia ćwiczeń przedklinicznych,
- IV. Gabinet dentystyczny,
- V. Pracownia komputerowa.

I. Pracownia ogólnodydaktyczna

Pracownia ogólnodydaktyczna może spełniać rolę pracowni komputerowej. W tym przypadku w pracowni potrzebne jest zorganizowanie stanowisk komputerowych – jedno stanowisko dla dwóch uczniów z dostępem do drukarki.

1. Opis infrastruktury pracowni

- a. usytuowanie pracowni:
 - w budynku;
- b. wielkość i inne wymagania dotyczące pomieszczenia lub innego miejsca, w którym znajduje się pracownia:
 - wysokość pomieszczenia – min. 2,8m - 3m,
 - oświetlenie naturalne – dzienne (boczne okna),
 - oświetlenie sztuczne – elektryczne,
 - natężenie oświetlenia w pomieszczeniach – 300 Lx,
 - natężenie oświetlenia w korytarzach, przejściach i ciągach komunikacyjnych – 100 Lx,
 - drzwi – 0,9 m (w świetle) i wysokości 2m otwierające się na zewnątrz z pomieszczenia,
 - temperatura w pomieszczeniach i pracowniach – min. 18°C;
- c. minimalna powierzchnia niezbędna dla pojedynczego stanowiska:
 - 2m²;
- d. wyposażenie pracowni w niezbędne media z określeniem ich parametrów:
 - instalacja elektryczna o parametrach zgodnych z PN i UE,
 - wentylacja grawitacyjna (zgodnie z PN i UE).

2. Opis wyposażenia pracowni:

- stoliki uczniowskie z krzesłami w ilości uwarunkowanej przewidywaną wielkością grupy uczniowskiej (klasy),
- stół nauczycielski,
- tablica szkolna bezpyłowa,
- ekran stały,
- ekran przenośny,
- rzutnik do przeźroczy,
- rzutnik foliogramów,
- telewizor, odtwarzacz video, CD i DVD,

- komputer z oprogramowaniem umożliwiającym prowadzenie prezentacji multimedialnych i przenośnym projekтором multimedialnym,
- stojak na sprzęt multimedialny,
- stanowisko komputerowe dla uczniów z urządzeniami peryferyjnymi i licencjonowanym oprogramowaniem (może być w odrębnie wydzielonym pomieszczeniu),
- rolety okienne do zaciemniania pomieszczenia,
- szafy, regały i gabloty do przechowywania pomocy dydaktycznych, plansz poglądowych właściwych dla programu nauczania,
- biblioteczka z podręcznikami, literaturą zawodową, prospektami i czasopismami zawodowymi,
- biblioteczka zawodowa wyposażona w dokumentację, instrukcje, normy, procedury, przewodniki, regulaminy, przepisy prawne właściwe dla zawodu,
- foliogramy i filmy dydaktyczne z zakresu programu nauczania.

II. Pracownia edukacji zdrowotnej

1. Wykaz niezbędnych stanowisk dydaktycznych właściwych dla danej pracowni:

- stanowiska do pracy w grupie (również do dyspozycji nauczyciela – opiekuna grupy).

2. Opis infrastruktury sali

- a. usytuowanie pracowni:
 - w budynku;
- b. wielkość i inne wymagania dotyczące pomieszczenia lub innego miejsca, w którym znajduje się pracownia:
 - wysokość pomieszczenia – min. 2,8m - 3m,
 - oświetlenie naturalne – dzienne (boczne okna),
 - oświetlenie sztuczne – elektryczne,
 - natężenie oświetlenia w pomieszczeniach – 300 Lx,
 - natężenie oświetlenia w korytarzach, przejściach i ciągach komunikacyjnych – 100 Lx,
 - wymiary drzwi – 0,9 m (w świetle) i wysokości 2 m, otwierające się na zewnątrz z pomieszczenia,
 - temperatura w pomieszczeniach i pracowniach – min.18 °C,
 - podłogi równe, łatwo zmywalne;
- c. minimalna powierzchnia niezbędna dla pojedynczego stanowiska:
 - powierzchnia 1,5 m² na jedno stanowisko pracy + powierzchnia na ciągi komunikacyjne;
- d. wyposażenie pracowni w niezbędne media z określeniem ich parametrów:
 - instalacja elektryczna o parametrach zgodnych z PN i UE,
 - wentylacja grawitacyjna (zgodnie z PN i UE),
 - instalacja wodno-kanalizacyjna.

3. Opis wyposażenia stanowisk

Wyposażenie przypadające na grupę (6 – 10 uczniów).

- a. wykaz maszyn, urządzeń, aparatów, narzędzi i innego sprzętu właściwego dla zawodu:
 - oddzielny stół (szafki z ciągłym blatem) z zamykanymi szafkami i szufladami oraz dużym (minimum 2m) gładkim blatem, na którym znajdują się sprzęty, narzędzia i urządzenia dla grupy uczniów, miejsca siedzące dla grupy uczniów,
 - telewizor na wysięgniku, sprzęt audiowizualny,
 - przedmiotowe zestawy materiałów na kasetach i płytach CD, DVD,
 - zestaw pomocniczy do nauki prawidłowej higieny jamy ustnej,

- zestaw instrumentów, produktów leczniczych i materiałów stomatologicznych,
- przyrządy do ćwiczeń ortodontycznych (płytki przedsionkowe, krążki akrylowe, proca bródkowa),
- aparat Water-Pik,
- elektryczna szczoteczka,
- artykulator imitujący ruchy szczęki i żuchwy;
- b. wykaz sprzętu/urządzeń pomiarowych, diagnostycznych:
 - mikroskop i preparaty tkankowe;
- c. wykaz modeli, symulatorów, fantomów:
 - modele łuków zębowych, poglądowe prace wykonywanych uzupełnień protetycznych i ortodontycznych,
 - fantomy symulacyjne i anatomiczne,
 - modele anatomiczne szczęki i żuchwy, plakaty, foldery,
 - pomoce dydaktyczne do prowadzenia edukacji prozdrowotnej,
 - foliogramy, plansze, przezrocza, tablice;
- d. wykaz materiałów, surowców, półfabrykatów i innych środków niezbędnych w procesie kształcenia oraz podczas egzaminu zawodowego:
 - pasty do codziennej higieny jamy ustnej i do profesjonalnego oczyszczania zębów w gabinecie stomatologicznym,
 - płukanki do codziennej higieny jamy ustnej,
 - pełen zestaw szczoteczek dostosowanych do potrzeb pacjentów,
 - wykałaczkę dentystyczną,
 - nici dentystyczne, nici Super-floss,
 - stymulatory dziąsłowe;
- e. stanowisko komputerowe z wykazem urządzeń peryferyjnych oraz programów właściwych dla zawodu:
 - komputer z wersją programu demo dotyczącego prowadzenia rejestracji i dokumentacji pacjentów (wskazana możliwość kontaktu z pacjentem drogą elektroniczną);
- f. biblioteczka zawodowa wyposażona w dokumentację, instrukcje, normy, procedury, przewodniki, regulaminy, przepisy prawne właściwe dla zawodu:
 - materiały ogólnodostępne;
- g. wykaz środków do udzielania pierwszej pomocy:
 - ogólnodostępna apteczka zaopatrzona w środki opatrunkowe, przeciwbólowe i podstawowe leki wraz z instrukcjami ich użycia;
- h. wykaz środków zapewniających przestrzeganie zasad ergonomii oraz bezpieczeństwa i higieny pracy:
 - gaśnice pianowe i proszkowe oraz instrukcje ochrony przeciwpożarowej w ilości przewidzianej normami,
 - środki i sprzęt do utrzymywania czystości na wszystkich stanowiskach,
 - instrukcje bhp dla wszystkich stanowisk w danej pracowni,
 - pojemnik na odpady medyczne,
 - regulamin pracowni.

III. Pracownia ćwiczeń przedklinicznych

1. Wykaz niezbędnych stanowisk dydaktycznych właściwych dla pracowni:

- indywidualne stanowisko pracy dla każdego ucznia,
- stanowisko do pracy w grupie.

2. Opis infrastruktury sali

- a. usytuowanie pracowni:
 - w budynku;
- b. wielkość i inne wymagania dotyczące pomieszczenia lub innego miejsca, w którym znajduje się pracownia:
 - wysokość pomieszczenia – min. 2,8m - 3m,
 - oświetlenie naturalne – dzienne (boczne okna),
 - oświetlenie sztuczne – elektryczne,
 - natężenie oświetlenia w pomieszczeniach – 300 Lx,
 - natężenie oświetlenia w korytarzach, przejściach i ciągach komunikacyjnych – 100 Lx,
 - wymiary drzwi – 0,9 m (w świetle) i wysokości 2 m. otwierające się na zewnątrz z pomieszczenia,
 - temperatura w pomieszczeniach i pracowniach – min.18 °C,
 - podłogi równe, łatwo zmywalne;
- c. minimalna powierzchnia niezbędna dla pojedynczego stanowiska:
 - powierzchnia 1,5 m² na jedno stanowisko pracy + powierzchnia na ciągi komunikacyjne;
- d. wyposażenie pracowni w niezbędne media z określeniem ich parametrów:
 - instalacja elektryczna o parametrach zgodnych z PN i UE,
 - wentylacja grawitacyjna (zgodnie z PN i UE),
 - instalacja wodno-kanalizacyjna z osadnikami.

3. Opis wyposażenia stanowisk

3.1. Indywidualne stanowisko pracy dla każdego ucznia i nauczyciela prowadzącego grupę

- a. wykaz maszyn, urządzeń, aparatów, narzędzi i innego sprzętu właściwego dla zawodu:
 - siedzisko regulowane lub stołek,
 - miska i łopatką do rozrabiania masy wyciskowej alginatowej,
 - płytka szklana i łopatką metalowa do rozrabiania wypełnień dentystycznych,
 - papierowy bloczek i plastikowa łopatką;
- b. wykaz sprzętu/urządzeń pomiarowych, diagnostycznych:
 - miarki firmowe używane przy materiałach i środkach dentystycznych;
- c. wykaz modeli, symulatorów, fantomów:
 - głowy fantomowe,
 - model szczęki i żuchwy,
 - model i szczoteczka do instruktażu higieny jamy ustnej;
- d. wykaz materiałów, surowców, półfabrykatów i innych środków niezbędnych w procesie kształcenia oraz podczas egzaminu zawodowego:
 - materiały do wypełnień czasowych:
 - floczer,
 - tlenek cynku,
 - materiały podkładowe:
 - cementy fosforanowe,
 - cementy polikarboksylowe,
 - preparaty wodorotlenkowe – lecznicze,
 - cementy glassionomerowe,
 - materiały do wypełnień stałych:
 - amalgamaty,
 - kompozyty,
 - cementy krzemowe,

- uszczelniacze bruzd i lakiery profilaktyczne, pasty oczyszczające i polerujące,
- materiały endodontyczne do wypełnień tymczasowych i stałych,
- materiały protetyczne:
 - masy wyciskowe: alginatowe i silikonowe,
 - materiały do wykonywania koron tymczasowych,
- materiały opatrunkowe (lignina, gaza, wata),
- środki odkażające;
- e. wykaz środków do udzielania pierwszej pomocy:
 - nie ma potrzeby przy każdym stanowisku, natomiast powinna być dostępna dla grupy ogólnodostępna apteczka zaopatrzona w środki opatrunkowe, przeciwbólowe i podstawowe leki wraz z instrukcjami ich użycia;
- f. wykaz środków zapewniających przestrzeganie zasad ergonomii oraz bezpieczeństwa i higieny pracy:
 - oddzielny stół z gładkim blatem, na którym znajdują się sprzęty, narzędzia i urządzenia dla grupy uczniów,
 - środki ochrony indywidualnej – fartuch ochronny, nakrycie głowy, maska (przyłbica) ochronna,
 - środki do dezynfekcji i sterylizacji.

3.2. Stanowisko do pracy w grupie

Wyposażenie przypadające na grupę (6 – 10 uczniów).

- a. wykaz maszyn, urządzeń, aparatów, narzędzi i innego sprzętu właściwego dla zawodu:
 - oddzielny stół (szafka z ciągłym blatem) z zamykanymi szafkami i szufladami oraz dużym (minimum 2m) gładkim blatem, na którym znajdują się sprzęty, narzędzia i urządzenia dla grupy uczniów, miejsca siedzące dla grupy uczniów,
 - fotel stomatologiczny (UNIT),
 - asystor,
 - autoklaw – jeśli nie ma autoklawu, niezbędny jest dostęp do sterylizatorni (narzędzia stomatologiczne potrzebne na zajęcia można wyjaławiać poza pracownią),
 - aparat do usuwania złożeń nazębnych z końcówkami (skaler),
 - turbina,
 - mikrosilnik,
 - dmuchawka wodno-powietrzna,
 - zestaw diagnostyczny (zglębnik, lusterko, pęseta) – 10 zestawów,
 - endobox na narzędzia – 1 szt.,
 - narzędzia kanałowe (miazgociągi, igły Millera, poszerzacze i pilniki kanałowe, igły Lentulo) w różnych wielkościach,
 - nożyczki,
 - nakładacze – 10 szt.,
 - upychadła kulkowe – różne wielkości 10 szt.,
 - przenośnik do amalgamatu – 3szt.,
 - upychadło do amalgamatu – 3 szt.,
 - ekskawatory (różne wielkości i kształty) – 5 szt.,
 - wiertła na turbinę (różne wielkości i kształty) – 30 szt.,
 - wiertła na mikrosilnik (różne wielkości i kształty) – 30 szt.,
 - frezy protetyczne (różne rodzaje) – 10 szt.,
 - zestaw sofleksów z trzymadełkami – 1 zestaw,
 - gumki i szczoteczki do polerowania (różne wielkości i kształty) – po 10 szt.,
 - paski ściernie – 2 rolki,
 - kształtki celulooidowe (różne kształty poszczególnych zębów) – 1 zestaw,
 - paski metalowe i celulooidowe – po 1 rolce,

- formówki – 10 szt.,
- paski do formówek profilowane i nieprofilowane po 1 op.,
- kliny celulooidowe i drewniane (różne wielkości) po 1op.,
- pędzelki,
- Carpula – 2 szt.,
- podstawowy zestaw kleszczy Bertena i Meissnera – po 1 zestawie,
- dźwignie (różne rodzaje) – po 1 szt.,
- pomocnicze narzędzia chirurgiczne – po 1 szt.,
- kleszcze protetyczne i ortodontyczne – po 1 szt.,
- narzędzia ręczne do usuwania złogów nazębnych,
- łyżki wyciskowe górne i dolne – po 30 szt.,
- końcówki do ślinociągów i do ssaków,
- kalka zgryzowa;
- b. wykaz sprzętu/urządzeń pomiarowych, diagnostycznych:
 - aparat Unistom do wykonywania jonoforezy i badania żywotności miazgi;
- c. wykaz modeli, symulatorów, fantomów:
 - modele łuków zębowych, fantomy, poglądowe prace wykonywanych uzupełnień protetycznych i ortodontycznych,
 - fantomy symulacyjne i anatomiczne,
 - modele zębów stałych i mlecznych uwzględniające normy zgryzowe,
 - plakaty, foldery, plansze związane z tematyką stomatologiczną;
- d. wykaz materiałów, surowców, półfabrykatów i innych środków niezbędnych w procesie kształcenia oraz podczas egzaminu zawodowego:
 - materiały do wypełnień czasowych:
 - fletcher,
 - tlenek cynku,
 - materiały podkładowe:
 - cementy fosforanowe,
 - cementy polikarboksylowe,
 - preparaty wodorotlenkowe – lecznicze,
 - cementy glassionomerowe,
 - materiały do wypełnień stałych:
 - amalgamaty,
 - kompozyty,
 - cementy krzemowe,
 - uszczelniacze bruzd i lakiery profilaktyczne, pasty oczyszczające i polerujące,
 - materiały endodontyczne do wypełnień tymczasowych i stałych,
 - materiały protetyczne:
 - masy wyciskowe: alginatowe i silikonowe,
 - materiały do wykonywania koron tymczasowych,
 - materiały opatrunkowe (lignina, gaza, wata),
 - środki odkażające;
- e. wykaz środków do udzielania pierwszej pomocy:
 - ogólnodostępna apteczka zaopatrzona w środki opatrunkowe, przeciwbólne i podstawowe leki wraz z instrukcjami ich użycia;
- f. wykaz środków zapewniających przestrzeganie zasad ergonomii oraz bezpieczeństwa i higieny pracy:
 - gaśnice pianowe i proszkowe oraz instrukcje ochrony przeciwpożarowej w ilości przewidzianej normami – środki i sprzęt do utrzymywania czystości na wszystkich stanowiskach,

- instrukcje bhp dla wszystkich stanowisk w danej pracowni,
- pojemnik na odpady medyczne,
- regulamin pracowni.

IV. Gabinet dentystyczny

1. opis infrastruktury gabinetu

- usytuowanie gabinetu:
 - w budynku lub u pracodawcy, ale pozostający w bliskości z budynkiem, w którym znajdują się pozostałe pracownie;
- wielkość i inne wymagania dotyczące pomieszczenia lub innego miejsca, w którym znajduje się gabinet:
 - wysokość pomieszczenia – min. 3m,
 - oświetlenie naturalne – dzienne,
 - oświetlenie sztuczne – elektryczne,
 - natężenie oświetlenia w pomieszczeniach – 300 Lx,
 - natężenie oświetlenia w korytarzach, przejściach i ciągach komunikacyjnych – 100 Lx,
 - wymiary drzwi – 0,9 m (w świetle) i wysokości 2 m. otwierające się na zewnątrz z pomieszczenia,
 - podłogi równe, łatwo zmywalne i antypoślizgowe;
- minimalna powierzchnia niezbędna dla pojedynczego gabinetu:
 - zgodna z normami SANEPID-u
- wyposażenie gabinetu w niezbędne media z określeniem ich parametrów:
 - instalacja elektryczna o parametrach zgodnych z PN i UE,
 - wentylacja grawitacyjna (zgodnie z PN i UE)
 - instalacja wodno-kanalizacyjna.

2. Opis wyposażenia gabinetu

- wykaz maszyn, urządzeń, aparatów, narzędzi i innego sprzętu właściwego dla zawodu:
 - fotel stomatologiczny UNIT,
 - stolik lub asystor,
 - Unistom – aparat wieloczynnościowy do wykonywania jonoforezy, badania żywotności miazgi oraz diafanoskopii,
 - aparat do usuwania złogów nazębnych z końcówkami (skalery),
 - turbina,
 - mikrosilnik,
 - dmuchawka wodno-powietrzna,
 - fotelik,
 - lampa polimeryzacyjna,
 - wyjaławiacze, kuwety do narzędzi, kasetę do wyjaławiania kątnic i prostnic,
 - autoklaw i urządzenia do pakowania instrumentów oraz testy kontrolne,
 - aparat do usuwania złogów nazębnych,
 - wstrząsaka do amalgamatu,
 - piaskarka,
 - płuczka ultrasoniczna
 - Carpula – 2 szt.,
 - podstawowy zestaw kleszczy Bertena i Meissnera – po 1 zestawie,
 - dźwignie (różne rodzaje) – po 1 szt.,
 - pomocnicze narzędzia chirurgiczne – po 1 szt.,
 - kleszcze protetyczne i ortodontyczne – po 1 szt.,

- narzędzia ręczne do usuwania złogów nazębnych,
- łyżki wyciskowe górne i dolne – po 30 szt.,
- końcówki do ślinociągów i do ssaków,
- zestaw diagnostyczny (zgiębnik, lusterko, pęseta) – 10 zestawów,
- endobox na narzędzia – 1 szt.,
- narzędzia kanałowe (miazgociągi, igły Millera, poszerzacze i pilniki kanałowe, igły Lentulo) w różnych wielkościach,
- nożyczki,
- nakładacze – 10 szt.,
- upychadła kulkowe – różne wielkości 10 szt.,
- przenośnik do amalgamatu – 3 szt.,
- upychadło do amalgamatu – 3 szt.,
- ekskawatory (różne wielkości i kształty) – 5 szt.,
- wiertła na turbinę (różne wielkości i kształty) – 30 szt.,
- wiertła na mikrosilnik (różne wielkości i kształty) – 30 szt.,
- frezy protetyczne (różne rodzaje) – 10 szt.,
- formówki – 10 szt.,
- zestaw sofleksów z trzymadełkami – 1 zestaw,
- gumki i szczoteczki do polerowania (różne wielkości i kształty) – po 10 szt.;
- b. wykaz sprzętu/urządzeń pomiarowych, diagnostycznych:
 - endometr,
 - negatoskop;
- c. wykaz modeli, symulatorów, fantomów:
 - fantom głowy i jamy ustnej,
 - demonstracyjne egzemplarze prac protetycznych i aparatów ortodontycznych dla pacjentów,
 - model i szczoteczka do instruktażu higieny jamy ustnej;
- d. wykaz materiałów, surowców, półfabrykatów i innych środków niezbędnych w procesie kształcenia oraz podczas egzaminu zawodowego:
 - materiały do wypełnień czasowych:
 - fletcher,
 - tlenek cynku,
 - materiały podkładowe:
 - cementy fosforanowe,
 - cementy polikarboksyłowe,
 - preparaty wodorotlenkowe – lecznicze,
 - cementy glassionomerowe,
 - materiały do wypełnień stałych:
 - amalgamaty,
 - kompozyty,
 - cementy krzemowe,
 - uszczelniacze bruzd i lakiery profilaktyczne, pasty oczyszczające i polerujące,
 - materiały endodontyczne do wypełnień tymczasowych i stałych,
 - materiały protetyczne:
 - masy wyciskowe: alginatowe i silikonowe,
 - materiały do wykonywania koron tymczasowych,
 - materiały opatrunkowe (lignina, gaza, wata),
 - środki odkażające,
 - materiały jednorazowe:
 - igły do znieczuleń nasiękowych i przewodowych,

- strzykawki jednorazowe,
 - paski ściernie – 2 rolki,
 - kształtki celulooidowe (różne kształty poszczególnych zębów) – 1 zestaw,
 - paski metalowe i celulooidowe – po 1 rolce,
 - paski do formówek profilowane i nieprofilowane po 1 op.,
 - kliny celulooidowe i drewniane (różne wielkości) po 1 op.,
 - pędzelki,
 - kalka zgryzowa,
 - kubeczki plastikowe,
 - serwety dla pacjentów;
- e. stanowisko komputerowe z wykazem urządzeń peryferyjnych oraz programów właściwych dla zawodu:
- komputer z prowadzoną rejestracją pacjentów (wskazana możliwość kontaktu z pacjentem drogą elektroniczną);
- f. biblioteczka zawodowa wyposażona w dokumentację, instrukcje, normy, procedury, przewodniki, regulaminy, przepisy prawne właściwe dla zawodu:
- formularze dokumentacji stomatologicznej obowiązującej w poradniach,
 - przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy w gabinecie dentystycznym,
 - karty laboratoryjne;
- g. wykaz środków do udzielania pierwszej pomocy:
- apteczka pierwszej pomocy;
- h. wykaz środków zapewniających przestrzeganie zasad ergonomii oraz bezpieczeństwa i higieny pracy:
- biurko,
 - szafki na bieliznę, leki, materiały stomatologiczne, narzędzia (w tym sterylne) lub kasety z narzędziami,
 - umywalki do mycia rąk,
 - dwukomorowy zlewozmywak do mycia narzędzi,
 - ręczniki jednorazowe,
 - wiadra pedałowe,
 - środki odkażające i dezynfekcyjne,
 - pojemniki na odpady medyczne.

IV. Pracownia komputerowa

Opis infrastruktury i wyposażenia taki sam jak pracowni ogólnodydaktycznej.

V. Inne, szczególne wymagania dotyczące stanowisk, właściwe dla danego zawodu

Wszystkie pracownie powinny być wyposażone w apteczki ze środkami do udzielania pierwszej pomocy medycznej, umieszczone w widocznym miejscu. W każdej pracowni powinny znajdować się instrukcje obsługi urządzeń używanych w danym pomieszczeniu. W budynku szkoły powinny się znajdować urządzenia gaśnicze i środki ochrony przeciwpożarowej oraz umieszczone w widocznych miejscach instrukcje ochrony przeciwpożarowej, instrukcje udzielania pierwszej pomocy i oznaczenia dróg ewakuacyjnych.

Dla potrzeb uczniów niezbędne są pomieszczenia socjalne, w tym: pokój socjalny, szatnia, WC, w bezpośredniej bliskości pomieszczeń dydaktycznych.