

PROJEKT TECHNOLOGICZNY DLA DZIENNEGO DOMU SENIORA +

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest część technologiczna dla „Dziennego Domu Seniora +”, który będzie zlokalizowany w pomieszczeniach byłego gimnazjum w Ćmielowie przy ul. Ostrowieckiej 40 dz. nr 1454/2 i 1455/1. Inwestycja zostanie zrealizowana w wyniku zmiany sposobu użytkowania, przebudowy i remontu części pomieszczeń na parterze tego gimnazjum.

2. Zatrudnienie, ilość seniorów

- a) przewiduje się Dzienny Dom Seniora dla 15 osób 60+
 - b) przewiduje się zatrudnienie 5 osób: kierownik, fizjoterapeuta, instruktor terapii zajęciowej, terapeuta zajęciowy oraz pracownik gospodarczy.
 - c) przewiduje się zatrudnienie pielęgniarki jako osoby dochodzącej w miarę potrzeb
- W Dziennym Domu Seniora będzie przebywać razem 20 osób.

3. Zakres działalności:

Dzienny Dom Seniora + przewidziany jest dla 15 seniorów, którzy będą w nim przebywać przez 5 dni roboczych w tygodniu od 7,00 do 15,00. Charakter i zakres działań realizowanych w placówce będzie dostosowany do potrzeb i stanu zdrowia uczestników. Seniorzy będą mogli korzystać z różnych pomieszczeń wyszczególnionych w tabeli na rysunku technologii. Będą mogli rozwijać swoje zainteresowania oraz będą mogli uczestniczyć w zajęciach usprawniających intelekt, terapeutycznych i ruchowych. Dzienny Dom Seniora będzie miał szereg urządzeń przywracających sprawność starszym osobom. Do tego celu przeznaczona będzie sala gimnastyczna po byłym gimnazjum.

Przewiduje się spożywanie posiłków, które zostaną dostarczone do budynku przez firmę cateringową. W węźle kuchennym będzie miało miejsce rozdzielanie tych posiłków, ich wydawanie i umycie naczyń. Na bieżąco mogą być przygotowywane napoje np. kawa, herbata.

4. Czas pracy

Jedna zmiana w godzinach rannych i popołudniowych od 7,00 do 15,00.

5. Parametry techniczne

5.1 Wysokość pomieszczeń

- pomieszczenia na parterze w części głównej na poziomie $\pm 0,00\text{m}$ o wysokości 3,96m (korytarz główny, sala spotkań, pokój wypoczynkowy, pomieszczenie klubowe, pokój dla obsługi, jadalnia, węzeł kuchenny z pomieszczeniem porządkowym i zmywalnią).
- pomieszczenia na poziomie +0,75m o wysokości 2,64m (korytarz, pokój zabiegowo-pielęgniarski, sanitariaty, szatnia przy sali gimnastycznej, pralnia z suszarnią)
- sala gimnastyczna na poziomie +0,75m o wysokości 7,27-7,90m

5.2 Oświetlenie naturalne i sztuczne

Większość pomieszczeń ma oświetlenie naturalne i sztuczne. Oświetlenie sztuczne będzie tylko w pomieszczeniu porządkowym, suszarni, ubikacji dla niepełnosprawnych, w w.c. i przedsionku.

Pomieszczenia na pobyt ludzi mają oświetlenie światłem dziennym spełniające warunek 1:8 powierzchni okien liczonej w świetle ościeżnic do powierzchni podłogi.

Istniejące i projektowane oświetlenie sztuczne spełnia warunki normowe.

5.3 Wentylacja

W pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt seniorów i pracowników jest wentylacja grawitacyjna. Pomieszczenia te powstały w miejscu istniejących wcześniej sal lekcyjnych.

W zmywalni, kuchni, pokoju zabiegowo-pielęgniarskim, sali gimnastycznej i w szatni przy sali gimnastycznej będzie wentylacja grawitacyjna i mechaniczna załączana w razie potrzeby.

W sanitariatach, pomieszczeniu porządkowym i suszarni jest wentylacja mechaniczna włączana w momencie zapalenia światła.

6. Charakterystyka pomieszczeń Dziennego Domu Seniora

6.1 Sala spotkań Domu Seniora nr 1

Pomieszczenie, w którym seniorzy mogą się spotykać, spędzać czas wygodnie na rozmowach i różnych zajęciach terapeutycznych, oglądać telewizję.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.2 Pokój wypoczynkowy Domu Seniora nr 11

Pomieszczenie, w którym seniorzy mogą się zrelaksować i odpocząć leżąc na tapczanach. Czysta pościel dostarczana będzie z pralni zewnętrznej.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.3 Pomieszczenie klubowe Domu Seniora nr 10

Pomieszczenie, w którym seniorzy mogą korzystać z internetu, komputera, urządzeń wielofunkcyjnych, projektora kina domowego, z prelekcji itp.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.4 Pokój obsługi Domu Seniora nr 9

Pomieszczenie dla kierownika i pracowników Domu Seniora.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.5 Hall pełniący funkcję szatni nr 8

Obszerny hall główny w części starszej budynku, w którym znajdować się będą szafki na odzież seniorów. W hallu seniorzy mogą również chwilowo przesiadywać ze sobą (jest stół i krzesła).

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – lastryko
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.6 Jadalnia nr 7

W jadalni seniorzy mogą zjeść posiłki przygotowane w firmie zewnętrznej, z którą Dom Seniora będzie miał umowę. Posiłki będą podawane o określonych godzinach w naczyniach mytych na miejscu. Wydawanie posiłków odbywać się będzie przez okno podawcze z kuchni. Zwrot naczyń będzie przez okno podawcze do zmywalni.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.7 Kuchnia nr 2

W kuchni będą rozdzielane do naczyń posiłki przygotowane przez firmę zewnętrzną (katering). Pojemniki na żywność firmy zewnętrznej nie będą myte w Domu Seniora. W pomieszczeniu tym znajdować się będzie mikrofalówka oraz ekspres do kawy. Przygotowywanie napojów w miarę potrzeb w ciągu całego dnia. Między kuchnią a zmywalnią znajdować się będzie obustronnie dostępny kredens.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- drzwi przesuwne zmywalne o wymiarach 1,0 x 2,05m na korytarz
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.8 Zmywalnia nr 4

W zmywalni będą myte naczynia po posiłkach oraz szklanki i garnuszki po napojach. Odbywać się to będzie w zmywarce z funkcją wyparzania. Pojemniki na żywność firmy zewnętrznej nie będą myte w zmywalni.

- oświetlenie naturalne pośrednie i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- drzwi przesuwne zmywalne o wymiarach 1,0 x 2,05m na korytarz
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.9 Pomieszczenie porządkowe nr 4

Pomieszczenie porządkowe służy głównie do utrzymania czystości w węźle kuchennym oraz w pomieszczeniach na poziomie $\pm 0,00\text{m}$. Pomieszczenia na poziomie $+0,75\text{m}$ mogą być sprzątane z wykorzystaniem pomieszczenia porządkowego nr 25 przynależnego Klubowi Seniora.

- oświetlenie sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana razem ze światłem
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- drzwi przesuwne zmywalne o wymiarach 1,0 x 2,05m na korytarz
- zlew na wysokości 0,5m nad posadzką, bateria z wyciąganą wylewką
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.10 Pokój zabiegowo-pielęgniarski nr 12

Pokój zabiegowo-pielęgniarski obsługiwać będzie pielęgniarka dochodząca w miarę potrzeb. W pokoju tym będzie można zmierzyć ciśnienie, cukier, temperaturę, ciężar ciała (będą do tego urządzenia) oraz zbadać seniora i udzielić podstawowej pomocy medycznej w miarę potrzeb.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- glazura do wysokości min. 1,6m przy zlewozmywaku i umywalce
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.11 Sala gimnastyczna nr 13

Jest to dodatkowe pomieszczenie, jakie może posiadać Dzienny Dom Seniora. Duża sala gimnastyczna stanowi wygodne miejsce do ustawienia szeregu urządzeń pomagających usprawniać i rehabilitować seniorów. Oprócz wyposażenia pokazanego na rzucie technologii znajdować się będą piłki lekarskie, maty do ćwiczeń, aparat do elektroterapii, aparat do magnetoterapii, aparat do laseroterapii, aparat do terapii ultradźwiękowej i lampa solux.

- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.12 Pralnia z suszarnią nr 14

W pralni z suszarnią poszczególni seniorzy w miarę potrzeby mogą przynieść własne pranie, uprać je i wysuszyć. Do tego celu została zakupiona pralko-suszarka oraz suszarka stojąca lub podwieszana. Pościel, obrusy, ręczniki kuchenne prane będą w pralni zewnętrznej.

- oświetlenie sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana razem ze światłem
- podłoga – gres
- glazura do wysokości 2,0m
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.13 Szatnia przy sali gimnastycznej nr 15

Szatnia będzie służyć seniorom korzystającym z sali gimnastycznej.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna załączana w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.14 Węzeł sanitarny przy szatni (w.c. + przedsionek) nr 17, 16

Węzeł służy do obsługi seniorów ćwiczących i poddanych rehabilitacji.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana ze światłem
- podłoga – gres
- glazura do wysokości 2,0m
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.15 Łazienka dla osób niepełnosprawnych nr 18

Łazienka dla osób niepełnosprawnych ma w.c., umywalkę i natrysk. Może być brodzik bardzo płytki lub listwa podłogowa do odprowadzenia ścieków i wyprofilowana posadzka. Na

wyposażeniu będzie taboret z tworzywa sztucznego.

- oświetlenie sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana ze światłem
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- pochyty przy umywalce i misce ustępowej oraz przy brodziku
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.16 Sanitariaty (w.c. męski + damski + przedsionek) nr 19, 20, 21

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana ze światłem
- podłoga – gres
- glazura do wysokości 2,0m
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.17 Klatka schodowa nr 6 (uwzględniona w Klubie Seniora, ale użytkowana również przez Dom Seniora)

Klatka schodowa otwarta z hallem. Szerokość biegów schodowych 1,54m i 1,55m. Na końcu biegów obszerne korytarze. Schody lastrykowe. Przy schodach platformy przyściennie dla osób niepełnosprawnych. Minimalna szerokość użytkowa biegów schodowych 1,20m.

7. Przystosowanie budynku dla osób niepełnosprawnych

Z uwagi na różnice poziomów istniejących części budynku zdecydowano, że obsługa osób niepełnosprawnych będzie za pomocą platform przyściennych. Dwie platformy dla krótkich biegów uwzględnia się w Domu Seniora. Trzecia platforma przy długim biegu prowadzącym na piętro uwzględniona została w Klubie Seniora. Budynek ma drzwi zewnętrzne bez schodów i podestów – 3szt. Jedno wyjście ma podest i schody. W budynku nie ma progów większych niż 2cm.

8. Uwagi końcowe

- Pracownicy będą korzystać z węzła sanitarnego dla nauczycieli, który znajduje się na piętrze nad pomieszczeniem nr 21.
- Sanitariaty Klubu Seniora mogą być użytkowane przez osoby Dziennego Klubu Seniora.
- Sala gimnastyczna, łazienka dla osób niepełnosprawnych przy sali gimnastycznej oraz pokój zabiegowo-pielęgniarski będą udostępniane również osobom z Klubu Seniora.
- Korytarze, schody i pochylnie będą służyć jako komunikacja dla Domu Seniora i Klubu Seniora.
- Przy wszystkich umywalkach do mycia i dezynfekcji rąk i zlewozmywakach winny znajdować się naścienne dozowniki z mydłem dezynfekcyjnym w płynie, ręczniki jednorazowego użytku i kosze na zużyte ręczniki jednorazowe.
- Wszyscy pracownicy winni posiadać aktualne książeczki zdrowia z badaniami na nosicielstwo, prześwietlenie oraz posiadać kwalifikacje w zakresie podstawowych zagadnień higieny. Woda winna odpowiadać wymogom w zakresie bakteriologicznym i fizyko-chemicznym.

PROJEKT TECHNOLOGICZNY DLA KLUBU SENIORA +

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest część technologiczna dla „Klubu Seniora +”, który będzie zlokalizowany w pomieszczeniach byłego gimnazjum w Ćmielowie przy ul. Ostrowieckiej 40 dz. nr 1454/2 i 1455/1. Inwestycja zostanie zrealizowana w wyniku zmiany sposobu użytkowania, przebudowy i remontu części pomieszczeń na parterze i piętrze tego gimnazjum.

2. Zatrudnienie, ilość seniorów

a) przewiduje się Klub Seniora dla 30 osób 60+

b) przewiduje się zatrudnienie 4 osób: kierownik, fizjoterapeuta, dwóch instruktorów terapii zajęciowej.

W Klubie Seniora będzie przebywać razem 34 osoby.

3. Zakres działalności:

Klub Seniora + przewidziany jest dla 30 seniorów, którzy będą w nim przebywać przez 5 dni roboczych w tygodniu od 12,00 do 18,00. Charakter i zakres działań realizowanych w placówce będzie dostosowany do potrzeb i stanu zdrowia uczestników. Seniorzy będą mogli korzystać z różnych pomieszczeń wyszczególnionych w tabeli na rysunku technologii. Będą mogli rozwijać swoje zainteresowania oraz będą mogli uczestniczyć w zajęciach usprawniających intelekt, terapeutycznych i ruchowych. Klub Seniora będzie miał szereg urządzeń przywracających sprawność starszym osobom. Osoby o niepełnosprawności ruchowej będą miały wydzielony pokój na parterze. Wszyscy klubowicze w miarę potrzeb będą mogli korzystać z dobrze wyposażonej sali gimnastycznej oraz pokoju pielęgniarско-zabiegowego, które przynależą do Domu Seniora.

Przewiduje się spożywanie posiłków, które zostaną dostarczone do budynku przez firmę cateringową. W węźle kuchennym będzie miało miejsce rozdzielanie tych posiłków, ich wydawanie i umycie naczyń. Na bieżąco mogą być przygotowywane napoje np. kawa, herbata.

4. Czas pracy

Jedna zmiana w godzinach popołudniowych od 12,00 do 18,00.

5. Parametry techniczne

5.1 Wysokość pomieszczeń

- pomieszczenia na parterze w części głównej na poziomie $\pm 0,00\text{m}$ o wysokości 3,96m (korytarz główny, korytarz przy wiatrołapie oraz pokój do obsługi seniorów klubowiczów z niepełnosprawnością ruchową).
- pomieszczenia na poziomie $+0,75\text{m}$ o wysokości 2,64m (korytarz, ubikacja z przedsionkiem dla mężczyzn, ubikacja dla kobiet i osób niepełnosprawnych, pomieszczenie porządkowe, szatnia przy sali gimnastycznej oraz sanitariat przy szatni)
- pomieszczenia na poziomie $+2,25\text{m}$ o wysokości 3,30m (sala ogólnodostępna z aneksem dla obsługi, hall z częścią jadalną, węzeł kuchnia – zmywalnia, pomieszczenie wypoczynkowe i gier z możliwością spożywania posiłków)

5.2 Oświetlenie naturalne i sztuczne

Większość pomieszczeń ma oświetlenie naturalne i sztuczne. Oświetlenie sztuczne będzie tylko w zmywalni, w hallu z częścią jadalną i w przedsionku sanitariatu męskiego. Pomieszczenia na pobyt stały ludzi mają oświetlenie światłem dziennym spełniające warunek 1:8 powierzchni okien liczonej w świetle ościeżnic do powierzchni podłogi. Hall oraz zmywalnia mają światło dzienne pośrednie przez istniejące naświetla nad drzwiami.

Istniejące i projektowane oświetlenie sztuczne spełnia warunki normowe.

5.3 Wentylacja

W pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt seniorów i pracowników jest wentylacja grawitacyjna. Pomieszczenia te powstały w miejscu istniejącej wcześniej sali lekcyjnej, pokoju nauczycielskiego i sekretariatu.

W zmywalni i kuchni będzie wentylacja grawitacyjna i mechaniczna załączana w razie potrzeby.

W sanitariatach i pomieszczeniu porządkowym będzie wentylacja mechaniczna włączana w momencie zapalenia światła.

6. Charakterystyka pomieszczeń Klubu Seniora

6.1 Sala ogólnodostępna Klubu Seniora nr 32

Pomieszczenie, w którym seniorzy mogą się spotykać, spędzać czas wygodnie na rozmowach i różnych zajęciach terapeutycznych, oglądać telewizję. W sali tej wyodrębniono fragment dla pracowników Klubu Seniora, a tę część powierzchni oznaczono numerem **31**.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.2 Pokój do obsługi seniorów niepełnosprawnych ruchowo nr 33

Pomieszczenie dostępne dla osób niepełnosprawnych ruchowo znajdować się będzie na parterze przy pomieszczeniach Dziennego Domu Seniora. Mogą w nim przebywać osoby na wózkach.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.3 Pomieszczenie wypoczynkowe i gier z funkcją spożywania posiłku nr 27

Pomieszczenie będzie miało złożoną funkcję: w czasie obiadu będzie można w nim spożywać posiłki podobnie jak w jadalni. Po obiedzie w pomieszczeniu tym przebywać będą klubowicze mający chęć grać w szachy, warcaby, gry planszowe, poczytać prasę lub wykonywać inne spokojne zajęcia.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna załączana w miarę potrzeby
- podłoga – parkiet drewniany
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.4 Hall pełniący funkcję jadalni nr 30

Obszerny hall główny na piętrze w nowszej starszej budynku, w którym znajdować się będą

szafki na odzież seniorów oraz stoliki i krzesła do spożywania posiłków. Seniorzy mogą w hallu przebywać w grupach dyskusyjnych, ale z uwagi na światło sztuczne okres przebywania musi być mniejszy niż 4 godziny, co w praktyce będzie miało miejsce.

- oświetlenie naturalne pośrednie i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – lastryko
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.5 Kuchnia nr 28

W kuchni będą rozdzielane do naczyń posiłki przygotowane przez firmę zewnętrzną (katering). Pojemniki na żywność firmy zewnętrznej nie będą myte w Domu Seniora. W pomieszczeniu tym znajdować się będzie mikrofalówka oraz ekspres do kawy.

Przygotowywanie napojów w miarę potrzeb w czasie działania Klubu Seniora. Między kuchnią a pomieszczeniem nr 27 znajdować się będą drzwi z okienkiem podawczym. Przez te drzwi będzie dostawa posiłków od firmy zewnętrznej.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- glazura do wysokości 2,0m
- drzwi przesuwne zmywalne o wymiarach 1,0 x 2,05m do zmywalni
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.6 Zmywalnia nr 29

W zmywalni będą myte naczynia po posiłkach oraz szklanki i garnuszki po napojach.

Odbywać się to będzie w zmywarce z funkcją wyparzania. Pojemniki na żywność firmy zewnętrznej nie będą myte w zmywalni. Czyste naczynia przeniesione będą do szafki w kuchni oraz ustawione w wydzielonej szafce w zmywalni (przy wejściu do kuchni). Przed wydawaniem posiłków, gdy zmywalnia jeszcze nie funkcjonuje i jest czysta naczynia z szafy, która jest w zmywalni, będą przenoszone na stół roboczy w kuchni. Między zmywalnią a jadalnią na hallu są drzwi z oknem podawczym do podawania brudnych naczyń.

- oświetlenie naturalne pośrednie i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- glazura do wysokości 2,0m
- drzwi przesuwne zmywalne o wymiarach 1,0 x 2,05m do kuchni
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.7 Pomieszczenie porządkowe nr 25

Pomieszczenie porządkowe służy głównie do utrzymania czystości dla całego Klubu Seniora i innych pomieszczeń na poziomie +0,75m.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana razem ze światłem
- podłoga – gres
- lamperia olejna lub glazura do wysokości 2,0m
- zlew na wysokości 0,5m nad posadzką, bateria z wyciąganą wylewką
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.8 Szatnia przy sali gimnastycznej nr 34

Szatnia będzie służyć seniorom korzystającym z sali gimnastycznej udostępnianej klubowiczom przez Dom Seniora.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna i mechaniczna załączana w miarę potrzeb
- podłoga – gres
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.9 Węzeł sanitarny przy szatni (w.c. + przedsionek) nr 35, 36

Węzeł służy do obsługi seniorów ćwiczących i poddanych rehabilitacji.

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana ze światłem
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.10 W.c. dla osób niepełnosprawnych i kobiet nr 22

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana ze światłem
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- pochwyty przy umywalce i misce ustępowej
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.11 Sanitariat (w.c. męski + przedsionek) nr 23, 24

- oświetlenie naturalne i sztuczne
- wentylacja mechaniczna załączana ze światłem
- podłoga – gres
- kratka ściekowa
- glazura do wysokości 2,0m
- wyposażenie zgodnie z rysunkiem

6.12 Klatka schodowa nr 6

Klatka schodowa otwarta z hallem. Szerokość biegów schodowych 1,54m i 1,55m. Na końcu biegów obszerne korytarze. Schody lastrykowe. Przy schodach platformy przyściennie dla osób niepełnosprawnych. Minimalna szerokość użytkowa biegów schodowych 1,20m.

6.13 Korytarze i hall nr 26, 37 i 42

- oświetlenie naturalne, w części pośrednie i sztuczne
- wentylacja grawitacyjna
- podłoga – lastryko

7. Przystosowanie budynku dla osób niepełnosprawnych

Z uwagi na różnice poziomów istniejących części budynku zdecydowano, że obsługa osób niepełnosprawnych będzie za pomocą platform przyściennych. Dwie platformy dla krótkich biegów uwzględnia się w Domu Seniora. Trzecia platforma przy długim biegu prowadzącym na piętro uwzględniona została w Klubie Seniora. Budynek ma drzwi zewnętrzne bez schodów i podestów – 3szt. Jedno wyjście ma podest i schody. W budynku nie ma progów większych niż 2cm. Klubowicze z niepełnosprawnością ruchową przebywać będą w pomieszczeniu nr 33 na parterze.

8. Uwagi końcowe

- a)** Pracownicy będą korzystać z węzła sanitarnego dla nauczycieli, który znajduje się na piętrze nad pomieszczeniem nr 21.
 - b)** Sanitariaty Klubu Seniora mogą być użytkowane przez osoby Dziennego Klubu Seniora.
 - c)** Sala gimnastyczna, łazienka dla osób niepełnosprawnych przy sali gimnastycznej oraz pokój zabiegowo-pielęgniarski będą udostępniane również osobom z Klubu Seniora.
 - d)** Korytarze, schody i pochylnie będą służyć jako komunikacja dla Domu Seniora i Klubu Seniora.
 - e)** Przy wszystkich umywalkach do mycia i dezynfekcji rąk i zlewozmywakach winny znajdować się naścienne dozowniki z mydłem dezynfekcyjnym w płynie, ręczniki jednorazowego użytku i kosze na zużyte ręczniki jednorazowe.
 - f)** Wszyscy pracownicy winni posiadać aktualne książeczki zdrowia z badaniami na nosicielstwo, prześwietlenie oraz posiadać kwalifikacje w zakresie podstawowych zagadnień higieny.
- Woda winna odpowiadać wymogom w zakresie bakteriologicznym i fizyko-chemicznym.