**Wykończenie toalet:**

Ze względów użytkowych i estetycznych zaprojektowano wykończenie ścian na całej wysokości płytkami z gresu szkliwionego. Wszystkie płytki w jasnej tonacji. Zaleca się kolor biały lub odcienie szarości.

Posadzkę wykonać z homogenicznej wykładziny PVC klejonej do podłoża i spawanej na łączeniach, z wywinięciem na ściany do wysokości 15 cm.

Wewnętrzne powłoki malarskie (sufit GK) - szpachlowanie połączeń płyt GK i malowanie farbą akrylową do zastosowań wewnętrznych w kolorze białym.

W suficie podwieszonym osadzić wentylatory wywiewne, sprzężone z instalacją oświetlenia – załączane automatycznie w chwili włączenia światła w toalecie, z czasowym opóźnieniem wyłączenia.

Nawiew powietrza do pomieszczeń zapewnić w prześwicie skrzydła drzwi nad posadzką lub poprzez kratki wentylacyjne w drzwiach – sumaryczny przekrój otworów nawiewnych nie mniejszy niż 0,022 m².

**Wyposażenie toalet:**

- armatura sanitarna ceramiczna w kolorze białym (umywalki wiszące , miski ustępowe wiszące, lejowe typ kompakt, pisuar wiszący - montowane na systemowych stelażach do zabudowy w ścianach działowych GK; w toalecie dostępnej dla niepełnosprawnych zastosować umywalkę i miskę ustępową przystosowaną dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich);

- uchwyty dla niepełnosprawnych – ze stali nierdzewnej: uchwyty przyumywalkowe – stałe; uchwyty przysedesowe – na ścianie bocznej stały, od strony zewnętrznej uchylny. W miejscach montażu uchwytów wykonać systemowe wzmocnienia konstrukcji ścian GK.

- baterie umywalkowe stojące, kolor – chrom,

- lustra klejone do ściany w płaszczyźnie płytek, nad umywalką,

- zamontować dozowniki mydła i papieru oraz suszarki do rąk – w obudowie ze stali nierdzewnej.

**Wykończenie podłogi:**

We wszystkich pomieszczeniach należy położyć posadzkę z homogenicznej wykładziny PVC o powierzchni antypoślizgowej i zwiększonej odporności na ścieranie / klasa ścieralności T(K5)/, przeznaczoną do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu, łatwo zmywalnej, odpornej na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych. W celu uzyskania jednolitej i szczelnej powierzchni wykładzinę należy kleić do podłoża i spawać na łączeniach, a także wywinąć na ścianę do wysokości 15 cm z wyobleniem na styku podłogi ze ścianą.

**Ławki do poczekalni:**

Pomieszczenie poczekalni należy wyposażyć w 5 szt. ławek metalowych , wandaloodpornych z trzema siedziskami metalowymi.

Wymiary: Szerokość siedziska 160-170 cm Wysokość siedziska 40-50 cm. Całkowita wysokość 75-85 cm. Całkowita szerokość 175-185 cm. Szerokość każdego siedziska 45-55 cm. Poniżej poglądowe zdjęcie ławki.

