

UWAGA OGÓLNE:

- oddanie kotłowni do udogodnienia w ramach nadzoru odosklego;
- podłoga pod lamperie oraz pod wymiowniki nalezy przyslowiec pod molowanie i zgoiniowac wg wyliczonych producenta wybranych farb; cokol wykonany z profilu pcv wymownych zgodnie z wybrana posadzka z paneli podlogowych lub wykonac cokol prosty z polistyrenu typu NMC wybarwiony w kolorze bialym;
- wymiowniki czesci szklanej - onibogicznie jak kolorystyka istniejqc (do uzgodnienia z inwestorem);
- wymiowniki czesci przedszklanej - wg podanej chrodozety;

WYKONCZNE SCIAN S3\*

Projekt zaklada wymiownianie wszyskich przedszeklnych (zgodnie z zolozeniami Dyrekcji przedszkol)-

wymiownianie scian o niekiesionej szczegolowej kolorystyce oznaczono jako S3.

Sposob wymiowniania oraz kolorystyka onibogicznie jak istniejqc lub do decyzji Dyrekcji przedszkol.

WYKONCZNE SCIAN S3\*

Wymiownianie pasm odpornego na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne typu lamperie do wysokosci ok. 1,5m w kolorze zielonym intensywnym; powyzej 1,5m tondem lakiesowymi lakozmownymi dostawionymi w kolorze onibogicznym jak pasmo dorne czyli intensywny niebieski; wgrdy okienne wybarwione w ten sam sposob.

WYKONCZNE SCIAN S3\*

Wymiownianie pasm odpornego na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne typu lamperie do wysokosci ok. 1,5m w kolorze niebieskim glosko intensywnym; powyzej 1,5m tondem lakiesowymi lakozmownymi dostawionymi w kolorze onibogicznym jak pasmo dorne czyli intensywny niebieski; wgrdy okienne wybarwione w ten sam sposob.

WYKONCZNE SCIAN S3

Wymiownianie pasm odpornego na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne typu lamperie do wysokosci ok. 1,5m w kolorze pomarnczowym intensywnym; powyzej 1,5m tondem lakiesowymi lakozmownymi dostawionymi w kolorze onibogicznym jak pasmo dorne czyli intensywny pomarnczowy; wgrdy okienne wybarwione w ten sam sposob.

WYKONCZNE SCIAN S4\*

Wymiownianie pasm odpornego na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne typu lamperie do wysokosci ok. 1,5m w kolorze jasnoszarym (kolor bardzo delikatny); powyzej 1,5m do pelnej wysokosci tondem lakiesowymi lakozmownymi dostawionymi w kolorze bialym;

- wgrdy okienne wymiowniane w kolorze S2

- osiony grzejnikow mozo wymiowniac w kolorze bialym;

WYKONCZNE SCIAN S5\* - LAKIZONE

Wymiownianie sciany do wysokosci h=0,7 farbq odpornq na zabrudzenia i uszkodzenia mechaniczne typu lamperie w kolorze odpowiednio do sili: S2 lub S3; od poziomu 0,7 do poziomu 1,5m wymiowniane farbq tablicowq czarno; pod farbq tablicowq zastosowac farbq moqetycznq; Sciana musi byc dobrze wygadzono pod wymiownianie; Powyzej 1,5m wymiowniane tondem lakiesowymi lakozmownymi dostawionymi w kolorach odpowiadajacych do sili: S2 lub S3.

WYKONCZNE SUFIT S41\*

Wymiownianie farbq bialq lub lakiesowq w kolorze bialym; podłoga pod wymiownianie nalezy przyslowiec i zgoiniowac wg wyliczonych producenta farb;

POSADZKA T1\* (podłoga szklana oraz kamienica ogólna w czesci która zostala przebudowana ze szkła):

- plytki ceramiczne kamienicowe o wymiarze zbliozonym - idenrycznym jak istniejqce - ew. 30x30, w kolorze pomarnczowym lub onibogicznym jak istniejqce; zbliozony dobór nastapi w ramach nadzoru na budowie w porozumieniu z Projektantem (plytki podłogowe musza byc spolne kolorystycznie z istniejqcymi plytkami oraz wymiownianiem scianami); plytki o normowym poziomie oniprzedstawicowosci jak do pomieszczen mokrych (azienek) wg normy DIN 51 130 nalezy zapewnic paronetr min R10 onyposadzowosci;

POSADZKA P0b\* (istniejqca posadzka w szachach przedszkolnych - w dwuch szachach - pozostaje bez zmian projektowych - nalezy ja odczytac);

POSADZKA T2\* (podłoga szklana przedszkolna):

- panelie podłogowe lamienicowe w tondzie "bezt"; klasa onporności na stieranie min 32/AC4 (tolerancja 33/AC5); grubosc paneli min 10mm; obowiazkowo panelie musza chrodozetyzowac sie parametrami ludzoznoznosci; panelie pokryte lamiatem odpornym na mikrozarypowanie; mininobny okres gwarancji: 150t; zdaca sie panelie hartowane bez wgrzewowej lity; V-lug;

- kolorystyka - oddanie dno bielonego (szary, bialy, jasnq); okroj bielenaj; koloru = obowiazkowo przed zamowieniem paneli; Wykonawca jest zobowiazany do przedstawienia Projektantowi wybranych wzorow panelow do konsultacji;

- panelie lutowane zgodnie z wyliczonym wybraniem producenta; panelie nalezy lutowac na podłozkach z 3mm plyt XF5 lub powok; w przypadku gdy po zdjeciu warstwy istniejqcych posadzok okaz sie, ze ston wysoka podłogowej; w polozonych szachach jest w tym stonaj - nalezy wykonac ciekawq wykwq samopozostajjqcjq przez naciizenie paneli; w takim przypadku uklad koniecznosc stosowania grubej warstwy podłogowej;

- cokol (istwa przysadzowosci) systemowy pcv wys min 6cm o kolorystyce zbliozonej do wybranej kolorystyki paneli lub cokol prosty z HIPS (polistyren wysokiej glososci) wybrany do 3m; mozel NMC; FLOORSTYL; TDI lub inny mozel; firmy o zbliozonym chrodozecie;

