



- Posadzki po demontażu warstw posadzkowych(zniszczonych) ,wylanie 5 cm. betonu posadzkowego oraz wyrównanie płaszczyzny za pomocą wylewki samopoziomującej pomieszczeniach gdzie wierzchnia warstwa to wykładzina PCV a w pomieszczeniach „mokrych” gres na kleju.(beton posadzkowy należy dylatować.)

- F1 PCV spawane w rolce ,homogeniczne, antystatyczne, łatwozmywalna, odporna na środki dezynfekujące, atest dla pomieszczeń szpitalnych, w rolce, z wyoblonym cokółem na 10 cm, niezbędne certyfikaty dopuszczające do użytku, montaż i eksploatacja zgodnie z wytycznymi producenta np.Tarkett Optima 829
- F1 PCV spawane w rolce ,homogeniczne, antystatyczne, łatwozmywalna, odporna na środki dezynfekujące, atest dla pomieszczeń szpitalnych, w rolce, z wyoblonym cokółem na 10 cm, niezbędne certyfikaty dopuszczające do użytku, montaż i eksploatacja zgodnie z wytycznymi producenta np.Tarkett Optima 862
- F2 gres antypoślizgowy, co najmniej R10 (bosa stopa)45x45cm, gr.min 0,8 cm.,min.V klasa scieralności,odporność na palenie, zmywalne, odporne na środki dezynfekujące - atest dla pomieszczeń szpitalnych - antypoślizgowe B (atest bosesz stopy) - wyobłone płytki w narożach ścian i podłogi
- F3 gres antypoślizgowy, co najmniej R10 (bosa stopa)30x30cm, gr.min 0,8 cm.,min.V klasa scieralności,odporność na palenie, zmywalne, odporne na środki dezynfekujące - atest dla pomieszczeń szpitalnych - antypoślizgowe B (atest bosesz stopy) - wyobłone płytki w narożach ścian i podłogi

- S1 Ochrona ścian-arkusze winylowe,odporne na rozwój grzybów,łatwozmywalne kolor NCS 1005-Y10R
- S2 Ochrona ścian-fartuchy przyumywalkowe z płytek ceramicznych 30x30 do wysokości 160cm
- S4 Ochrona ścian-odbajoporęczce kolor NCS 1040-Y40R
- S5 Ochrona ścian-listwy(s:40cm,)montowane 20 cm ponad poziomem posadzki kolor NCS 1005-Y10R
- narożniki systemowe naklejane kolor NCS 1005-Y10R
- wycieraczka systemowa (180x135) dopasować do układu płytek zlicowana z poziomem płytek

| | | |
|---|----------------|----------|
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: Przedmiotowy projekt/autor architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 11 (następne Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn.4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.) | | |
| Jednostka projektowa | | |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK 40-738 KATOWICE HARCERSKA 13 TEL/FAX: 322521 145 | | |
| Nazwa projektu: | | |
| PRZEBUDOWA IZBY PRZYJĘĆ ORAZ APTEKI ZEWNĘTRZNEJ NA GABINETY DIAGNOSTYCZNE W SOSNOWIECKIM SZPITALU MIEJSKIM PRZY UL. SZPITALNEJ 1 | | |
| Adres: | | |
| SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SP.Z O.O. 41-219 SOSNOWIEC UL. SZPITALNA 1 | | |
| Inwestor/adres: | | |
| SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI SP.Z O.O. 41-219 SOSNOWIEC UL. SZPITALNA 1 | | |
| Nazwa arkusza: | | |
| PRACOWNIA DIAGNOSTYCZNA- RZUT POSADZEK | | |
| Autor/projektant: | Upr. nr: | Podpis: |
| mgr inż. arch. Maciej Jekielek | 1368/74K2 | |
| Sprawdzający: | Upr. nr: | Podpis: |
| mgr inż. arch. Piotr Antosz | 16700 | |
| Opracowanie: | | Podpis: |
| mgr inż. arch. Katarzyna Jekielek-Balick | | |
| Faza: | Branża: | Rys. nr: |
| PROJEKT BUDOWLANO- ARCHITEKTONICZNY | ARCHITEKTURA | |
| skala: | Miejsce i data | B-07 |
| 1:50 | LIPIEC 2014 | |