



- LEGENDA:
1. Miska wisząca WC np.KOLO seria Renova
2. Miska wisząca dla niepełnosprawnych WC np. firmy KOŁO
3. Lampa ścienna nad lustrem, montowana w osi umywalki wg. wytycznych branżowych
4. Stelaż do WC np. GEBERIT zabudpwie z płyt GK wodoodpornych.
5. Umywalka ceramiczna w kolorze białym wym. szerokość 60x46cm np. KOŁO Twins
6. Umywalka dla niepełnosprawnych np.firmy KOŁO
7. Poręczę ściennie dla niepełnosprawnych np. KOŁO
8. Basic, podnoszone
9. Bateria umywalkowa np. Kludi, kolor chrom
10. Biał z MDF (wilgocioodporna) lakierowanej na kolor grafiowy lub HPL grafiowy
10. Elektryczna suszarka do rąk np. Merida
11. Kosz na śmieci np Brabantia 30L
12. Lustro – na wymiar.
13. Dozownik na mydło w płynie, np. Merida
14. Kabiny sanitarne rozwiązanie systemowe , kolor biały mały
15. Płytki podłogowa, gresowa format 59,8x59,8cm, w kolorze średnioczarnym
16. Płytki ścienna, gresowa wym. 59,8x29,8cm w kolorze jasnoszarym
17. Ściana tynkowana, malowana farbą wilgocioodporną, zmywalną, na kolor biały
18. Sufitu podwieszany systemowy na ruszcie stalowym, system z krytą konstrukcją, rozbiierały o wymiarach modułu 60x60cm: w kolorze białym
19. Drzwi z podcięciem wentylacyjnym wg zestawienia stołarki rys. nr
20. Zabudowa z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych
21. Zabudowa na środki czystości, pow. mdf w kolorze jasnoszarym
22. Pisuar, np.firmy KOŁO
23. Grzejnik łazienkowy -wg wytycznych branżowych
24. Szczotka czyszcząca do toalety
25. Pojemnik na papier toaletowy np. Merida
26. Przycisk spłukujący
27. Złącze wody

- UWAGI:
1. W razie jakichkolwiek niepisności i wątpliwości należy skontaktować się z zespołem projektowym.
  2. Na etapie realizacji wymiary oraz przyjęte rozwiązania projektowe należy zweryfikować z rzeczywistością wprowadzając odpowiednie korekty na rysunki warstwowe.
  3. Wszystkie prace wykonawcze zgodnie z zaleceniami producentów i dostawców rozwiązań systemowych. Rozwiązania systemowe należy stosować jako integrującą całość z wszystkimi elementami i rozwiązaniami systemowymi określonymi przez producenta systemu.
  4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy zweryfikować poszczególne etapy realizacyjne z projektami branżowymi w celu ostatecznej koordynacji etapów działań budowlanych. Na etapie realizacji rozwiązania budowlane należy weryfikować i wykonać z uwzględnieniem wytycznych branżowych wod-kan, CO, wentylacji, instalacji elektrycznych.
  5. Wszelkie prace wykonać zgodnie z wiedzą i sztuką budowlaną.
  6. W pomieszczeniach mokrych należy stosować płytki kartonowo-gipsową podłogowo, poziomą.
  7. Poziom ±0,00 na rysunkach architektonicznych odpowiada wykonanemu poziomowi podłogi na parterze.
  8. Jakiegokolwiek zmiany lub odstępstwa od projektu są możliwe jedynie za zgodą zespołu projektowego.
  9. Zestawienie powierzchni wykonane na potrzeby projektu, należy zweryfikować na etapie wykonawstwa.
  10. Projekt zweryfikować z branżą elektryczną i sanitarą oraz z możliwymi zmianami na etapie realizacji projektu wykonawczego.
  10. Przyjęto 2mm fugi między płytkami.