

ZAKRES PRAC Załącznik 8b-INTERNAT IIIp.

WC, PRZEDSIONEK, UMYWALNIA, NATRYSK

1. Skucie posadzki oraz warstw posadzkowych do poziomu stropu
2. Skucie płytek i tynku ze ścian na pełną wysokość
3. Zeskrobanie i wyrównanie tynku sufitu
4. Demontaż stolarki drzwiowej
5. Wyburzenie ścian działowych
6. Demontaż instalacji wodnokanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania i elektrycznej
7. Montaż rurociągów -instalacja wody wykonana z PEX -PERT/AL/PERT 10 BAR zaprasowana, kształtki mosiężne zaprasowane. Rurociągi i kształtki posiadające atest do stosowania dla wody pitnej.
8. Montaż rurociągów kanalizacyjnych z rur PCV
9. Wykonanie nowej instalacji elektrycznej/ przewód YDY 3x2,5- 750V-gniazda, przewód YDY 3x1,5-750V-oświetlenie, /, montaż oprawy hermetycznych sufitowych nastropowych LED, kinkietu ściennego oraz gniazdka 230V wraz z osprzętem
10. Wykonanie wylewki cementowej min.gr 6cm/ folia PE, styropian EPS 100 gr.2cm, siatka zgrzewana/ dodatkowo powierzchnia stropu zabezpieczona i w izolowana **papa termozgrzewalna**
11. Wykonie tynku cementowo wapiennego-wyrównanie powierzchni ścian
12. Poszerzenie otworów drzwiowych
13. Obudowa pionu kanalizacyjnego płytą GKBI gr 12,5mm
14. Zabezpieczenie powierzchni ścian i posadzek hydroizolacją tj. folia w płynie
15. Licowanie ścian płytkami 60x30 w pomieszczeni natrysku 20x20
16. Układanie płytek gresowych 60x60 Uwaga w pomieszczeniu natrysku należy wbudować płytki ryflowane o najwyższym współczynniku antypoślizgowościR12 oraz bosa stopa ABC
17. Impregnacja płytek gresowych -przed fugowaniem i przed użytkowaniem
18. Fugowanie i spoinowanie oraz impregnacja
19. Wykonanie dwuwarstwowych gładzi gipsowych na powierzchni sufitów
20. Pomalowanie farbą lateksową powierzchni sufitów. Farba o podwyższonej odporności na działanie wilgoci przeznaczona do pomieszczeń wilgotnych
21. Montaż lustra zlicowanego z powierzchnią płytek-Lustro gr min 5mm klejone.
22. Montaż grzejnika z podłączeniem bocznym C 22/600/600
23. Montaż systemowych kabin WC wykonanych z **pyty HPL gr. min. 12mm**. kolor bezowy RAL 1015. Okucie na drzwi min 3 zawiasy wykonane ze stali nierdzewnej z funkcją samo zamykania. Zamknięcie: Zamko-pochyt z możliwością awaryjnego otwierania-wykończenie stal nierdzewna. Wspornik: regulowany 150-200mm-wykończony ze stali nierdzewnej. Ścianka dodatkowo wyposażona w wytłumienie dźwięku zamknięcia, Konstrukcja : anodowane profile aluminiowe, zastosować dodatkowy profil wzmacniający w górnej strefie. Wymiar kabin winny odpowiadać wymagania zawartym w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury ws. Warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

24. Wykonanie układu nawiewno wywiewnego w pomieszczeniu natrysku parter. Wyciąg prowadzić w istniejącym kanale grawitacyjnym. Kanał wyciągowy wykonany z rury sztywnej SPR-C-MR-125 wysokość 12mb zakończony wentylatorem wyciągowym na dachu. Układ nawiewny wykonać w ścianie pomieszczenia natrysku jako kanał wlotu powietrza wraz z nagrzewnicą elektryczną. Układ załączany wraz z włączeniem światła.
25. Dostawa i montaż podstawowego wyposażenia typu dozowniki, pojemniki na papier czy uchwyty, wykonane ze stali nierdzewnej
26. Armatura łazienkowa w wykonaniu **ANTYWANDALOWYM przeznaczona do pomieszczeń o intensywnym użytkowaniu**
- Natryski: Baterie prysznicowa PRESTO 500bs/38330/ wraz z wylewką PRESTO /29301/ oraz rozetą /90173/, Mieszacz PRESTO SFR II /29002/, Szafka podtynkowa wykonana ze STALI NIERDZEWNEJ zamykana na klucz
 - WC: Presto Pneumat S 14260, miska ustępowa ,Deska sedesowa antybakteryjna z tworzywa duroplast wolno opadająca
 - Umywalnia: Baterie umywalkowe ściennie PRESTO 504 /63020/, Mieszacz PRESTO SFR III /29003/, Szafka podtynkowa wykonana ze STALI NIERDZEWNEJ zamykana na klucz, syfony stal niklowana.