

ZADANIE NR 3-SZKOŁA Roboty budowlane

ZAKRES PRAC

WC /2szt/

1. Skucie posadzki
2. Skucie płytek i tynku ze ścian na pełną wysokość
3. Wyrównanie tynku sufitu
4. Demontaż stolarki drzwiowej wraz z poszerzeniem otworu
5. Wyburzenie ścianki działowej
6. Demontaż instalacji wodnokanalizacyjnej oraz centralnego ogrzewania
7. Montaż rur -instalacja wody
8. Wymiana pionu kanalizacyjnego z żeliwa na PCV
9. Wykonanie podejść wod Kan/ umywalka+ ustęp/
10. Wykonanie nowej instalacji elektrycznej/ przewód YDY 3x2,5/, montaż oprawy sufitowej, kinkietu ściennego oraz gniazdka 230V wraz z osprzętem
11. Wykonanie wylewki cementowej gr 6cm/ polia PE, styropian2cm, siatka zgrzewana/
12. Wykonie tynku cementowo wapiennego
13. Przerwa technologiczna min. 14 dni
14. Montaż ościeżnicy+ skrzydło drzwiowe
15. Obudowa pionu kanalizacyjnego płytą GKBI gr 12,5mm
16. Licowanie ścian/h=2m/ płytkami typu Opoczno Inwencja 25x25
17. Układanie płytek gresowych typu Opoczno Inwencja
18. Wykonanie dwuwarstwowych gładzi gipsowych powyżej powierzchni płytek oraz na całym suficie
19. Pomalowanie farbą lateksową powierzchni wyszpachlowanej
20. Biały montaż
21. Montaż grzejnika z podłączeniem bocznym C 22/600/600

SCHODY

22. Rozebranie balustrad schodowych
23. Montaż balustrad wykonanych z kształtowników stalowych malowanych proszkowo pochwyt balustrady wykonany ze stali nierdzewnej prześwit pomiędzy elementami max.0,12m przystosowanych do obiektu szkolnego
24. Montaż pochwytów ze stali nierdzewnej
25. Frezowanie powierzchni lastryko
26. Czyszczenie i zagruntowanie podłoża
27. Wykonanie okładzin podłogowych na powierzchni schodów i spoczników z antypoślizgowego gresu 30*60 stopnie dodatkowo ryflowane
28. Impregnacja płytek gresowych -przed fugowaniem i przed użytkowaniem
29. Fugowanie i spoinowanie oraz impregnacja

PARKIET

- 30. Miejscowa naprawa desek podłogowych /20%powierchni/
- 31. Mechaniczne ocyklinowanie posadzek w Sali 23
- 32. Wyszpachlowanie i wyszlifowanie dwukrotnie posadzek
- 33. Lakierowanie posadzek i listew cokołowych lakierem chemoutwardzalnym z utwardzaczem przeznaczonym do pomieszczeń o dużej intensywności użytkowania oraz posiadający atest higieniczny do stosowania w pomieszczeniach na stały pobyt ludzi

WYMIANA DRZWI

- 34. Wykucie stolarki drzwiowej /sala nr 17,20/
- 35. Przemurowanie otworów
- 36. Osadzenie ościeżnic
- 37. Osadzenie naświetla
- 38. Montaż skrzydeł drzwiowych
- 39. Wykonanie prac wykończeniowych
- 40. Wykonanie ścianki gipsowo kartonowej-zabudowa istniejących drzwi

WIATROŁAP

- 41. Demontaż Istniejącej stolarki drzwiowej
- 42. Skucie płytek gresowych na posadzce oraz okładzin ceramicznych na ścianach
- 43. Skucie istniejących tynków.
- 44. Wzmocnienie rozwarstwień konstrukcyjnych muru kotwami chemicznymi
- 45. Skucie tynku murku zewnętrznego
- 46. Montaż wycieraczek z gumowymi wkładami czyszczącymi i szczotkami osadzonymi w profilach aluminiowych Ułożenie: we wpuście o odpowiedniej głębokości na podłożu w profilowanej ramie aluminiowej. Wysokość całkowita min. 24mm
- 47. Wykonanie posadzki z płytek gres 60*60
- 48. Wykonanie sufitu podwieszanego 60*60 wraz z podkonstrukcją
- 49. Wykonanie nowej instalacji oświetleniowej tj. okablowanie i zasilanie lamp wewnętrznych oraz zewnętrznych
- 50. Montaż lampy LED zewnętrznej oraz wewnętrznej
- 51. Wykonanie nowych tynków wewnętrznych i zewnętrznych
- 52. Wykonanie wyprawy elewacyjnej silikatowo silikonowej oraz tynku mozaikowego na cokole
- 53. Renowacja murku wraz z wykonaniem siedzisk

54. Montaż palisady
55. Montaż drzwi aluminiowych oszklonych szybą P2 wykonanych z profilu ciepłego w kolorze zielonym, wyposażone w samozamykacze , min 3 zawiasy, min 2 zamki, pochwyty ze stali nierdzewnej
56. Odtłuszczenie powierzchni szyb i wykonanie zewnętrznej warstwy dekoracyjnej szyb- naklejenie folii na zewnątrz