

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dla zadania : „BO - Laboratorium młodego chemika - nowoczesna pracownia chemiczna w Zespole Szkolno - Przedszkolnym nr 9”.

1. Rozebranie posadzek z wykładziny pcv - rulon.
2. Rozebranie wykładziny pcv - płytki.
3. Podkład samopoziomujący układany ręcznie.
4. Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych.
5. Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe o klasie R11 z wywinięciem na ścianę 10 cm.
6. Zgrzewanie wykładzin rulonowych.
7. Listwy progowe aluminiowe.
8. Rozebranie okładziny ściennej z płytek.
9. Zeskrobanie i zmycie starej farby.
10. Wyrownanie podłoża po skuciu płytek.
11. Licowanie ścian płytkami ceramicznymi.
12. Tynki jednowarstwowe (gładzie).
13. Dwukrotne malowanie ścian farbą olejną z dwukrotnym szpachlowaniem.
14. Dwukrotne malowanie ścian i sufitów farbami lateksowymi.
15. Obsadzenie w okładzinie ceramicznej ramek pod otwory rewizyjne.
16. Wymiana kratki wentylacyjnych.
17. Dostawa i montaż nawiewników higroskopowych w oknach.
18. Wywiezienie i utylizacja gruzu.

Inżynier Nadzoru inwestycyjnego:

upr. bud. nr 663/87

Grażyna Bryk