

**Obiekt:** Remont w pracowni matematycznej i fizyko-chemicznej Szkoła Podstawowa Białośliwie

**Numery ewidencyjne działek:** 283 Ob. Białośliwie,  
Gmina Białośliwie

**Miejsce Inwestycji:** Szkoła Podstawowa,  
ul. 4 Stycznia 8,  
89-340 Białośliwie

**Inwestor:** GMINA BIAŁOŚLIWIE  
ul. Ks. Kordeckiego 1  
89-340 Białośliwie

**Jednostka projektowania:** Biuro Architektoniczne  
Wawrzyniec Winnicki  
Polanowo 41C, 89-300 Wyrzysk

<b><u>Projektant:</u></b>	<b><u>Podpis:</u></b>
<b>ARCHITEKTURA</b> <b>mgr inż. architekt</b> <b>Wawrzyniec Winnicki</b> <b>4976/09/U/C</b>	

Biuro  
Architektoniczne  
Wawrzyniec  
Winnicki

89-300 wyrzysk  
polanowo 41c  
tel. 506 373 391  
winnicki@adc-w.pl  
www.adc-w.pl

NIP:7642635927  
REGON:301407473

## **1.Charakterystyka lokalizacyjna**

Działka nr 283 położona jest w Białośliwiu.

## **2.Ogólny opis działki**

Na działce nr 283 zlokalizowana jest Szkoła Podstawowa w Białośliwiu.

## **3.Rodzaj i zakres wykonania zgłaszanych robót**

W Szkole Podstawowej w Białośliwiu planuje się remont dwóch klas szkolnych (nr. 3 – sala fizyko-chemiczna i nr. 4 – sala matematyczna) zlokalizowanych na parterze obiektu.

### **Sala fizyko-chemiczna numer 3.**

Planuje się remont sufitu poprzez uzupełnienie ubytków i pęknięć w powierzchni oraz pomalowanie farbą emulsyjną. Ściany sali zostaną również wyremontowane. Tutaj zostanie usunięta emalia ze ścian, ściany zostaną wyrównane i zagruntowane, ewentualne ubytki uzupełnione. Następnie ściany sali zostaną wymalowane w dolnej partii farbą olejną, w górnej części farbą emulsyjną. Drzwi do sali zostaną oszlifowane lub opalone z istniejącej farby, a następnie pomalowane farbą olejną. Istniejąca podłoga o konstrukcji drewnianej składająca się z klepek drewnianych ok. 8x8cm położonych na stropie oraz desek podłogowych zostanie rozebrana wraz z górnym pokryciem z wykładziny pcv i podestem. Następnie zostanie doprowadzona woda i rura kanalizacyjna od istniejącej umywalki do planowanego bloku doświadczalnego na odcinku ok. 1,5 m długości. Na podłodze zostanie wykonana wylewka z izolacjami oraz podłoga z płytek ceramicznych, gresowych wraz z cokołami.

### **Sala matematyczna numer 4.**

Planuje się remont sufitu poprzez uzupełnienie ubytków i pęknięć w powierzchni i pomalowanie farbą emulsyjną. Ściany sali zostaną również wyremontowane. Tutaj zostanie usunięta popękana emalia ze ścian, ściany zostaną wyrównane i zagruntowane, ewentualne ubytki uzupełnione. Następnie ściany sali zostaną wymalowane w dolnej partii farbą olejną, w górnej części farbą emulsyjną. Drzwi do sali zostaną oszlifowane lub opalone z istniejącej farby, a następnie pomalowane farbą olejną. Istniejąca podłoga o konstrukcji drewnianej składająca się z legarów ok. 10x10cm położonych na ceglach na gruncie oraz desek podłogowych zostanie rozebrana wraz z górnym pokryciem z wykładziny pcv. Przestrzeń ok 25-30cm między podłogą, a gruntem zostanie wypełniona poprzez wykonanie podkładu betonowego na gruncie wraz izolacjami. Na podkładzie zostanie wykonana wylewka z izolacjami oraz podłoga z tworzywa sztucznego pcv wraz z cokołami.

854

1074

sufit:  
uzupełnienie ubytków  
malowanie farbą emulsyjną

ściany:  
uzupełnienie ubytków  
zeskrabanie starych farb  
malowanie farbą emulsyjną i emalią

1580  
SALA NR 4 MATEMATYCZNA  
1074-1076 M2  
1580E 46-46 M2

podłoga:  
rozbiórka podłogi drewnianej  
wykonanie podkładu betonowego na gruncie  
wraz z izolacją  
wykonanie wyłewki z izolacją  
wykonanie podłogi z pcv wraz z cokalami  
drzwi  
zeskrabanie lub opalenie starej farby i  
malowanie drzwi emalią

