

## **Plastyka**

### **Zdalne nauczanie**

**Zagadnienia do realizacji przez uczniów w okresie 08.06. – 21.06.2020 r.**

#### **Klasa VII a | VII b**

Temat 1: Projekt edukacyjno-architektoniczny - II etap koncepcyjny.

Temat 2: Projekt edukacyjno-architektoniczny - III etap wykonawczy.

1. Zapoznanie się z załączonymi podkładami do projektowania salki gimnastycznej (fitness) i przykładowym projektem kolorystyki i wyposażenia wnętrza małej szatni przy tylnym wejściu do hali sportowej.

2. Aktywny udział w lekcji online w MS Teams – termin ustalony indywidualnie dla każdej z klas VIIA (środa godz. 11.25), VIIB (czwartek 9.45).

3. Zadanie domowe 1: przygotowanie własnego projektu koncepcyjnego odręcznie na bazie 2 wybranych podkładów małej sali gimnastycznej (fitness).

Zadanie domowe 2: przygotowanie własnego projektu wykonawczego wnętrza małej sali gimnastycznej na czterech podkładach. Projekt wnętrza powinien być wykreślony od linii, materiały i rozwiązania należy opisać i podać podstawowe wymiary.

Na każdym etapie w projektach oceniane będą następujące kryteria:

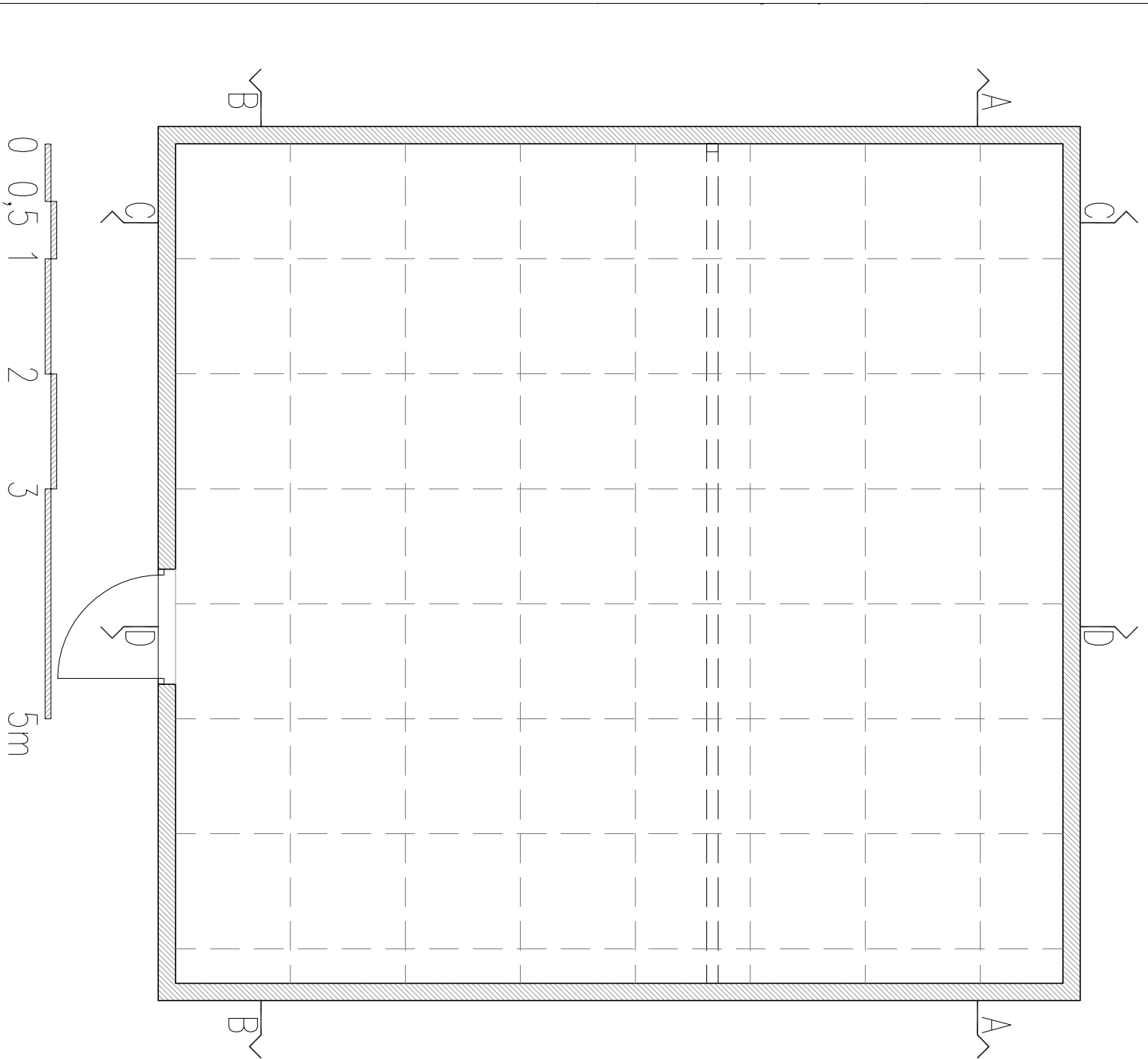
- oryginalność rozwiązań projektowych - 3 pkt
- estetyka opracowania - 3 pkt
- szczegółowość rozwiązań projektowych - 3 pkt
- zgodność z funkcją wnętrza - 3 pkt

Oceny: 11-12 pkt -> cel, 9-10 pkt -> bdb, 8-7 pkt -> db, 6 pkt -> dst, 5 pkt -> mrn, do 4 pkt -> ndst


**Karolina Kosno-Basińska**

Kontakt ze mną za pośrednictwem: Messenger'a, Whats-up'a, strony internetowej szkoły na Facebooku, mailowo: karolinakosnobasinska@gmail.com


**ZAŁĄCZNIKI:**




LEGENDA:

 ELEMENT ISTNIEJĄCY  
(NP. MUROWANY)

 DRZWI PEŁNE SZER.  
90cm

 MODUŁ POMOCNICZY  
DO PROJEKTOWANIA  
100x100cm

 PUZZLE NA POSADZKĘ  
101x101cm (KOLOR SZARY  
I NIEBIESKI)

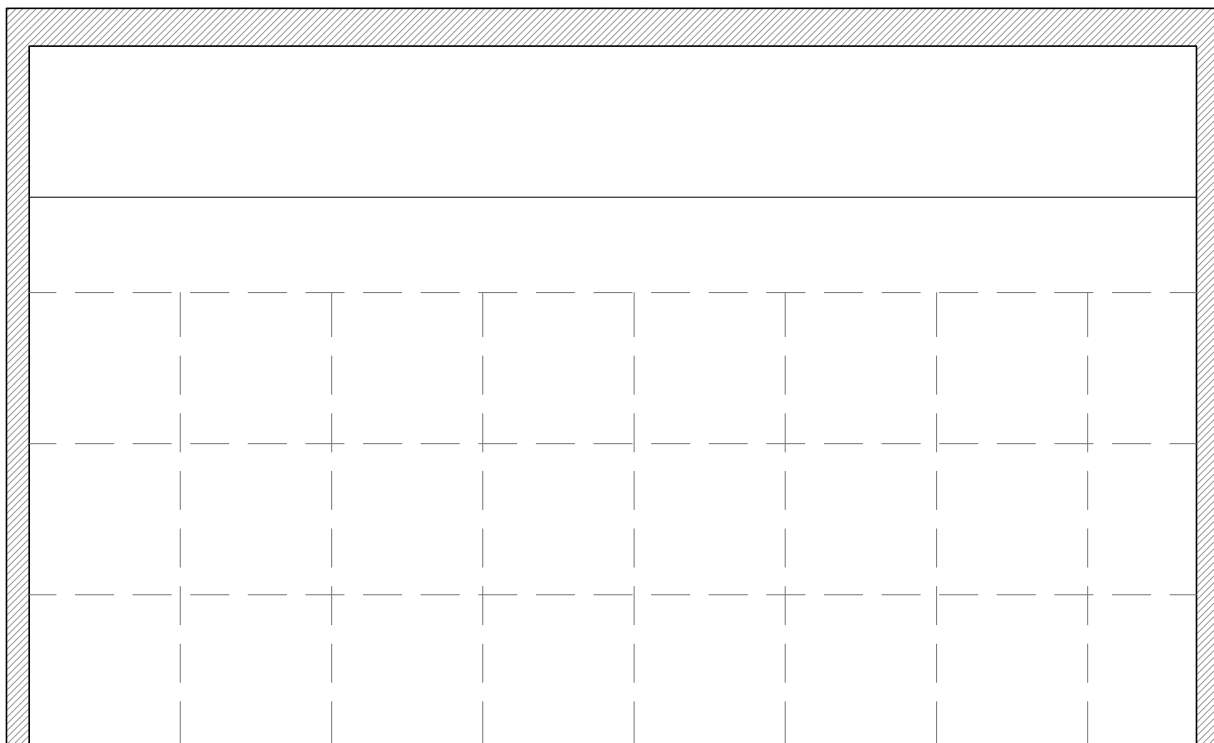
 KASETON SUFITU  
PODWIESZANEGO  
60x60cm

PROJEKT: SZKOLNEJ SALI FITNESS

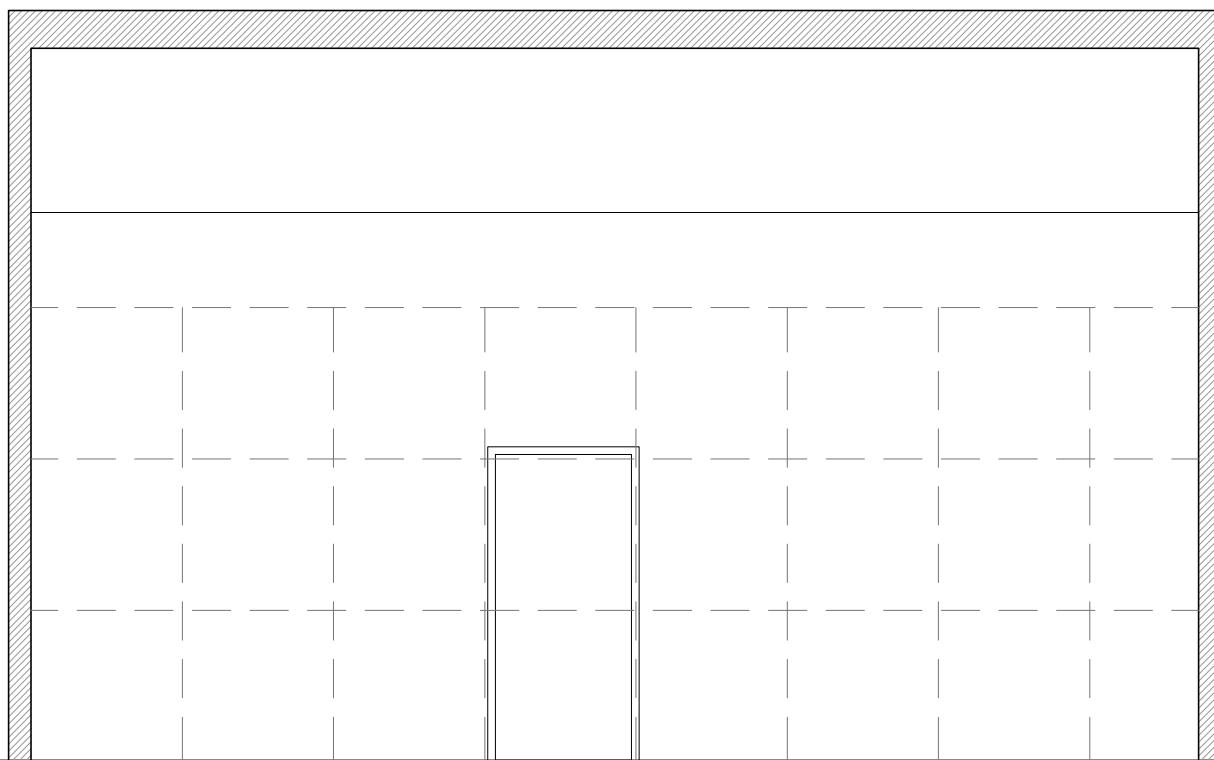
ARCHITEKT: .....

STADIUM: PROJEKT KONCEPCYJNY

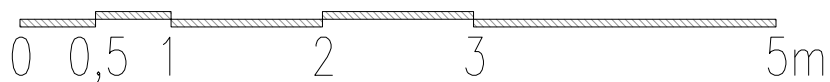
RYSUNEK: RZUT SKALA: 1:50



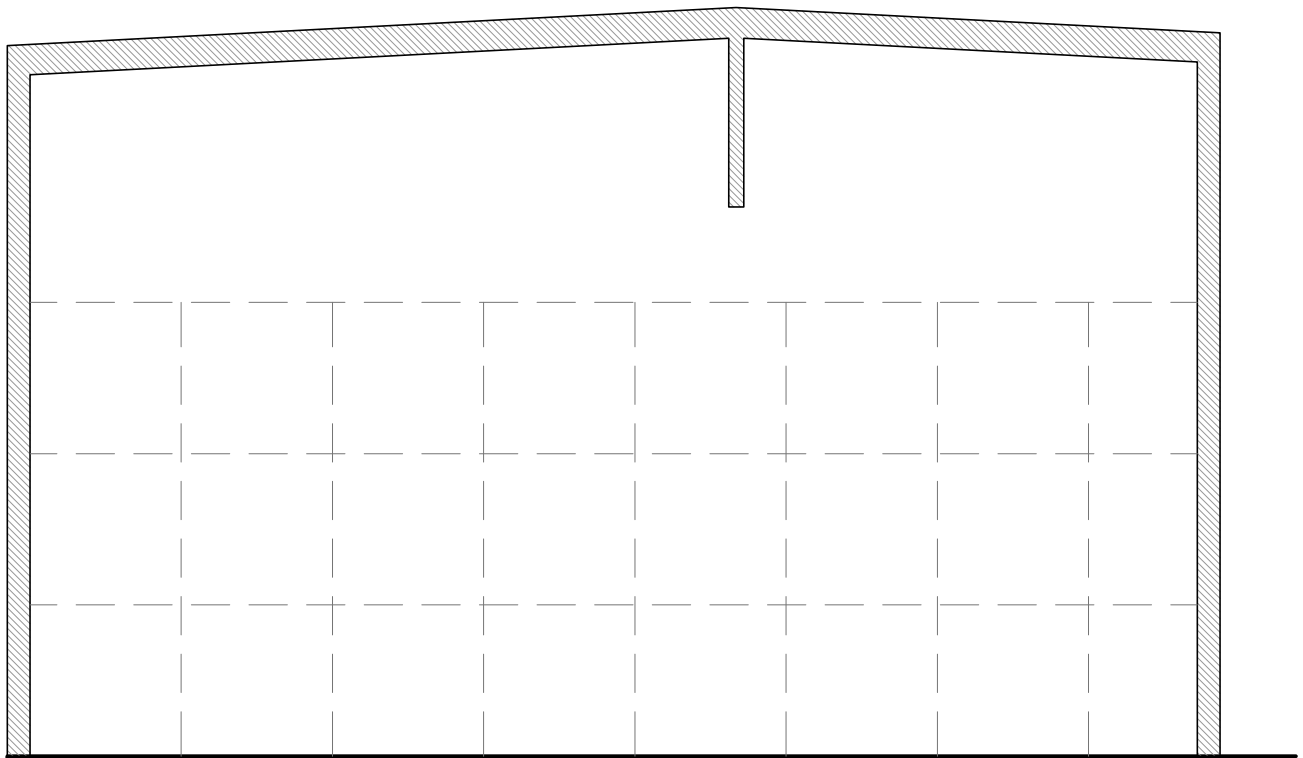
ROZWINIĘCIE ŚCIANY A-A (ściana naprzeciwko wejścia)



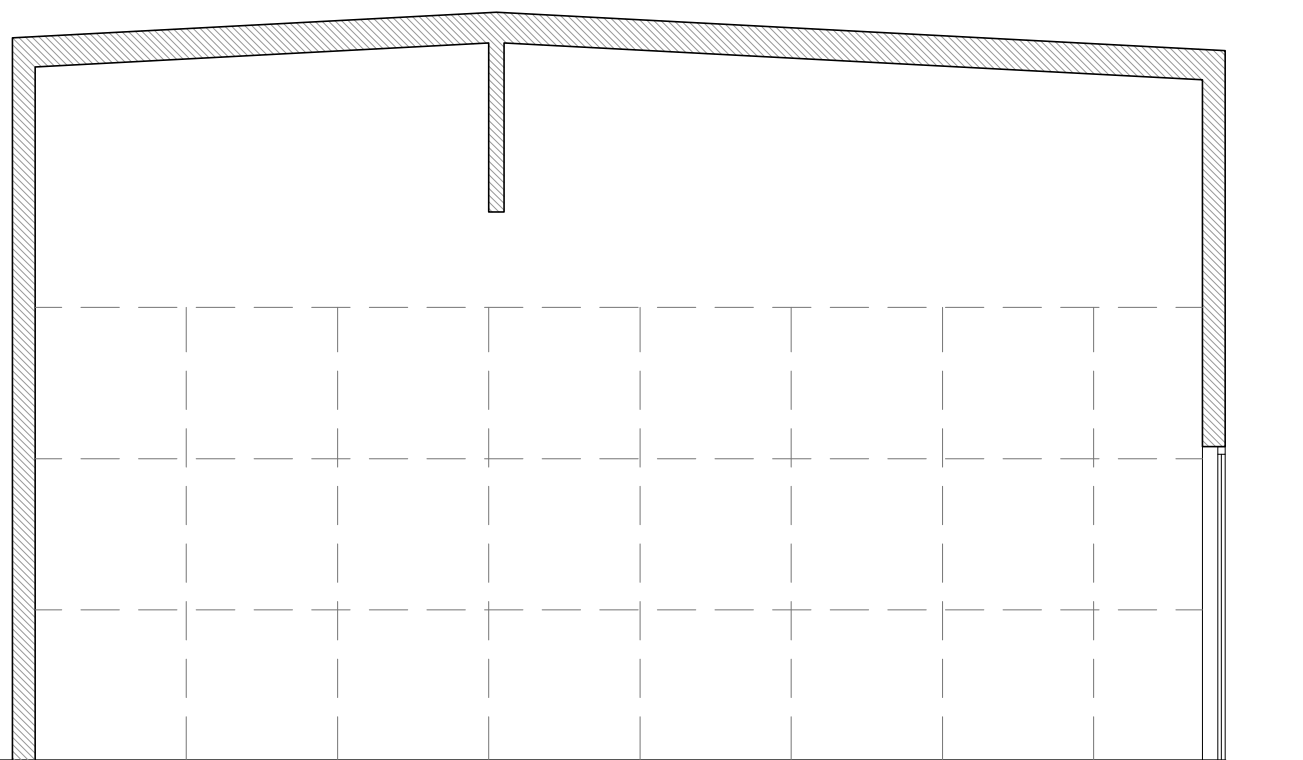
ROZWINIĘCIE ŚCIANY B-B



PROJEKT:	SZKOLNEJ SALI FITNESS
ARCHITEKT:	.....
STADIUM:	PROJEKT KONCEPCYJNY
RYSUNEK:	ROZWINIĘCIA ŚCIAN 1



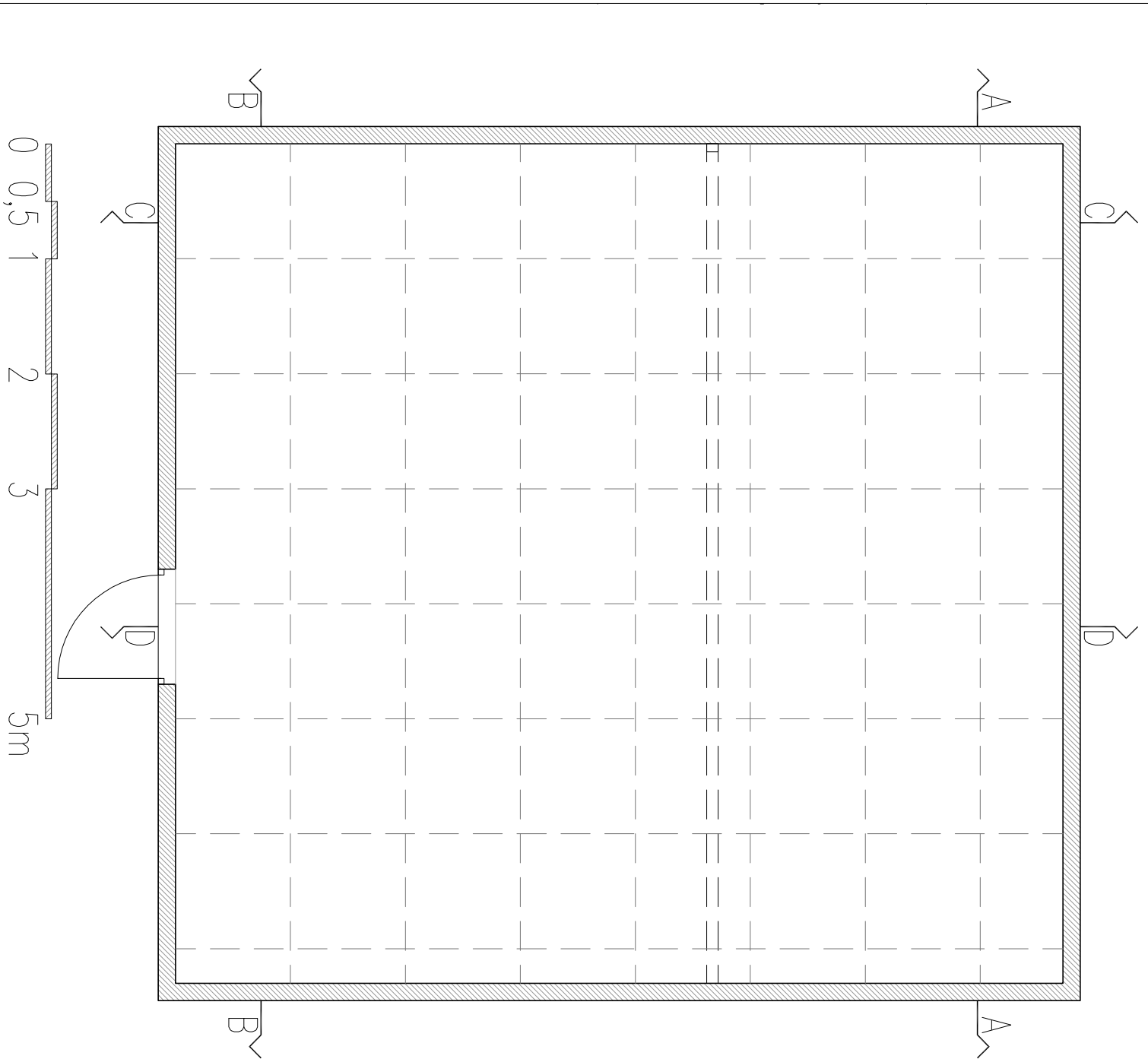
ROZWINIĘCIE ŚCIANY C-C (ściana z grzejnikami)



ROZWINIĘCIE ŚCIANY D-D (ściana z gniazdkami)



PROJEKT:	SZKOLNEJ SALI FITNESS
ARCHITEKT:	.....
STADIUM:	PROJEKT KONCEPCYJNY
RYSUNEK:	ROZWINIĘCIA ŚCIAN 2

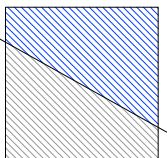


LEGENDA:

 ELEMENT ISTNIEJĄCY  
(NP. MUROWANY)

 DRZWI PEŁNE SZER.  
90cm

 MODUŁ POMOCNICZY  
DO PROJEKTOWANIA  
100x100cm

 PUZZLE NA POSADZKĘ  
101x101cm (KOLOR SZARY  
I NIEBIESKI)

 KASETON SUFITU  
PODWIESZANEGO  
60x60cm

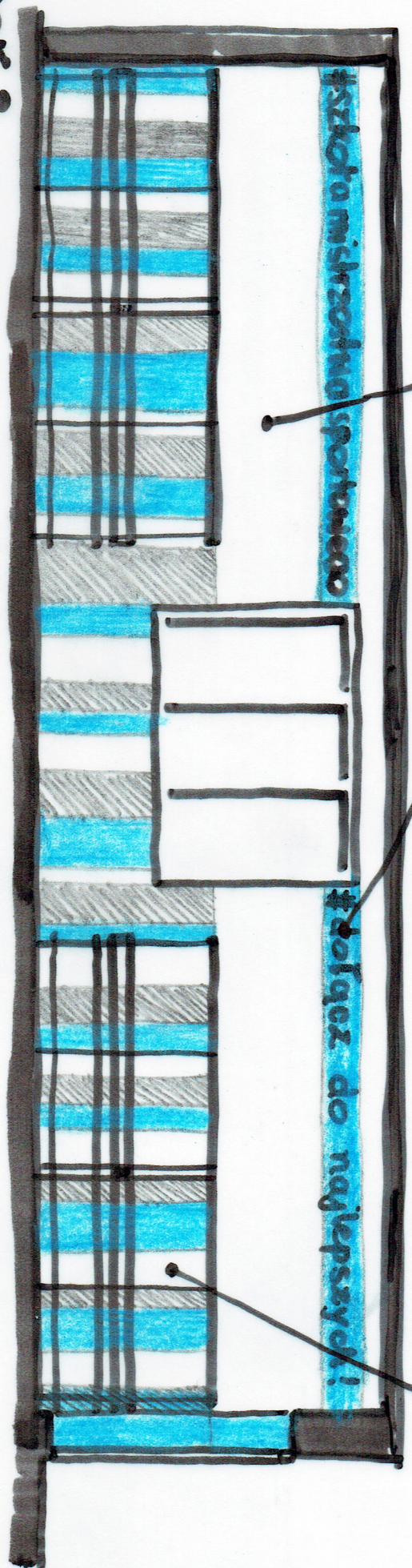
PROJEKT:	SZKOLNEJ SALI FITNESS
ARCHITEKT:	.....
STADIUM:	PROJEKT KONCEPCYJNY
RYSUNEK:	RZUT SUFITU

ŚCIANA MALOWANA  
JASNO SZARA

PAS MALOWANY  
NIEBIESKI

PASY KOLORU MALOWANE  
(LAMPY)

WIDOK 2



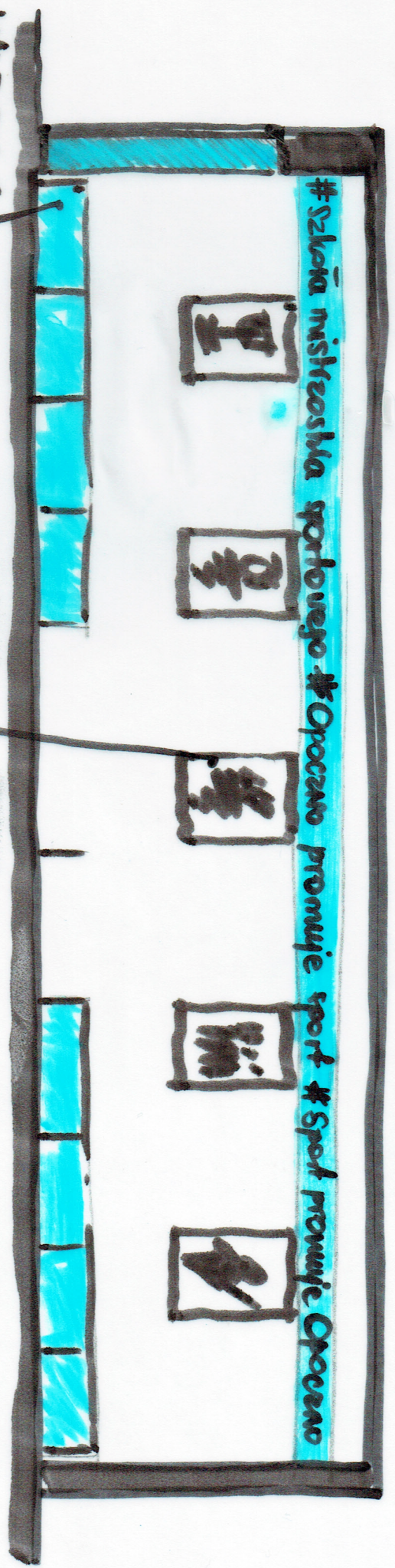
#szkła mistrzostwa sportowego

#dojrz do najlepszych!

WIDOK 1

SIEDZISKA NIEBIESKIE

OBRAZY/COJĘCIA ABSOLWENTÓW



#szkła mistrzostwa sportowego #Opczo no promuje sport #Sport promuje Opczo

PROJEKT KONCEPCYJNY, WIDOKI ŚCIAN

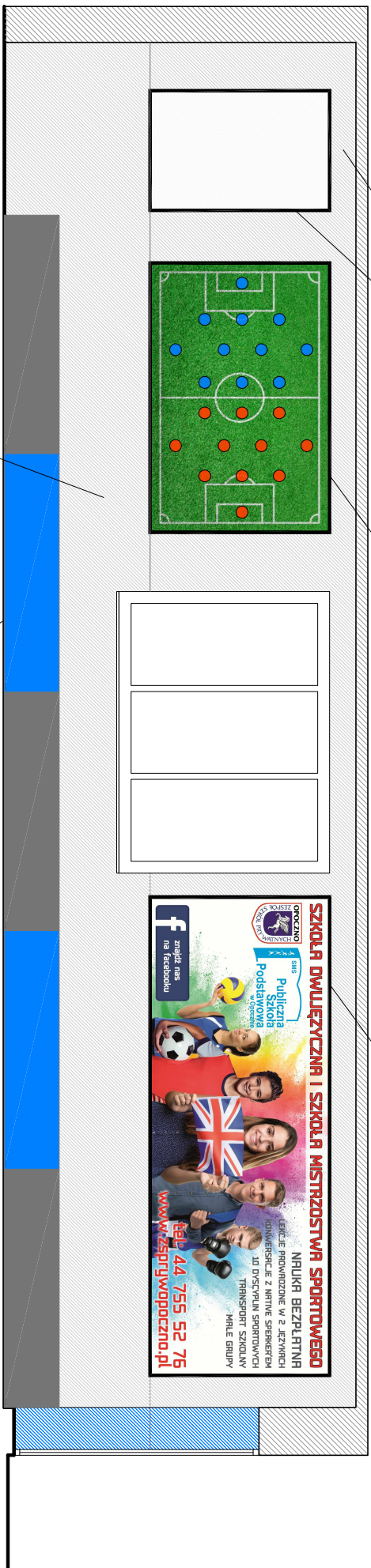
ściana malowana farbą lateksową jasno szary

tablica ogłoszeniowa

tablica magnetyczna boiska w ramie aluminiowej

baner reklamowy szkoły w ramie aluminiowej

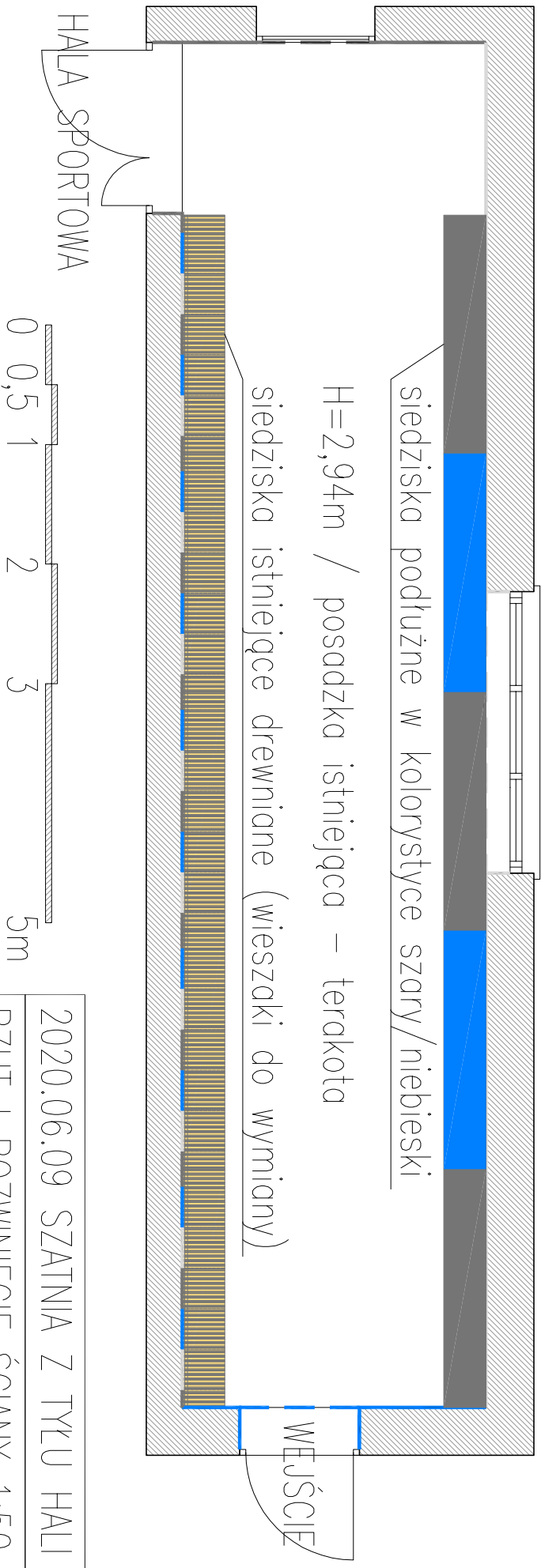
WIDOK 1



lamperia malowana farbą akrylową bezbarwną

siedziska podłużne w kolorystyce szary/niebieski

RZUT



siedziska podłużne w kolorystyce szary/niebieski

H=2,94m / posadzka istniejąca – terakota

siedziska istniejące drewniane (wieszaki do wymiany)

HALA SPORTOWA

WEJŚCIE

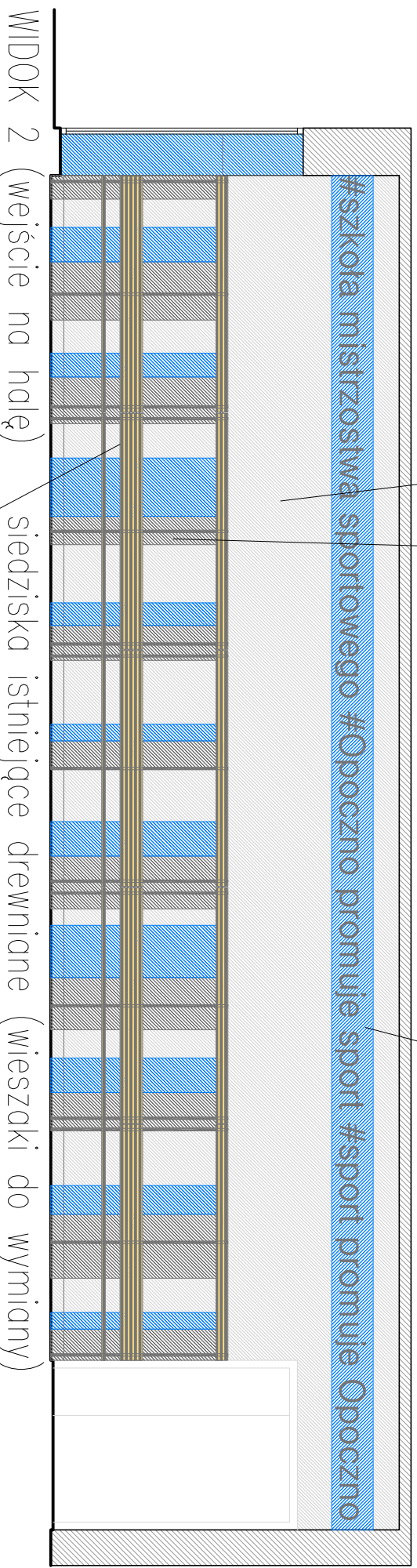
2020.06.09 SZATNIA Z TYŁU HALI

RZUT I ROZWINIĘCIE ŚCIANY 1:50

ściana malowana farbą lateksową jasno szary RAL7014

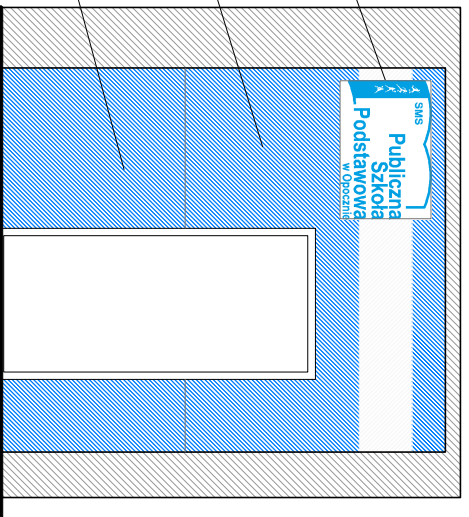
pasy kolorowe malowane farbą lateksową, pokryte lak lamperia farbą akrylową

pas malowany farbą lateksową na kolor niebieski

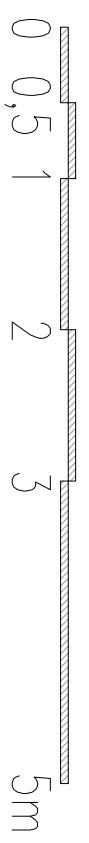


WIDOK 2 (wejście na halę) siedziska istniejące drewniane (wieszaki do wymiany)

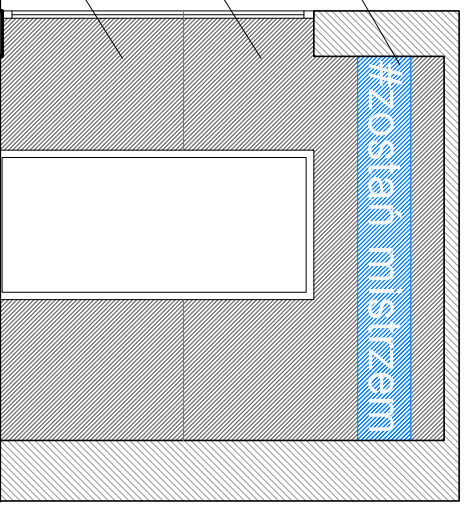
logo szkoły na wymiar z dibondu 3 mm  
ściana malowana farbą lateksową, niebieski  
lamperia malowana farbą akrylową bezbarwną



WIDOK 3 (wyjście na zewnątrz)



pas malowany farbą lateksową, kolor niebieski  
ściana malowana farbą lateksową, ciemno-szary  
lamperia malowana farbą akrylową bezbarwną



WIDOK 4 (drzwi do rehabilitacji – zamknięte)

2020.06.09	SZATNIA Z TYŁU HALI
KONCEPCJA	ROZWINIĘCIA ŚCIAN