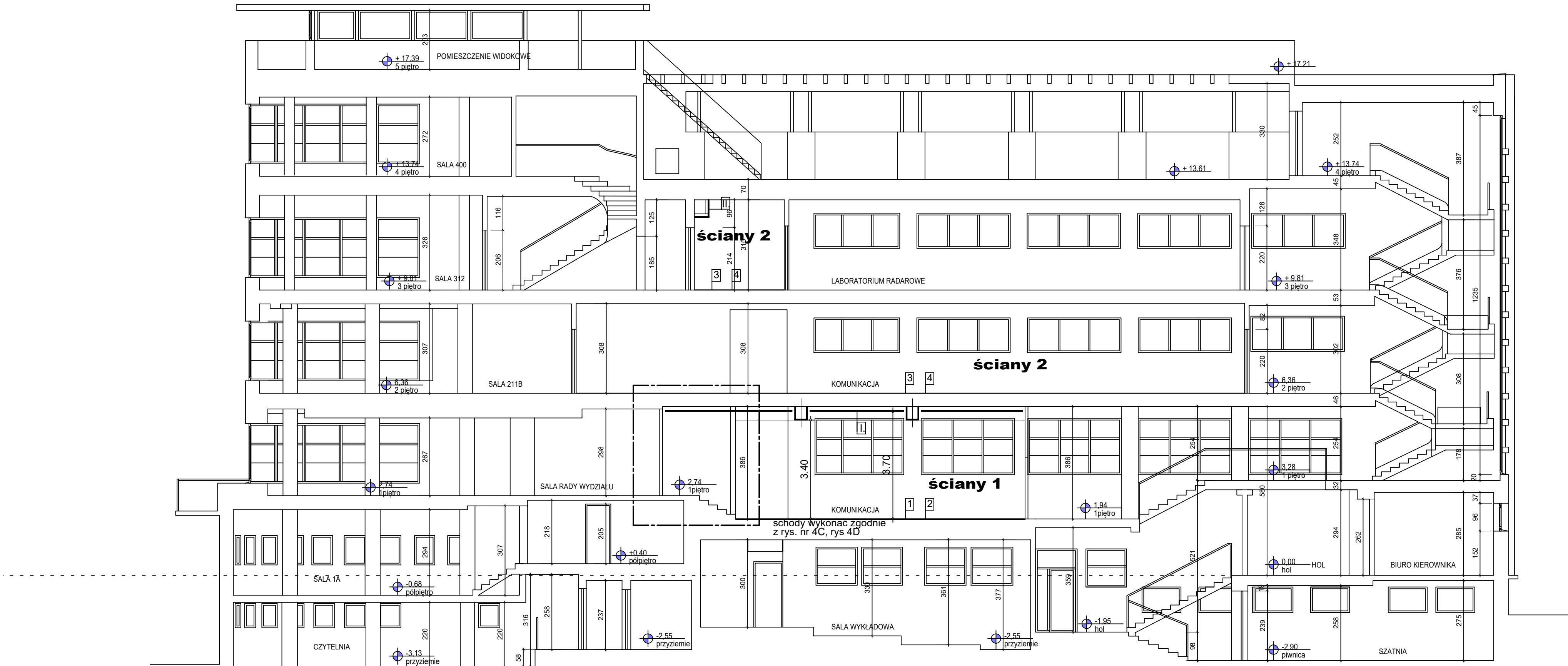




PRZEKRÓJ I-I



LEGENDA POSADZKI:

- 1


- 2



posadzka z płyt lastrico (terrazzo, beton szlachetny), wymiary dopasować do podziału w hallu wejściowym, gr. 2 cm, podział w nawiązaniu do hallu wejściowego
cokół przysścienny: terrazzo ciemne, gr. 1.3 cm
- 3



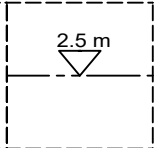
wykładzina z PCV, całkowita grubość 2.0mm, warstwa użytkowa 0.8mm, klasyfikacja zastosowania 34/43, zabezpieczenie powierzchni PUR, stabilność wymiarów ≤ 0.4%, wgniecie resztkowe ≤ 0.1%, odporność na światło stopień min. 6, klasyfikacja ogniova B 1, klasyfikacja antypoślizgowości DS/R11, zabezpieczenie antygrzybiczne dobre, odporność na nacisk punktowy dobra, klasa ścieralności T, kolor niebieski
- 4




wykładzina z PCV, całkowita grubość 2.0mm, warstwa użytkowa 0.8mm, klasyfikacja zastosowania 34/43, zabezpieczenie powierzchni PUR, stabilność wymiarów ≤ 0.4%, wgniecie resztkowe ≤ 0.1%, odporność na światło stopień min. 6, klasyfikacja ogniova B 1, klasyfikacja antypoślizgowości DS/R11, zabezpieczenie antygrzybiczne dobre, odporność na nacisk punktowy dobra, klasa ścieralności T, kolor szary
cokół: listwa przypodłogowa drewniana wysokość 70 mm, frezowana, dębowa

LEGENDA SUFITY:

- II.



zabudowa kanałów kablowych z płyt GK, w ścianie pionowej otwory rewizyjne z kłapami, zgodnie z detailem, rys. 6A obniżenie sufitu w miejscu zabudowy kanału do 2.5 m
- I.

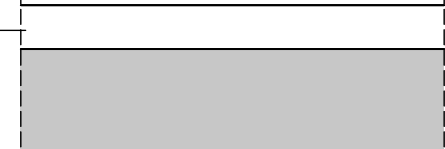


sufit podwieszony z płyt GK, akustycznych, perforowanych, z oświetleniem wbudowanym w płyty GK, zgodnie z rys. nr 4B


LEGENDA ŚCIANY:

ściany 1

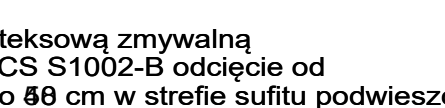
- Kolor RAL 9010 biały



58
- Kolor NCS S1002-B jasno szary



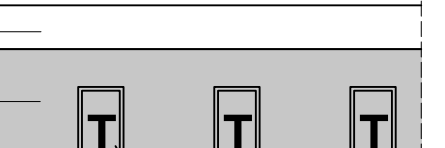
3.18
- Cokół z terrazzo (beton szlachetny)



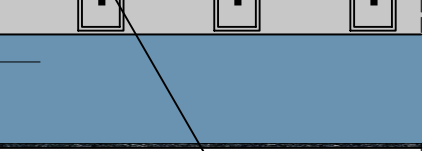
7
- malowanie ścian farbą lateksową zmywalną klasa 1, matowa, kolor NCS S1002-B odcienie od sufitu na wysokości około 88 cm w strefie sufitu podwieszonego, wnęki okienne, belki, pilastry kolor biały RAL 9010

ściany 2

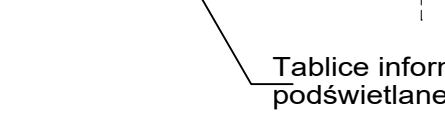
- Kolor RAL 9010 biały



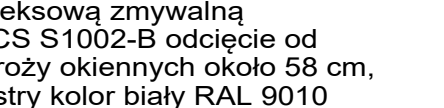
58
- Kolor NCS S1002-B jasno szary



1.75
- Kolor RAL 5024



1.43
- Cokół z terrazzo (beton szlachetny)



7
- Tablice informacyjne podświetlane , paskami LED

malowanie ścian farbą lateksową zmywalną klasa 1, matowa, kolor NCS S1002-B odcienie od sufitu na wysokości nadproży okiennych około 58 cm, wnęki okienne, belki, pilastry kolor biały RAL 9010 odcinek niebieski (RAL 5024) należy zabezpieczyć lakierem bezbarwnym do lamperii

Lakier lamperyjny:
-bezbarny
-wodoroocieńczalny
-satynowy połysk
(stosować zgodnie z zaleceniami producenta)

Tablice informacyjne podświetlane , paskami LED

ATELIER ARCHITEKTA JAROSŁAW JANA KRAUSE
ul. Czapkowska 12, 83-400 Kościerzyna
NIP 5811577014 Regon 380097634
e-mail: jaroslaw.krause13@gmail.com, tel. +48 785 880 880

103-19

INWESTOR:
Uniwersytet Morski
ul. Morska 81-87
81-225 Gdynia

SKALA:
1:100

INWESTYCJA:
Remont korytarzy i klatek schodowych w budynku Wydziału Nawigacyjnego przy Al. Jana Pawła II 3 w Gdyni

NR RYS.
7

PRZEKRÓJ I-I

DATA
12.2018

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jarosław Krause
wp. nr 18832/08
w spełnieniu architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko
wp. nr 31616/087 do sporządzania projektów architektonicznych
wszystkich obiektów budowlanych i konstrukcyjno-budowlanych w budownictwie szkieletowym