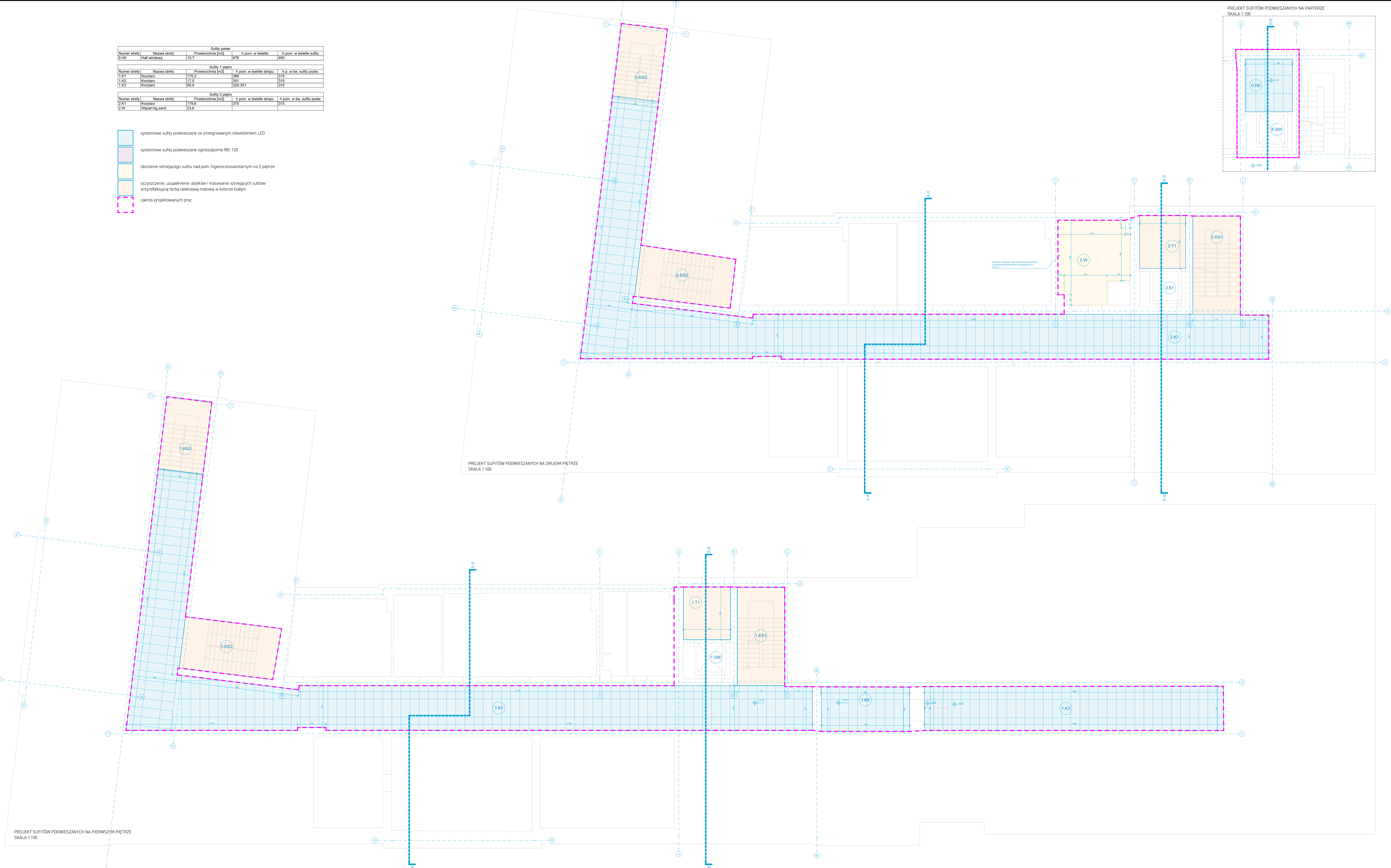


Sufity parter				
Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia [m ²]	h pom. w świetle	h pom. w świetle sufitu
0.H0	Hall windy	10,7	476	460

Sufity 1 piętro				
Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia [m ²]	h pom. w świetle stropu	h p. w św. sufitu podw.
1.K1	Korytarz	175,2	368	315
1.K2	Korytarz	17,0	351	315
1.K3	Korytarz	96,9	330-351	315

Sufity 2 piętro				
Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia [m ²]	h pom. w świetle stropu	h pom. w św. sufitu podw.
2.K1	Korytarz	179,8	370	315
2.W	Węzeł h.p. sanit.	23,6		

- systemowe sufity podwieszane ze zintegrowanym oświetleniem LED
- systemowe sufity podwieszane ognioodporne REI 120
- obniżenie istniejącego sufitu nad pom. higienicznosanitarnym na 2 piętrze
- oczyszczenie, uzupełnienie ubytków i malowanie istniejących sufitów antyrefleksyjną farbą lateksową matową w kolorze białym
- zakres projektowanych prac



UOSTOK

architecture.graphics.design

A

T

E

Sygnatura: 7/21/30-152/Kraków

+48 502 254 899

info@uostok.eu

PROJEKT

ARCHITEKTURA

PROJEKT WYKONAWCZY

29%

23 lipca 2018

Przedstawiam projektację oraz wykonanie oddziaływań części budynku nad sztyłem projektowaną windy wewnętrznej w ramach zadania "Modernizacja pomieszczeń Szpitala Szkół Elektronicznych w Żduńskiej Woli".

ul. Łaska 61, 98-220 Żduńska Wola/ data: m 2017/31

0008

Żduńska Wola

Powiat Żduńskowski

ul. Żbinińskiego 25, 98-220 Żduńska Wola

projektant

opracowanie

podpis

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

projektant

opracowanie

podpis

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

projektant

opracowanie

podpis

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

mgr inż. arch. Wacław Jasnowski

1:100@A1+

PW.4.1