



EI 120
400

EI 60
200

pas międzykondygnacyjny EI 60

| |
|--|
| |
|--|

Uwaga: rozwiązania materiałowe wg opisów warstw przegród;
kolorystyka ślusarki okiennej wg zestawienia ślusarki okiennej.

Page 10 of 10

Poradnie - dzieci chore:
farba na tynku, kolorystyka zbliżona do NCS S 0550-G50Y

Poradnie - dorośli:
farba na tynku, kolorystyka zbliżona do NCS S 0520-G60Y

Administracja:
farba na tynku, kolorystyka zbliżona do NCS S 1560-R90B

Endoskopia:
farba na tynku, kolorystyka zbliżona do NCS S 1060-Y80R

UWAGI DO ELEWACJI

1. Na etapie realizacji Wykonawca powinien uzgodnić z Zamawiającym sposób kodowania i ilości typów wkładów do zamknięć okien.
2. Na etapie realizacji Wykonawca powinien wykonać próby wykorzystania malowania elewacji i uzyskać akceptację wykonawcy systemu malowania przegród. Należy doposażyć strójkę i malowanie parcie elewacji do zgodności kodowania.
3. Szczegóły montażu okien w tym wg. warsztatowych dostawców systemów.
4. W pomieszczeniu przeznaczonym na pobyt ludzi stosunek powierzchni okien, liczonej w świetle oświetlenia, do powierzchni podłóg powinien wynosić co najmniej 1:6.
5. Na elewacjach budynku należy wykonać cokół.

UWAGI

- [illegible]

| | | |
|----------------------------|--|------------------------|
| Projektant | mgr inż. arch. Jan Stańczak | upr. nr 3350/Gd/88 |
| | w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | |
| | mgr inż. arch. Karolina Dambek | upr. nr PO/KK/156/2007 |
| | w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | |
| | mgr inż. arch. Jakub Grzesiak | upr. nr 19/WMOKK/2017 |
| Projektant | w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | |
| | mgr inż. arch. Maciej Bocheński | upr. nr PO/KK/154/2007 |
| | w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | |
| | Opracował | |
| | mgr inż. arch. Włodzimierz Werchowicki | |
| Projektant | mgr inż. arch. Agnieszka Zasada | |
| | mgr inż. arch. Anna Jachym | |
| | mgr inż. arch. Zofia Leśniewska | |
| | mgr inż. arch. Anna Bombol | |
| | mgr inż. arch. Krzysztof Steller | |
| Projektant | mgr inż. arch. Kajetan Lopa | |
| | mgr inż. arch. Bartosz Laskowski | |
| | mgr inż. arch. Joanna Romaniec | upr. nr W/25/2009 |
| | w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | |
| | mgr inż. arch. Karolina Karska | upr. nr 12/KPOKK/2018 |
| Projektant sprawdzający | w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | |
| | | |

Nazwa inwestycji
Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym

Adres obiektu budowlanego
ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź,
dz. nr ewid. 411, ob. 106106_9.0014, W-14, jedn. ewid. ŁÓDŹ-WIDZEW

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Arhitektura

Tytuł rysunku

Elewacja Południowa I-10-17'

| | | | |
|--------------------|-------|--------|---------|
| Faza projektu | Skala | Arkusz | Data |
| PROJEKT WYKONAWCZY | 1:100 | | 07/2019 |

| | | | | | | | |
|--------------|-------|--------|--------|-----|--------|-------|---------|
| Nr. projektu | Autor | Strefa | Poziom | Typ | Branża | Numer | Rewizja |
| 010 | IB | A2 | EL | DB | A | 01010 | |

240-IP-A2-EL-DR-A-04012