

1. WYZNACZIEŃ OSI LUKARNY
2. PRZENIESIENIE OSI LUKARNY NA STROP
3. WYKONANIE OTWORU KONTROLNEGO PRZEZ STROP
4. WYZNACZENIE OTWORU POD KANAŁ DYMOWY/KANAŁ DO KLAPY POŻAROWEJ
5. WYZNACZENIE LOKALIZACJI KONSTRUKCJI
6. WYKONANIE PODPARCIA POD KONSTRUKCJE STAŁOWĄ
7. ZABUDOWA KONSTRUKCJI STAŁOWEJ
8. ZABUDOWA WYMIANU ORAZ PODSTAWOWEJ KONSTRUKCJI ŚCIAN TUNELU
9. WYKONANIE OTWOROWANIA W STROPIE
10. ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI STAŁOWEJ - MALOWANIE/OBUDOWA PŁYTAMI PROMAT
11. ZABUDOWA KONSTRUKCJI DREWNIANEJ WYPROWADZENIA PRZEZ KONDYGNACJĘ PODDASZA
12. ZABUDOWA KLAPY DYMOWEJ
13. ZABUDOWA DRZWI DO PRZESTRZENI KANAŁU Z KONDYGNACJI PODDASZA - DRZWI EIS30
14. ZABUDOWA PRZEWODU ODPROWADZAJĄCEGO DYM - ZABUDOWA OBUDTRONNA PROMAT TO ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60
15. PODŁĄCZENIE KLAPY DO INSTALACJI ZASILANIA I STEROWANIA

KLATKA B

KLATKA SCHOD

Zestaw drzwi z naswietlem
Drzwi EIS 30, naswietle EI60
h zestawu - 285cm

95+55
210

D3

hydrant wewnętrzny DN25
z wężem płostrywnym 30m
zabudowa pionu stalowego DN50

155 173

170 285

O5 04

Okno stałe REI60
O5 - poziom +7,06m
h zestawu 285cm
O4 - poziom + 5,38m
h zestawu 105cm

+ 7,06

h = 312 cm

10 x 16,8
30

10 x 16,8
33

2x dwuteownik 100

130

115

2x dwuteownik 100

+ 5,38

303

zabezpieczenie konstrukcji do odporności stropu

otwór w stropie 130x115cm

podparcie stropu - dwuteownik 2x100

montaż kątownika do muru 3xm16 pod teownikiem

oparcie na kątowniku 120

oś lukarny

Otwór wykonać w osi lukarny

501 - strych gospodarczy
502 - sala zajęć przedszkolnych
503 - sala zajęć przedszkolnych
504 - pokój matki z dzieckiem
505 - pokój matki z dzieckiem
506 - dyżurka lekarska
507 - pokój matki z dzieckiem
509 - elektroterapia
510 - pokój terapeutyczny
511 - pokój terapeutyczny
512 - pokój terapeutyczny
513 - pokój terapeutyczny
514 - pokój terapeutyczny
515 - pokój terapeutyczny
516 - pomieszczenie socjalne
517 - komunikacja
518 - klatka schodowa
519 - w.c.
520 - w.c.
521 - w.c.
522 - w.c.
523 - klatka schodowa
524 - pom. gospodarcze
525 - klatka schodowa
526 - komunikacja (windy)

KLATKA SCHODOWA "A"

ZMIANA KIERUNKU OTWIERANIA DRZWI

KLATKA SCHODOWA "B"

OŚ LUKARNY

ZABUDOWA DRZWI KORYTARZ

ZMIANA KIERUNKU OTWIERANIA DRZWI

OŚ LUKARNY

KLATKA SCHODOWA "C"

ZABUDOWA DRZWI NA PODDASZE

OŚ LUKARNY

KLATKA SCHODOWA "D"

RZUT KONDYGNACJI II piętra - skala 1:250

RZUT KONDYGNACJI II piętra - skala 1:250

<p><i>RYSLINEK:</i></p> <p>Kondygnacja II-go piętra - klatka B</p>		
<p><i>TEMAT:</i></p> <p>Dostosowanie obiektu Wojewódzkiego Szpitala Reh. dla Dzieci w Jastrzębiu Zdroju do postanowień Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP.</p>		
<p><i>OBIEKT:</i></p> <p>Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny dla dzieci w Jastrzębiu - Zdroju.</p>		
<p><i>LOKALIZACJA:</i></p> <p>działka nr 1082/57 ul. Kościuszki 14, 44-335 Jastrzębie - Zdrój</p>		
<p><i>INWESTOR:</i></p> <p>Wojewódzki Szpital Rehabilitacyjny dla dzieci w Jastrzębiu - Zdroju</p>		
<p><i>OPRACOWAŁ/PROJEKTOWAŁ:</i></p> <p>mgr inż. Bartłomiej Stachniak 171/02</p>		
<p><i>DATA:</i></p> <p>marzec 2023r.</p>	<p><i>SKALA:</i></p> <p>1:250, 1:50</p>	<p><i>NR RYS.:</i></p> <p>9.</p>