

RZUT II PI TRA

LEGENDA DO OZNACZEŃ GRAFICZNYCH:

- Oko oddymiania z napędem
- Oko napowietrzania z napędem
- Centrio Oddymiania UCS6000/8A
- Zasilacz trójfazowy elektromagnetyczny
- Ręczny przycisk oddymiania P063
- Trójfazowy elektromagnetyczny sterujący lub podłogowy EM850
- Trójfazowy elektromagnetyczny sterujący
- Napęd okna napowietrzania/oddymiania KA 34
- Napęd drzwi napowietrzania DDS 54/500
- YnIKSH 1x2x0,8mm
- HIKSH PH90 3x2x0,8mm
- HIKSH PH90 1x2x0,8mm
- HDGs PH90 3x1,5mm
- Puszka przyłączeniowa PH90 PIP-1A

LEGENDA DO OZNACZEŃ GRAFICZNYCH:

- FBSLED 11W IP65 AT OPT SABLTO + PIKT. CNBOP, ATEST PZH
- FBSLED 24W IP65 AT OPT SABLTO + SIGN. CNBOP, ATEST PZH
- FBSLED 24GL IP65 AT OPT SEBLTO, CNBOP, ATEST PZH
- FBSLED 11W IP65 AT OPT SABLTO, CNBOP, ATEST PZH

- YDY 2x1,5mm zasilanie lamp z rozdzielnicą TR2/1 + YDY 2x1,5mm magistrala z pom. 14
- YDY 2x1,5mm zasilanie lamp z rozdzielnicą TR2/2 + YDY 2x1,5mm magistrala z pom. 14
- YDY 2x1,5mm zasilanie lamp z rozdzielnicą TR2/3 + YDY 2x1,5mm magistrala z pom. 14

Projektowane oddymianie klatki schodowej wg opracowania branżowego.

Projektowana wymiana drzwi 79x198 cm na drzwi o wym. 90x200 cm w klasie EI 30 wraz z poszerzeniem otworu drzwiowego, drzwi wyposażyc w samozamykacz oraz elektroczamek – wg zestawienia stolarki.

Projektowana wymiana istn. drzwi 80x200 cm na drzwi w klasie EI 30.

Projektowany podział korytarzy o długości: ponad 50m – przegrodami dymoszczelnymi; projektowana ścianka przeszklona z drzwiami dymoszczelnymi wyposażonymi w elektrozamykacz–wg zestawienia stolarki.

Projektowane wydzielenie klatki schodowej ścianami przeszklonymi w klasie EI 60 z drzwiami w klasie EI 30, wyposażonymi w elektrozamykacz, projektowane oddymianie klatki schodowej w opracowaniu branżowego.

Projektowana wymiana istniejącego hydrantu na nowy DN25 z węzłem pólstycznym, zostiony z istn. pionu.

Istniejący hydrant do demontażu.

Projektowany hydrant DN25 z węzłem pólstycznym, zostiony z istn. pionu.

Projektowane oddymianie klatki schodowej wg opracowania branżowego.

Projektowana wymiana istn. drzwi 90x200 cm na drzwi w klasie EI 30 o tym samym wymiarze. Drzwi wyposażyc w samozamykacz oraz elektroczamek – wg zestawienia stolarki.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ II PIĘTRA

Nr	Nazwa pomieszczenia	powierzchnia użytkowa (m²)
200a	KIATKA SCHODOWA NR 3	17,75
200b	KORYTARZ	67,00
200c	KORYTARZ	55,26
201	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
202	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
203	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
204	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
205	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
206	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
207	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
208	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
209	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
210	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
211	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
212	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
213	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
214	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	17,43
214a	KIATKA SCHODOWA NR 1	31,10
214b	HOL	174,36
214c	WC + PRZEDSIÖNIENIE	2,61
214d	POM. PORZĄDKOWE + PRZEDSIÖNIENIE	2,61
215	2. POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA + WC	37,36
216	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
217	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
218	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
219	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
220	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
221	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
222	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
223	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
224	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
225	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
226	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
227	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
228	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
229	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
230	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
231	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
232	POKÓJ + P.POŁÓŻ + ŁAZIENKA	21,34
232a	KORYTARZ 02	49,74
232b	KORYTARZ 03	6,49
232c	PRZEDPOKÓJ	7,68
232d	WC	1,17
232e	ŁAZIENKA	2,38
233	POKÓJ	10,46
234	POKÓJ	16,16
235	POKÓJ	9,42
236	POKÓJ	15,32
236a	KIATKA SCHODOWA NR 2	17,75
236b	BRULOWNIK	1,79
236c	WC	1,68
236d	PRZEDSIÖNIENIE	2,02
236e	POKÓJ SĄDOWYCH	9,19
236f	WŁAZIENKA	4,12
239	WŁAZIENKA	7,43
240	GABINET LEKARSKI	11,78
241	GABINET ZABIEGOWY	11,78
242	GABINET ZABIEGOWY	11,78
243	DZIŁOWNIA FIELEONARH	11,78
244	POM. SOCIALNE	11,78

R A Z E W : 1218,83

- LEGENDA DO OZNACZEŃ GRAFICZNYCH:
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE, DO POZOSTAWIENIA
 - ŚCIANY I ELEMENTY DO WYBURZENIA
 - ISTN. GAŚNICE
 - ISTN. HYDRANTY DO WYMIANY
 - ISTN. PIONY WODNO-KANAŁIZACYJNE
 - ISTN. TABLICE ROZDZIELCZE

OBIEKT:	SP ZOZ SANATORIUM UZDROWISKOWE MSW "AGAT"	STADIUM:	PB
TYTUŁ RYSU:	RZUT II PI TRA	BRANŻA:	Elektryczna
INWESTOR:	Sanatorium i Pielęgniarski Zakład Opieki Zdrowotnej ul. Czerw. 14, 58-560 Jelenia Góra	SKALA:	1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. Zbigniew Pawlikiewicz DO JE053601	RYS NR:	IE4
	mgr inż. Krzysztof Rynio		