



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ : PIĘTRO

nr	pomieszczenie	rodzaj posadzki	powierzchnia netto
2.1	HALL	plytki gresowe	258,06 m2
2.2	SZATNIA MOBILNA	plytki gresowe	11,25 m2
2.3	MASAZE	plytki ceramiczne	40,90 m2
2.4	KOMUNIKACJA	plytki gresowe	38,40 m2
2.5	WC MĘSKIE	plytki gresowe	8,59 m2
2.6	WC DAMSKIE	plytki gresowe	8,59 m2
2.7	WC	plytki gresowe	2,80 m2
2.8	WC	plytki gresowe	2,80 m2
2.9	KOMUNIKACJA	plytki gresowe	9,90 m2
2.10	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	plytki gresowe	1,90 m2
2.11	POMIESZCZENIE BIUROWE	wykl. dywanowa	49,20 m2
2.11a	POM. DYREKTORA	wykl. dywanowa	22,40 m2
2.12	MAGAZYN	plytki gresowe	9,91 m2
2.13	WNEKA TECHNICZNA	plytki gresowe	32,90 m2
2.14	KOMUNIKACJA	plytki gresowe	21,22 m2
2.15	KOMUNIKACJA	plytki gresowe	61,50 m2
2.16	TRYBUNY	plytki gresowe	100,06 m2
2.17	KŁATKA SCHODOWA	plytki gresowe	23,60 m2
2.18	KŁATKA SCHODOWA	plytki gresowe	33,36 m2
2.19	KŁATKA SCHODOWA	plytki gresowe	27,50 m2
2.20	SALA WIELOFUNKCYJNA	marmoleum	390,00 m2
2.21	PRZEDSIONIEK	plytki gresowe	9,00 m2
2.22	SZATNIA DAMSKA	plytki gresowe	8,28 m2
2.23	SZATNIA MĘSKA	plytki gresowe	16,25 m2
2.23a	TOALETA MĘSKA	plytki gresowe	7,68 m2
2.24	POMIESZCZENIE BIUROWE	wykl. dywanowa	5,83 m2
2.25	KOMUNIKACJA	plytki gresowe	26,64 m2
2.26	KŁATKA SCHODOWA	plytki gresowe	23,60 m2
2.27	WNEKA TECHNICZNA	plytki gresowe	50,95 m2
2.28	MAGAZYN	plytki gresowe	5,26 m2
2.29	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	plytki gresowe	2,47 m2
2.30	WINDA		4,04 m2
	RAZEM		1322,89 m2

PRZECIPOŻAROWYCH
prof. dr hab. inż. Piotr Izak
Nr Gg. KG PSP 140/93

obszary podlegające zmianom
w związku z projektem dostosowania
budynku do aktualnych przepisów
przeciwpowodziennych

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - BUDYNEK BASENU AGH
W KRAKOWIE UL. JANA BUSZKA 4

Ekspertyza techniczna w trybie § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury
z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać
budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz.U. 2019, poz. 1065) w wyniku planowanej
przebudowy budynku basenu AGH w Krakowie ul. Jana Buszka 4

OPRACOWAŁ:
Prof. nadzw. dr hab. inż. Piotr Izak
nr upr. 1545/3 KG PSP

dr inż. Leszek Chodor
Centr.Raj.Rzecz.Bud. Nr 28/11/R/C

rzeczoznawca budowlany

dr inż. Marek Siara
nr upr. 43/2007 STP

NAZWA WYKONU
Rzut poziomu +1 (antresola)

NAZWA WYKONU
1:100
AR.04