







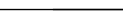











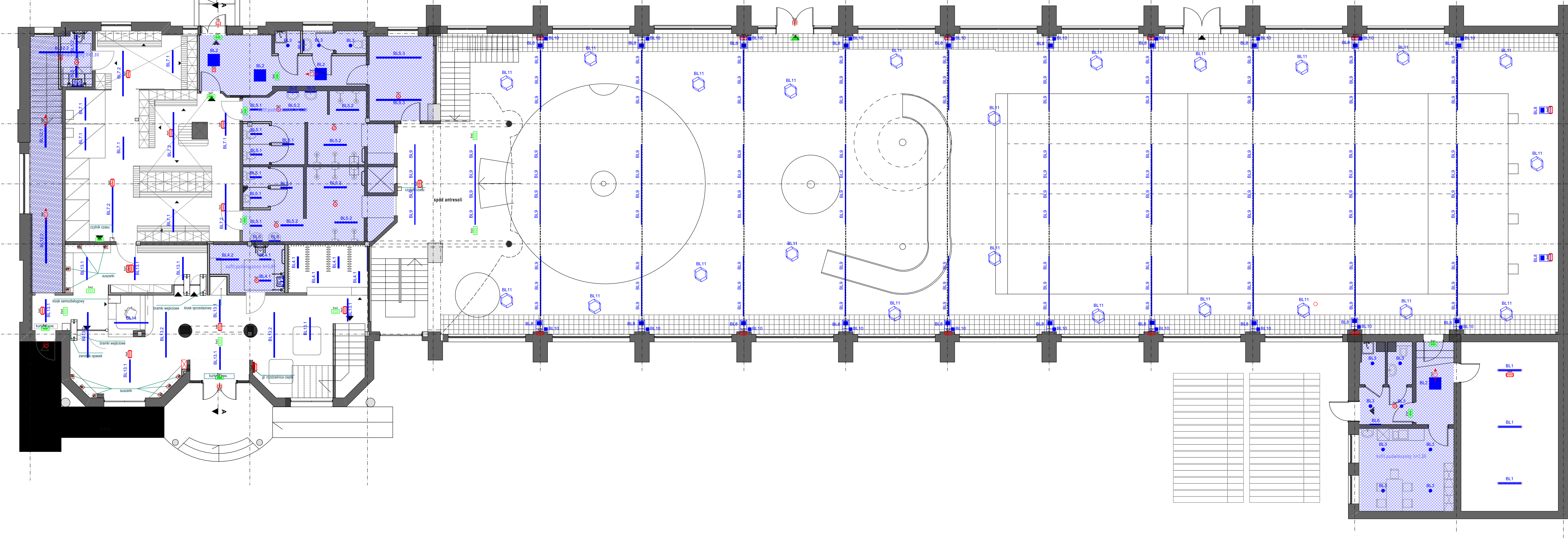


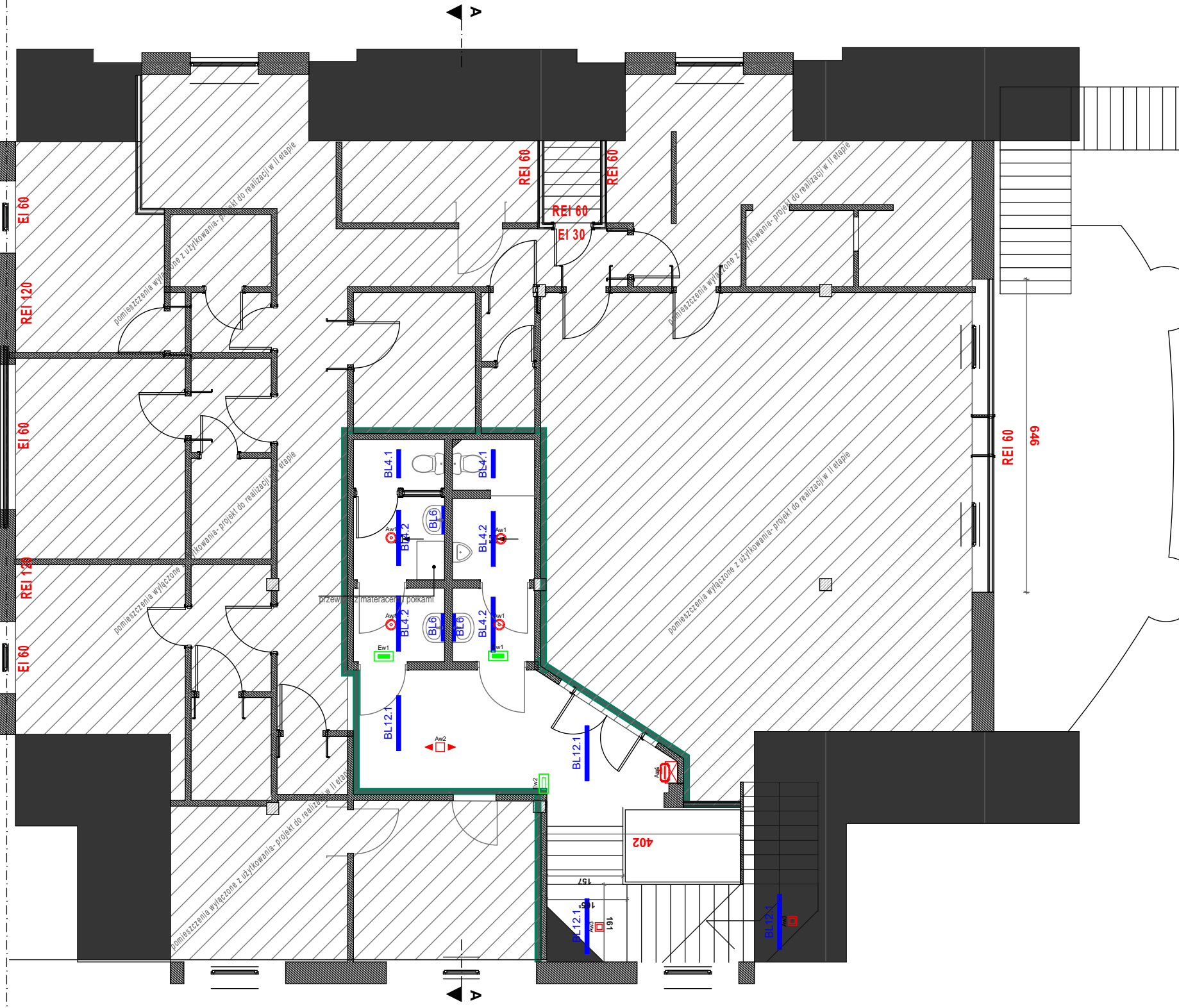
Legenda - oświetlenie podstawowe

	BEE-LIGHT ASTER N PC OPAL IP65 840 68 1180
	BEE-LIGHT DMSY P PLX WH IP20/44 840 40 595 oprawa montowana w stropie gk w ramce adaptacyjnej
	BEE-LIGHT LILY O P PLX WH IP20/44 830 20 D165
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 830 15 575
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 830 31 1135
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 830 15 575 oprawa w wyk. specjalnym, LED zabezpieczony powłoką ochronną przed szkodliwym działaniem chłodu, opr. dodatkowo doszczelniona
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 830 31 1135 oprawa w wyk. specjalnym, LED zabezpieczony powłoką ochronną przed szkodliwym działaniem chłodu, opr. dodatkowo doszczelniona
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 830 62 2255 oprawa w wyk. specjalnym, LED zabezpieczony powłoką ochronną przed szkodliwym działaniem chłodu, opr. dodatkowo doszczelniona
	BEE-LIGHT ORCHID K PLX IP44 BL 830 15 575 montaż nad lustrem na h=2,0m
	BEE-LIGHT ORCHID PZ PLX BL 830 31 1135 montaż oprawy na zawieszach na h=3,0m nad poz. posadzki
	BEE-LIGHT ORCHID PZ PLX BL 830 62 2255 montaż oprawy na zawieszach na h=3,0m nad poz. posadzki
	BEE-LIGHT PROJECTOR ASIMMETRICO 36 LED 157W SpA LED 700 mA C.O.D. ZELI LED, montaż na filarze na h=4,0m nad poz. posadzki świecenie na przestrzeń sufitową - światło odbite
	BEE-LIGHT 2x2000mmx28W/mx 24V PROFIL LED IP67 SWIM POOL oprawa w wyk. specjalnym, LED zabezpieczony powłoką ochronną przed szkodliwym działaniem chłodu, opr. dodatkowo doszczelniona
	BEE-LIGHT Kinkiel dla ośw. akcentowego, podświetlenia grafiki LED zabezpieczony powłoką ochronną przed szkodliwym działaniem chłodu (do uzgodnień z proj. aranżacji wnętrza)
	BEE-LIGHT OPRAWA BEE-ART AKCENTOWA, LED RGB, OŚWIETLENIE DEKORACYJNE W FORMIE FIGURY TRYGNOMETRYCZNEJ (do ustalenia)
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 840 33 1135
	BEE-LIGHT ORCHID GK PLX BL 840 66 2255
	BEE-LIGHT ORCHID PZ PLX BL 840 33 1135 montaż oprawy na zawieszach na h=3,0m nad poz. posadzki
	BEE-LIGHT ORCHID PZ PLX BL 840 66 2255 montaż oprawy na zawieszach na h=3,0m nad poz. posadzki
	BEE-LIGHT ORCHID RASTER PZ PLX BL 840 27 1695 montaż oprawy na zawieszach na h=2,4m nad poz. posadzki










-wszystkie płytki na istniejących ścianach do usunięcia
-pomieszczenia przeznaczone do stałej pracy dostosować do wys. 3,0m
istniejące sufity podwieszane zdemontować a następnie podnieść wysokość do wymaganej przepisami
UWAGA
-wszystkie otwory drzwiowe należy doprowadzić do zgodności z przepisami
drzwi do kabin toalet- otwór 91cm
wszystkie pozostałe drzwi- otwór 101cm

SUMA POW. UŻYTKOWA= 38,3m²	
płytki ceramiczne gres	1,90m²
tapetowa	1,7
płytki ceramiczne gres	3,30m²
przełotowa sufitowa	1,5
płytki ceramiczne gres	2,50m²
przełotowa uniwersalna	1,5
płytki ceramiczne gres	1,90m²
tapetowa	1,4
płytki ceramiczne gres	2,50m²
tapetowa gresowa	1,3
płytki ceramiczne gres	2,50m²
przełotowa uniwersalna	1,2
płytki ceramiczne gres	10,50m²
kuchnia	1,1
PIĘTRO	



Legenda - oświetlenie awaryjne

	Oprawa awaryjna pł 140lm, 1W, wyk. AT, soczewka symetryczna wąska, IP65/20, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08
	Oprawa awaryjna pł 340lm, 3W, wyk. AT, soczewka korytarzowa szeroka, IP20, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08
	Oprawa awaryjna pł 980lm, 3W, wyk. AT, soczewka symetryczna wąska, IP20, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08
	Oprawa awaryjna nł 310lm, 3W, wyk. AT, klosz transparentny IP65, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08
	Oprawa awaryjna nł 650lm, 6W, wyk. AT, klosz transparentny IP65, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08, mont. naścienne
	Oprawa ewakuacyjna nł, 1W, wyk. AT, piktoqram zgodny z planem ewakuacji, IP65, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08
	Oprawa ewakuacyjna nł, 1W, wyk. AT, piktoqram zgodny z planem ewakuacji, PLX 2x1, IP65, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK08
	Oprawa awaryjna nł, 3x1W, wyk. AT, asymetryczna, IP68, czas podtrzymania min. 1h, CNBOP, IK10, lemostat HTR