



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

NR.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA
301	Sala wykładowa	52,2m ²
302	Prac.leku jałowego	18,6m ²
303	Zmywalnia	11,6m ²
303B	Magazyn leków	6,2m ²
304	Prac.analazy leków	57,9m ²
305A	Prac.analazy leków	24,0m ²
305	Prac.chemi kosm.	35,6m ²
306A	Prac.mikrobiologi	19,9m ²
306	Sala wykładowa	32,7m ²
307	Sala wykładowa	57,5m ²
308	Pokój laborantek	19,6m ²
309	Pokój wagowy	9,8m ²
310	Prac.analazy leków	55,2m ²
311	Prac.techn.postaci I	37,9m ²
312	Zaplecze pracowni	17,3m ²
313	Sprzątaczką	2,8m ²
	Korytarz	112,0m ²
	Klatka schodowa	42,8m ²
	WC	10,1m ²
	WC	10,9m ²

OPRAWY PROJEKTOWANE

- Oprawa ośw. do stropu podwieszono OPRAWA OMQ32W7L3P (1197x297mm)
- Oprawa ośw. do stropu podwieszono OPRAWA OMQ13W7L3Y (300x300mm)
- profil ścienny PROFIMAX4 DIRECT LED M-PRM l= 1704mm typ 10.4485.910.LED 6x650lm
- Oprawa nastropowa LUNIS R LED typ 2LR611DCOA31AE 1xLED 3000K

PROJEKTOWANE OPRAWY AWARYJNE

- WYJŚCIE AWARYJNE** ② Oprawa oświetlenia awaryjnego CRYSTAL LED C 3H C6 z odpowiednim piktogramem
- ③ Oprawa oświetlenia awaryjnego CRYSTAL LED DW C 3H C5 z odpowiednim piktogramem
- Oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrzna OUTDOOR-ODB 3x1W, 3h AT
- oprawa oświetlenia awaryjnego KWADRA ROAD P AT 2C LED3 w wykonaniu podtynkowym

	PI03		PI22
	PI05		PI23
	PI06		PI24
	PI15		PI25
	PI17		PI26
	PI18		PI27
	PI21		KOD: HYDRANT

UWAGI

- Instalacje elektryczne wewnętrzne (instalacja oświetlenia podstawowego i awaryjnego) wykonać przewodem kabelkowym, miedzianym typ YDY/750V
- Instalacje prowadzić pod tynkiem, na stropie podwieszonym.
- Przejścia instalacji przez elementy wydzielenia pożarowego zabezpieczyć do wymaganej odporności ogniowej.
- Oprawy oświetlenia kierunkowego instalowana na ścianach, instalować na wys. +2.0 m od posadzki, lub wg ustaleń w trakcie realizacji prac.
- Instalacja oddymiania klatki schodowej zgodnie ze schematem rys. E-17

ar_L_0K1.jpg Przedsiębiorstwo ARI sp. z o.o. e-mail: info@ari.com.pl
ul. J.Kochanowskiego 4/8, 60-844 Poznań, tel./fax 061 820 85 93

PBW	ELEKTRYCZNA	02/06/2016
STADIUM DOKUMENTACJI	BRANŻA	UMOWA NR
INWESTOR: ZAMAWIAJĄCY:	WIELKOPOLSKIE SAMORZĄDOWE CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 1 W POZNANIU UL.SZAMARZEWSKIEGO 99 POZNAŃ 60-568	
OBIEKT:	BUDYNEK WIELKOPOLSKIEGO SAMORZĄDOWEGO CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 1 W POZNANIU UL.SZAMARZEWSKIEGO 99 POZNAŃ 60-568	
TEMAT:	PROJEKT WYDZIELENIA STREF PRZECIWOPOŻAROWYCH I DOSTOSOWANIE BUDYNKU DO WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ W WSKZIU nr1 w POZNANIU. RZUT III PIETRA - SKALA 1:100 INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE INSTALACJA ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ	RYS NR: E-5 DATA: 10.2016
PROJEKTOWAŁ:	KAZIMIERZ NOWICKI	532/87/Pw
OPRACOWAŁ:	mgr inż.JOLANTA ŚNIEDZIEWSKA	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. GRZEGORZ WITOSŁAWSKI	71/PW/92
GL. PROJEKTANT:	dr inż. arch. EUGENIUSZ SKRZYPCZAK	244/84/PW
IMIE I NAZWISKO - UPRAWNIENIA NR		PODPIS
PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - ustawa z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 1994 Nr 24 poz. 83 z późniejszymi zmianami).		