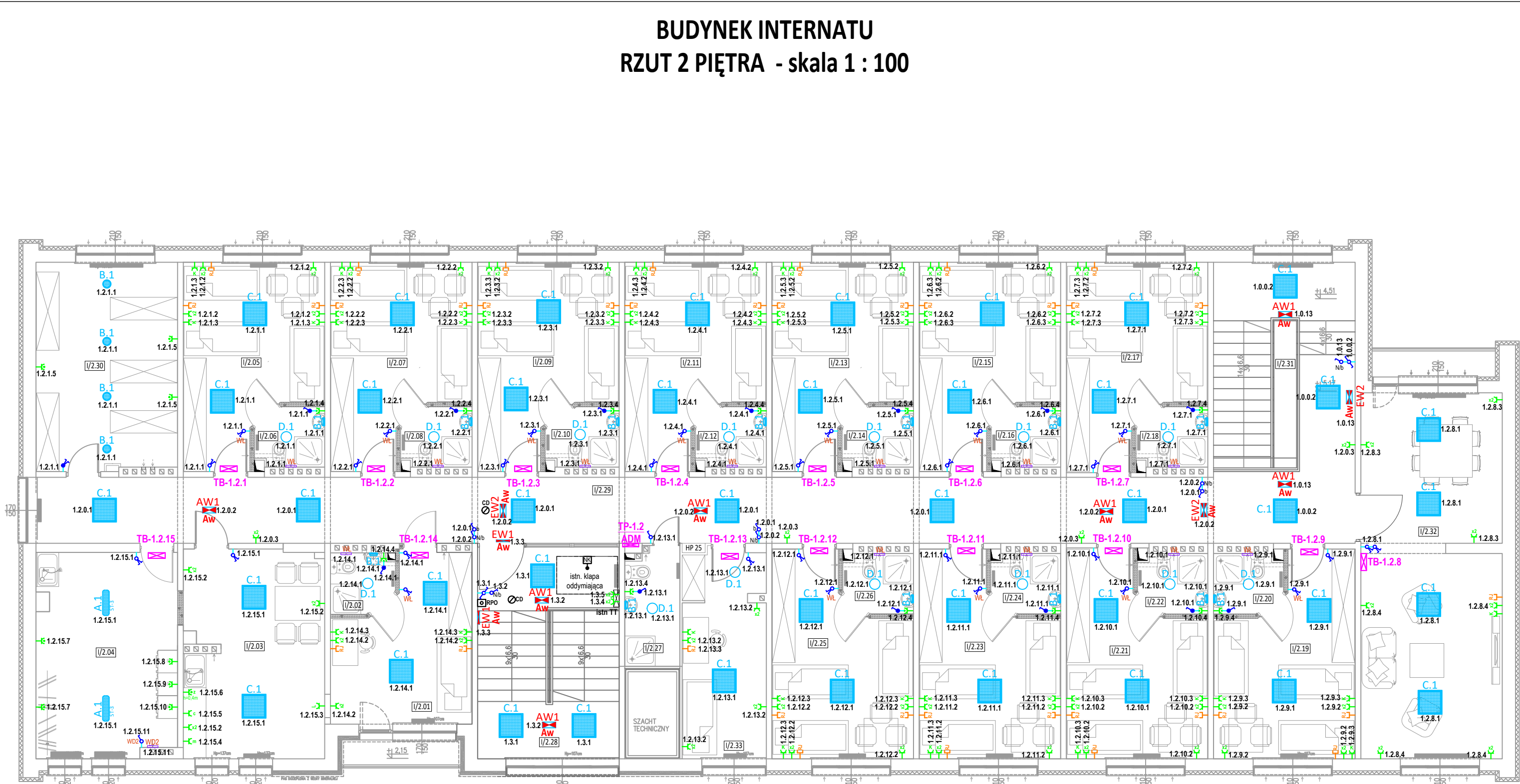


Nr	Nazwa Pomieszczenia	Esr - [lx] wg PN-EN
2.01	IZOLATKA	300
2.02	ŁAZIENKA	200
2.03	ANEKS KUCHENNY	200
2.04	PRALNIA/SUSZARNIA	200
2.05	POKÓJ 3 OS.	300
2.06	ŁAZIENKA	200
2.07	POKÓJ 3 OS.	300
2.08	ŁAZIENKA	200
2.09	POKÓJ 3 OS.	300
2.10	ŁAZIENKA	200
2.11	POKÓJ 3 OS.	300
2.12	ŁAZIENKA	200
2.13	POKÓJ 3 OS.	300
2.14	ŁAZIENKA	200
2.15	POKÓJ 3 OS.	300
2.16	ŁAZIENKA	200
2.17	POKÓJ 3 OS.	300
2.18	ŁAZIENKA	200
2.19	POKÓJ 3 OS.	300
2.20	ŁAZIENKA	200
2.21	POKÓJ 3 OS.	300
2.22	ŁAZIENKA	200
2.23	POKÓJ 3 OS.	300
2.24	ŁAZIENKA	200
2.25	POKÓJ 3 OS.	300
2.26	ŁAZIENKA	200
2.27	ŁAZIENKA WYCHOWAWCÓW	200
2.28	KŁATKA SCHODOWA	150
2.29	KORYTARZ	100
2.30	POM. GOSPODARCZE	100
2.31	KŁATKA SCHODOWA	150
2.32	ŚWIETLICA	300
2.33	POKÓJ WYCHOWAWCÓW	300

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
A.1 ST1	OPRAWA NASTROPOWA, IP65, IK05 - BS100 LED REGULABLE S670 4K STEP 1/25W
A.1 ST2	OPRAWA NASTROPOWA, IP65, IK05 - BS100 LED REGULABLE S670 4K STEP 2/32W
A.1 ST3	OPRAWA NASTROPOWA, IP65, IK05 - BS100 LED REGULABLE S670 4K STEP 3/36W
B.1	OPRAWA NASTROPOWA, IP65 - GEO LED 20W ROUND WHITE 4K
C.1	OPRAWA NASTROPOWA, IP40, IK05 - LED PANEL 418 M600 U19 C90 ED 4K - 36W
D.1	OPRAWA NASTROPOWA, IP54, IK08 - LUNAKO LED ROUND 4K - 24W
E.1	OPRAWA NASTROPOWA ASYMETRYCZNA, IP20 - Gemma LED - 56W

LEGENDA OPRAW EWAKUACYJNYCH/AWARYJNYCH	
EW.1	OPRAWA EWAKUACYJNA LED JEDNOSTRONNA, IP65, IK07 - 24GL AT OPT SABLTO- 7,5W
EW.2	OPRAWA EWAKUACYJNA LED DWUSTRONNA, IP65, IK07 - 24GL AT OPT SABLTO- 7,5W
EW.3	OPRAWA EWAKUACYJNA LED DWUSTRONNA, IP65, IK07 - 24GL AT OPT SABLTO- 7,5W
AW.1	OPRAWA AWARYJNA LED, IP65, IK07 - 24GL AT OPT SABLTO- 7,5W
Aw	Oprawa z modulem awaryjnym 1h
EXIT	ZNAKI KIERUNKOWE W FORMIE PIKTOGRAMÓW NAKLEJANYCH, FLUORESCENCYJNYCH



OZNACZENIA

- ISTN. CENTRALA ODDYMIANIA
Istniejąca optyczna czujka dymu
Istniejący ręczny przycisk oddymiania RPO
Istniejący napęd otwierania kłapy oddymiającej
Istniejący przycisk przewietrzania
Czujka wiatr-deszcz
Istniejący napęd otwierania drzwi napowietrzających

OZNACZENIA

- Wyl. p. poł. PRZYCIŚK WYŁĄCZNIKA P.POŻ. - Rozdzielnica ALFA 3 Z/P IP 44
WG-1.2.3 ZŁĄCZE Z WYŁĄCZNIKIEM GŁÓWNYM P.POŻ.
ZK-PP PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE Z POMIAREM PGE
ZK-1.2.3 PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE
RG-1ADM INTERNAT PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA GŁÓWNA INTERNATU
RG-2ADM WYMIENNIKOWNIA PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA GŁÓWNA WYMIENNIKOWNI
RG-3ADM KUCHNIA PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA GŁÓWNA KUCHNI
TP-1.0ADM PROJEKTOWANA TABLICA BEZPIECZNIKOWA PIĘTROWA
TB-1.0.1 PROJEKTOWANA TABLICA BEZPIECZNIKOWA POMIESZCZEN


b ŁĄCZNIK 1BIEG (bistabilny)
N/b ŁĄCZNIK 1BIEG (bistabilny) - obwód ośw nocnego
b ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
b ŁĄCZNIK SCHODOWY
b ŁĄCZNIK KRZYŻOWY
b ŁĄCZNIK 1BIEG HERMETYCZNY
b ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY HERMETYCZNY
b ŁĄCZNIK SCHODOWY HERMETYCZNY

Ru GNIAZDO KOMPUTEROWE
C2 GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f PODWÓJNE
C GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f POJEDYŃCZE
L GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f POJEDYŃCZE (lodówka)
C GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f POJEDYŃCZE (czajnik)
m GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f POJEDYŃCZE (mikrofała)
e GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f POJEDYŃCZE (grzejnik el.)
o GNIAZDO WTYCZKOWE 1-f POJEDYŃCZE (okap)
C GNIAZDO WTYCZKOWE HERM. 1-f POJEDYŃCZE
C GNIAZDO WTYCZKOWE HERM. 3-f POJEDYŃCZE

Ru BLOK BIUROWY - 2x2P+Z, 2P+Z z blokadą, RJ 45

H puszka przyłączeniowa 1f
3f puszka przyłączeniowa 3f

Wd1 Wentylator dachowy - 1f
Wd2 Wentylator dachowy - 3f

		BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE EKWADRAT	
		20-153 LUBLIN, UL. BIELECKIEGO 7/1 TEL. +48 504 168 351 E-MAIL: EKWADRAT@ONET.PL WWW.EKWADRAT.PL	
Investor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO IM. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W OKSZOWIE ul. Szkolna 2, 22-105 Oksów		
Nazwa inwestycji:	WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU INTERNATU I STOŁÓWCE PRZY ZSKR W OKSZOWIE 22-105 Oksów, ul. Szkolna 2 jedn. ewid. 060303_2- Chelm, Obręb 060303_2_00043 Oksów-Kolonia, dz. nr ewid 322/104		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
Projektował:	mgr inż. Artur Golonka	LUB/0014/POOE/09	rys.nr
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/PWOE/06	
SIERPIEŃ 2021	Plan wewnętrznych instalacji elektrycznych budynku internatu - rzut 2 piętra		E-10
Skala 1 : 100			
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM			

Układ sieci: TN-C-S