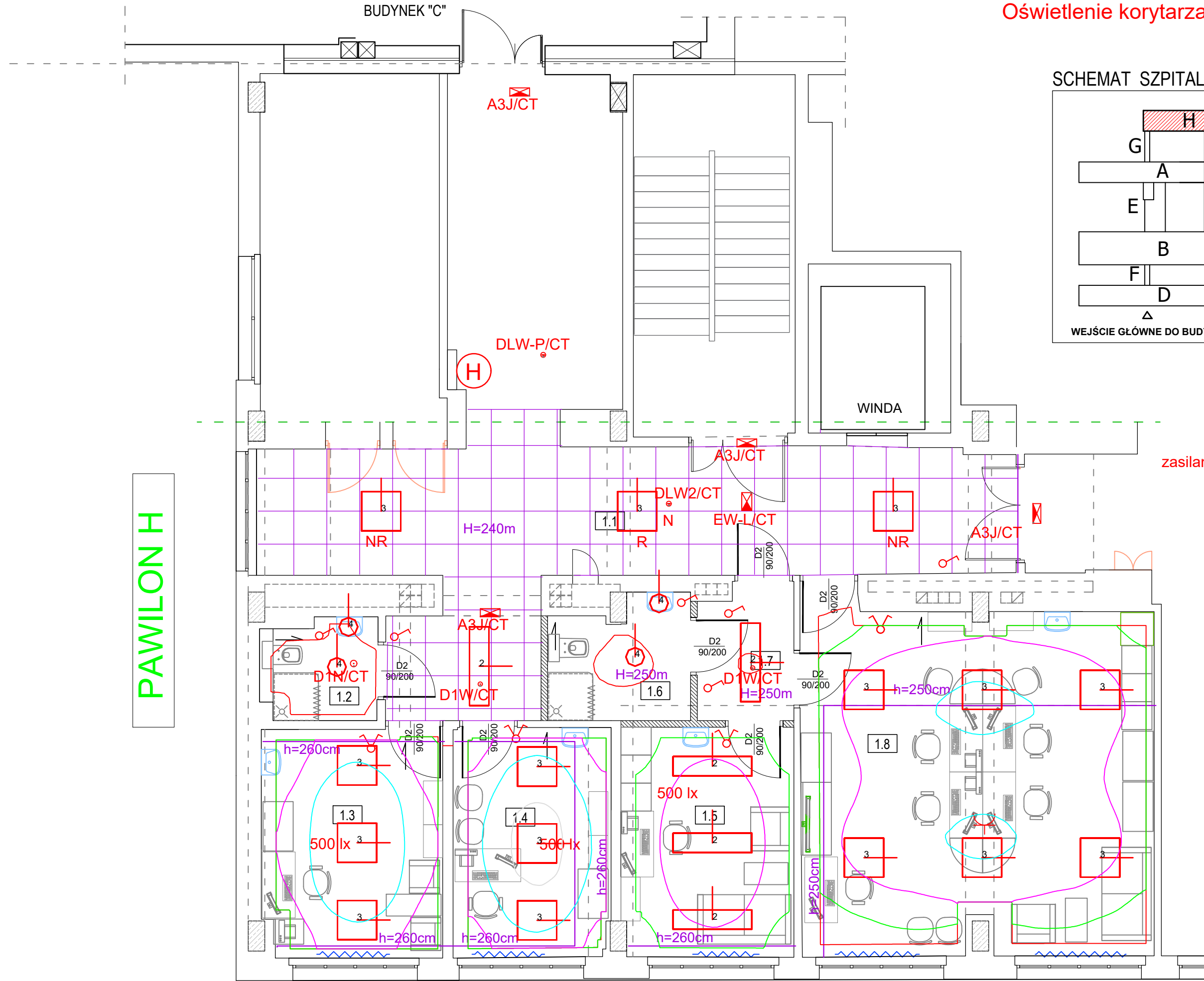


WYKAZ POMIESZCZEŃ 1 PIĘTRA - Administracja				
nr	nazwa	pow. w m²	wykończenie posadzki	wykończenie ścian
1.1	komunikacja			
1.2	łazienka personelu			
1.3	pokój oddziałowej			
1.4	sekretariat medyczny			
1.5	pokój ordynatora			
1.6	łazienka lekarzy			
1.7	komunikacja			
1.8	pokój lekarzy			

UWAGA:
Oprawy z funkcją oświetlenia nocnego "N"
sterować stycznikiem w szachcie za pomocą
sygnału z przekaźnika w RG
Stosować oprawy z Atestem Higienicznym
Oświetlenie korytarza - obwód rezerwowany



SCHEMAT SZPITALA

LEGENDA:

stosować osprzęt podtynkowy

- przycisk powrotny
- łącznik 1 biegunowy
- łącznik 2 biegunowy
- łącznik schodowy

oprawa LED 24 W IK 10

- oprawa LED 40 W
- oprawa LED 40 W 30x120
- oprawa LED 40 W kaseton
- oprawa LED 40 W kaseton oświetlenie nocne
- oprawa LED 40 W kaseton obwód nierezewowany
- oprawa LED 40 W kaseton obwód rezerwowany

DIALux SKALA 1:100

Projekt Oddział Psychiatryczny Szpital Wojewódzki w Łomży

- OPRAWA LED 40W (MIN 5334 lm;)
- OPRAWA SLIM LED 40W 30X120 4000k (MIN 3324 lm;)
- OPRAWA SLIM LED 40W 60X60 4200 k (3984 lm;)
- OPRAWA LED 24W (MIN 1959 lm;)

DLW-P/CT

Oprawa awaryjna okrągła, DISCRET LD 2 x 1W LED, 3h, wykonanie ppoż
Średnica oprawy 80 mm,
Do pracy z centralnym monitoringiem opraw
Wykonanie: blacha stalowa, malowana proszkowo
NP.DISCRET LD W 2LED, 3h IP20 AMATECH AMA201051466) LUB
ROWNOWAZNE

DLW2/CT

Oprawa awaryjna okrągła, 2 x 1W LED, 3h, z optyką do korytarza
Średnica oprawy 80 mm, wymiary modułu 162 mm x 41 mm
Do pracy z centralnym monitoringiem opraw
Wykonanie: blacha stalowa, malowana proszkowo
NP.DISCRET LD W 2LED, 3h IP20 AMATECH AMA201051415) LUB ROWNOWAZNE

A3J/CT

Oprawa ewakuacyjna jednostronna, IP66, IK08, LED, 3h
Wymiary: dł. 319 mm, szer. 169 mm, wys. 51 mm
Do pracy z centralnym monitoringiem opraw
Wykonanie: poliwęglan w kolorze białym
NP.ALFA3 LED, 3h IP66 AMATECH AMA201050413)LUB
ROWNOWAZNE

D1W/CT

Oprawa awaryjna okrągła, 1 x 1W LED, 3h
Średnica oprawy 80 mm, wymiary modułu 162 mm x 41 mm
Do pracy z centralnym monitoringiem opraw
Wykonanie: blacha stalowa, malowana proszkowo
NP.DISCRET 1 W 1LED, 3h IP20 AMATECH
AMA201051441) LUB ROWNOWAZNE


D1N/CT

Oprawa awaryjna okrągła, 1 x 1W LED, 3h
Średnica oprawy 120 mm, wysokość 50 mm
Do pracy z centralnym monitoringiem opraw
Wykonanie: blacha stalowa, malowana proszkowo
NP.DISCRET 1 N 1LED, 3h IP20 AMATECH
AMA201051318)LUB ROWNOWAZNE

EW-L/CT

Oprawa ewakuacyjna dwustronna, IP 20, 16 x 0.1W LED, 3h
Wymiary: dł. 356,3 mm, szer. 123 mm, wys. 263,45 mm
Do pracy z centralnym monitoringiem opraw
Wykonanie: ocynkowana blacha stalowa (klosz: poliwęglan)
EMAX ALU W LED, 3h AMATECH AMA201051823)

Oddział PSYCHIATRYCZNY - rzut parteru bud."H"

	AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ARCHITEKT Renata Góralczyk-Osowicka		
	tel. 602 753 006, tel./fax 89 527 91 76 ul. Kopernika 1 / 20, 10-510 Olsztyn		
Temat:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ Oddziału PSYCHIATRYCZNEGO w Szpitalu Wojewódzkim w Łomży		
Lokalizacja:	Szpital Wojewódzki w Łomży Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża		
Inwestor:	Szpital Wojewódzki w Łomży Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża		
Plan instalacji oświetleniowej - piętro (budynek "H")			
Projektant :	mgr inż. Cezary Matuszewicz upr.bud.nr WAM/0066/PWOE/06		E-4 Nr. rys.
Sprawdzający:	mgr inż. Jacek Rowłuszko upr.bud.nr WAM/0028/PWOE/18		
Stadium: P. B.-W.	Branża: elektryczna	czerwiec 2020	Skala: 1:100