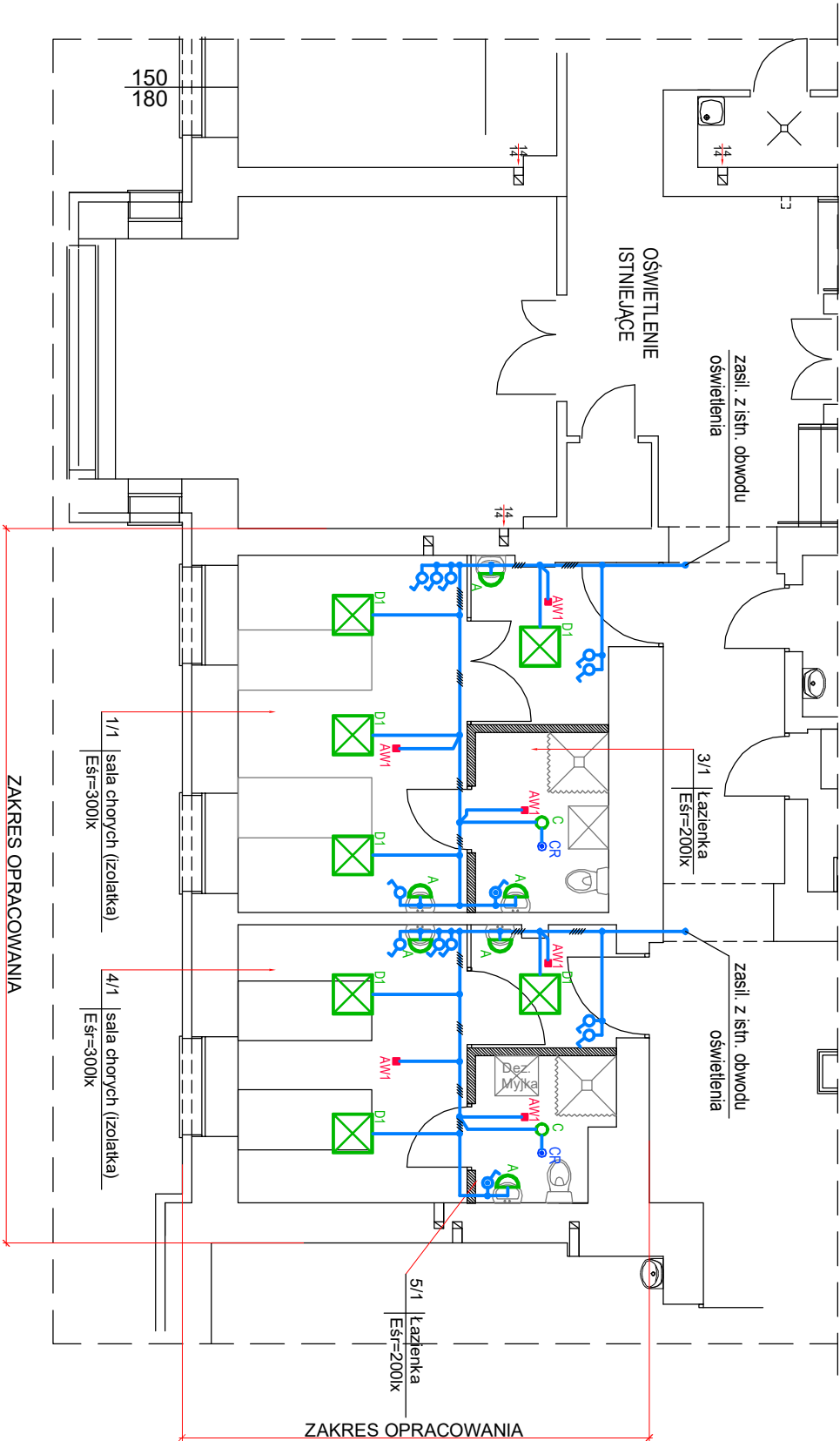


RZUT I PIĘTRA
skala 1:100



- UWAGI:
1. Projektowane instalacje prowadzić pł oraz nad sufitem podwieszanym w korytarzach i pokojach.
 2. Rodzaje przewodów jak na schematach instalacji.
 3. Zasilanie z istniejących obwodów oświetleniowych.
 4. Układ pracy sieci: TNS.
 5. W pomieszczeniach narażonych na działanie wilgoci stosować osprzęt w wykonaniu brzoścześnieym.
 6. Montaż łączników klawiszowych pł na wysokości ok 1,2m.

OZNACZENIA:

- D** Oprawa nasścienna typu kinkiet, LED, max 630lm, IP44, 4000K, dyfuzor opal.
- C** Uniwersalny, okrągły downlight LED, cofnięty o 35 mm dyfuzor mroźony, odbłyśnik z byszczającej blachy aluminiowej, typ montażu: do wbudowania, strumień świetlny: min 2500lm, temperatura barwowa najbliższa: 4000K ; sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; kąt rozsyłu światłości: 93°; 230V AC; max 24W; sterowanie przewodowe: ON/OFF; stopień ochrony IP: IP44; kształt oprawy: okrągła.
- D** Oprawa do wbudowania, LED max 35W, min 4300lm, IP40, Ra>80, 4000K, dyfuzor opal, praca bezmigotliwa, zasilacz z filtrem PFC, wymiary max 59x59x59mm.
- AW1** Oprawa awaryjna LED, do wbudowania, strumień świetlny w trybie awaryjnym (PELF): min 180lm, czas autonomii: 1h; tryb pracy: awaryjny; sposób rozsyłu światła: bezpośredni; geometria rozsyłu światła: antypaniczna; stopień ochrony IP: IP65; materiał obudowy: PC; kształt oprawy: kwadratowa.

- Ł** Łącznik klawiszowy 1bieg, pł, 10A 250V IP20, system ramkowy.
- Ł** Łącznik klawiszowy 1bieg, pł, 10A 250V IP44, system ramkowy.
- CR** Czujnik ruchu do wbudowanie , 230V / 50 Hz, moc złączania LED: min 100W, o bszar detekcji: 360° , w wysokość montażu: 2.00 do 4.00 m, regulator zmierzchowy: 5 - 1000lx, opóźnienie: 30 s - 30 min, stopień ochrony: IP44;

ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH KONZBUD		ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH "KONZBUD" inż. Zbigniew Konopka	
ZBIGNIEW KONOPKA		37-464 Stalowa Wola ul. Żurawia 23 tel/fax: 015/8448440	
Inwestycja: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SZPITALA POWAŁOWEGO W NISKU		tel kom.: 0 601 531 895 e-mail: biuro@konzbud.pl http://www.konzbud.pl	
Adres: 37-400 NISKO, UL. KOŚCIUSZKI 1 DZIAŁKI NR EW.: 17431 OBRĘB: 0001 NISKO - MIASTO, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 181205, 4 NISKO			
Inwestor: UL. KOŚCIUSZKI 1, 37-400 NISKO		SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	
Branda: ELEKTRYCZNA		Stadium projektu: Projekt budowlany	
Nazwa rysunku PLAN OŚWIETLENIA - I PIĘTRO		Skala: 1:10	
PROJEKTANT inż. Adam Hara		Nr. upraw. 2307BG94 <small>Wzrost 170 cm Waga 70 kg Wzrost 170 cm Waga 70 kg</small>	Podpis 07.2020
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Mariusz Rolek		opiniotwórcę PDK.0074/PO.005 <small>Wzrost 170 cm Waga 70 kg Wzrost 170 cm Waga 70 kg</small>	Data 07.2020
DATA MODYFIKACJI		1	
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyswajany, udostępniany lub odpisywany komputernie, bez pisemnej zgody firmy Z.U.B. KONZBUD w Stalowej Woli			