

# RZUT PIWNICY

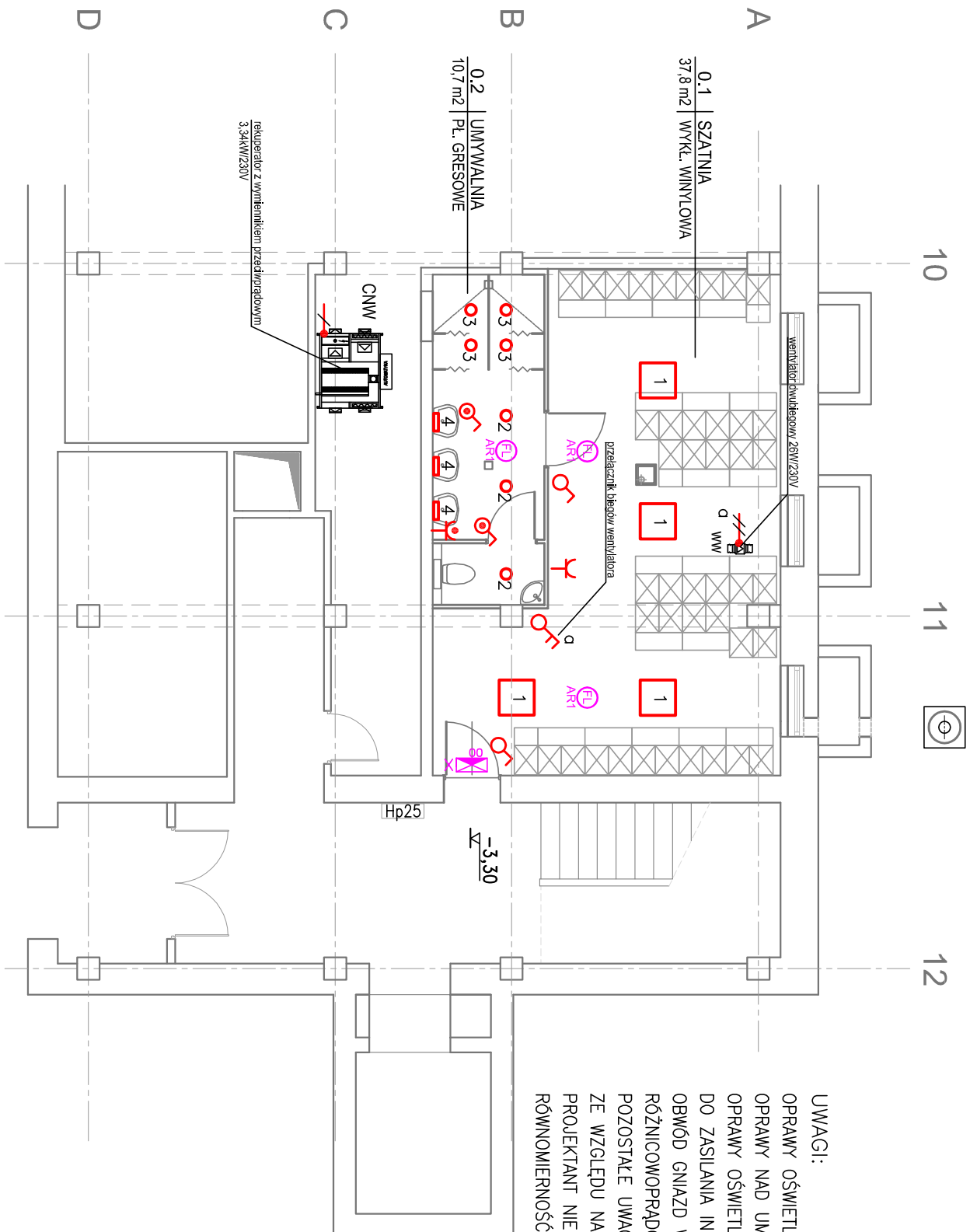
## 1:100

### INDEKS OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- OPRAWA DO WBUDOWANIA LED, STRUMIEŃ 4100 LM, TEMP. BARWOWA 4000, IP44, KOLOR BIAŁY, 595x595x10 MM
- OPRAWA DO WBUDOWANIA LED, STRUMIEŃ 1600 LM, TEMP. BARWOWA 4000, IP44, KOLOR BIAŁY, D100x75 MM
- OPRAWA DO WBUDOWANIA LED, STRUMIEŃ 1000 LM, TEMP. BARWOWA 4000, IP65, KOLOR BIAŁY, D100x75 MM
- OPRAWA NAŚCIEJNA LED, STRUMIEŃ 500 LM, TEMP. BARWOWA 4000, IP44, KOLOR BIAŁY
- OPRAWA EWAKUACYJNA DO WBUDOWANIA, 1W, 1h, AUTOTEST, IP65/20, OPTYKA AREA
- OPRAWA KIERUNKOWA, MONTAŻ DO ŚCIANY, 1W, 1h, AUTOTEST, IP20

### OZNACZENIA:

- ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY 10A, PODTYNKOWY, IP20
- ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY 10A, PODTYNKOWY, IP44
- GAŹAZDO WTYCZKOWE 16A, PODTYNKOWE, IP20
- GAŹAZDO WTYCZKOWE 16A, PODTYNKOWE, IP44
- ŁĄCZNIK 2-BIEGUNOWY 10A, PODTYNKOWY, IP20
- DO PRZETĄCZANIA BIEGÓW WENTYLATORA WYCIĄGOWEGO
- PRZEWÓD YDY2o 4x1,5 DO ZASILANIA WENTYLATORA
- WYCIĄGOWEGO POPRZECZ PRZETĄCZNIK BIEGÓW
- PRZEWÓD YDY2o 3x2,5 DO ZASILANIA REKUPERATORA.
- OBWÓD ZASILIC Z NAJBLIŻSZEJ ROZDZIELNICY I ZABEZPIECZYĆ BEZPIECZNIKIEM 16A/gG



UWAGI:

OPRAWY OŚWIETLENIA OGÓLNEGO I EWAKUACYJNE MONTOWAĆ W SUFICIE PODWIESZONYM.

OPRAWY NAD UMYWALKAMI MONTOWAĆ NA ŚCIANIE NA WYSOKOŚCI 2 M.

OPRAWY OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO/KIERUNKOWEGO ZASILIC SPRZED ŁĄCZNIKÓW POSZCZEGÓLNYCH POMIESZCZEŃ.

DO ZASILANIA INSTALACJI OŚWIETLENIA I GAŹAZD WTYCZKOWYCH WKORZYSTAĆ ISTNIEJĄCE OBWODY.

OBWÓD GAŹAZD WTYCZKOWYCH MUSI BYĆ ZABEZPIECZONY WYŁĄCZNIKIEM INSTALACYJNYM Z CZŁONEM RÓŻNICOWOPRĄDOWYM B16/0,03A. OBWÓD OŚWIETLENIOWY NALEŻY ZABEZPIECZYĆ WYŁĄCZNIKIEM INSTALACYJNYM B10.

POZOSTAŁE UWAGI DOTYCZĄCE WYKONANIA INSTALACJI W OPISIE TECHNICZNYM.

ZE WZGLĘDU NA TŁ, ŻE W PROJEKCIE NIE MOŻNA WSKAZAĆ KONKRETNÝCH TYPÓW OPRAW, PROJEKTANT NIE BIERZE ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA RZECZYWISTE PARAMETRY OŚWIETLENIA (NATĘŻENIE, RÓWNOMIERNOŚĆ, OLSNIENIE, ODDAWANIE BARW) WYKONANEGO NA BUDOWIE.

PROJEKTOWAŁ: inż. M.Wr6blewski			
uprawnienia 4509/Gd/90/o			
specjalność elektryczna b/o			
OPRACOWAŁ: inż. M.Wr6blewski			
uprawnienia 4509/Gd/90/o			
specjalność elektryczna b/o			
SKALA:	DATA:	NR RYSUNKU:	REC:
1:100	27.10.2021	SP18-BE-11	80-204 Gdansk
Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Gdańsku			
REMONT BUDYNKU Nr 21			
PROJEKT TECHNICZNY – INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
SZATNIA PERSONELU – POZIOM –3,30			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Niniejszy projekt stanowi autorskie opracowanie firmy JOTHA i jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z 01.08.2000 r. (Dz. Ustaw Nr 80 poz. 904)			