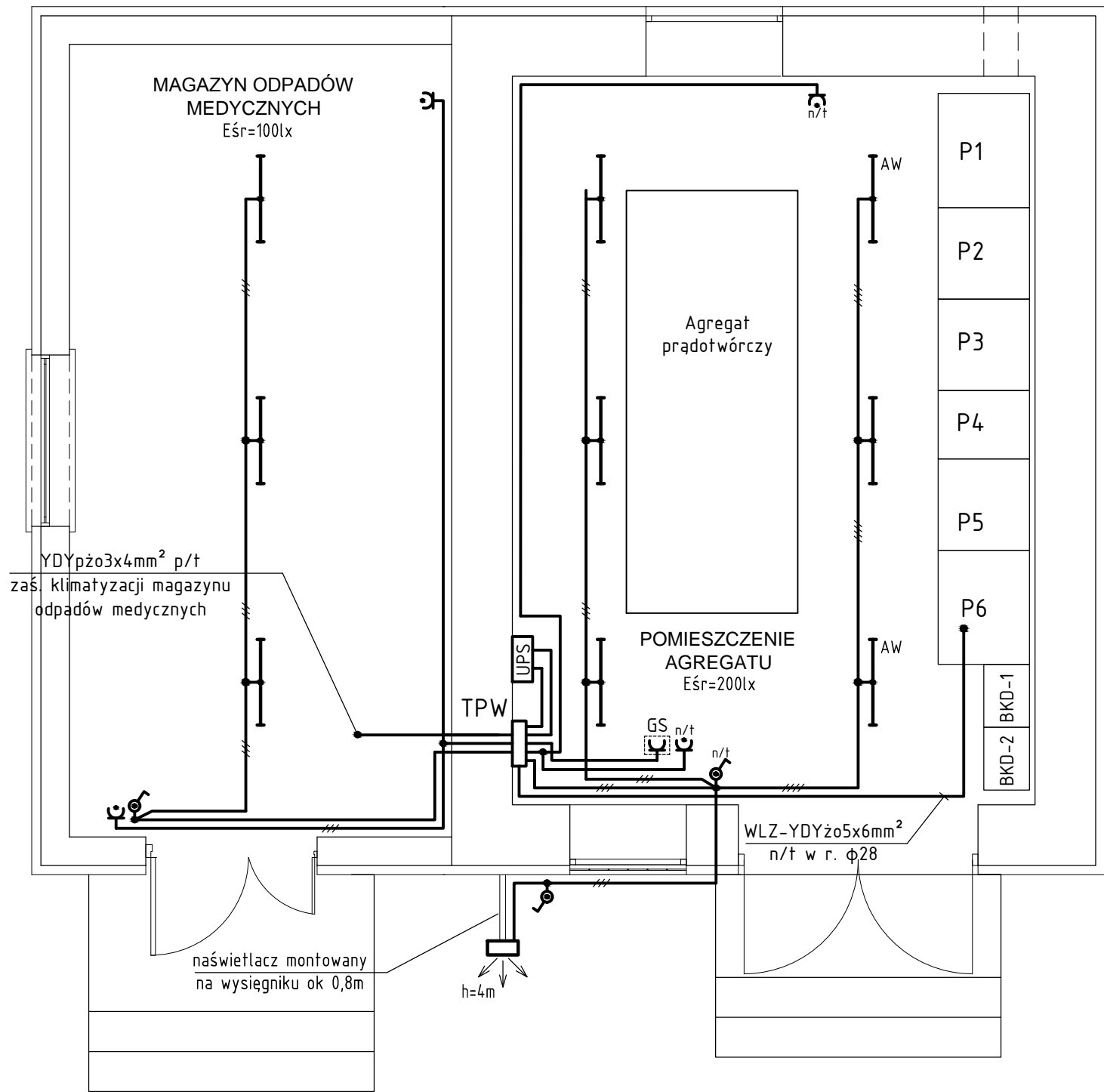


RZUT PRZYZIEMIA
SKALA 1:50



OZNACZENIA:

- oprawa świetłówkowa EVG, 2x T8 36W, IP65;
(z ozn. AW - wyposażona w moduł awaryjny z autonomią 1h);
- naświetlacz LED 50W, 4000K, 7000lm, IP54;
- łącznik klawiszowy p/t 1 bieg. 10A/250V, IP44, bryzgoszczelny;
- łącznik klawiszowy n/t 1 bieg. 10A/250V, IP44, bryzgoszczelny;
- gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem n/t 16A/250V, IP44, z kłapką;
- gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem p/t 16A/250V, IP44, z kłapką;
- gniazdo siłowe z wyłącznikiem 0-1 n/t 16A/400V, IP44;

UWAGA OŚWIETLENIE:

- W pom. agregatu obwody instalacji oświetleniowej wykonać przewodami typu YDYżo 3(4)x1,5mm² układanymi n/t w rurkach instalacyjnych φ25.
- W pom. magazynu odpadów medycznych obwody instalacji oświetleniowej wykonać przewodami typu YDYpżo 3x1,5mm² układanymi p/t.
- Łączniki instalować na wysokości ok. 1,4m od podłoża.
- Podejścia do łączników w pom. agregatu wykonać n/t w rurkach instalacyjnych φ25.
- Obwody oświetleniowe zasilać z tablicy TPW.
- System dodatkowej ochrony od porażeń układ TN-S.
- Prace instalacyjno - monterskie skoordynować z pracami innych branż.

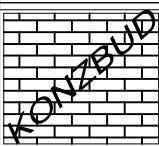
UWAGI GNIAZDA:

- Projektowane instalacje gniazd wykonać przewodami typu YDYżo 3x2,5mm² układanymi n/k i n/t w rurkach instalacyjnych φ25.
- Obwód zaś sterowania agregatem prądowórczym wykonać przewodem typu YDYżo 3x2,5mm² układanym n/k i n/t w rurce instalacyjnej φ25.
- Gniazda wtyczkowe instalować na wysokości ok. 1m od podłoża.
- Podejścia przewodów do gniazd wykonać n/t w rurkach instalacyjnych φ25.
- Układ pracy TN-S.
- Prace instalacyjno - monterskie skoordynować z pracami innych branż.



ERBUD-RZESZÓW Sp. z o.o.

Fredry 4/, 35-959 Rzeszów, PL
tel.: 17 853 59 41, fax.: 17 859 00 79
email: rzeszow@erbud.pl, www: erbud.rzeszow.pl



ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH

"KONZBUD"

inż. Zbigniew Konopka

37-464 Stalowa Wola tel kom: 0 601 531 895
ul. Żurawia 23 e-mail: biuro@konzbud.pl
tel/fax: 015/8448440 http://www.konzbud.pl

Obiekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZPITALA POWATOWEGO IM. PCK
W NISKU WRAZ Z BUDOWĄ LĄDOWISKA DLA HELIKOPTERÓW,
ROZDZIAŁ ENERGII, AGREGAT PRĄDOWÓRCZY, BUDYNEK AGREGATU
I MAGAZYN ODPADÓW MEDYCZNYCH - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Adres: UL. KOŚCIUSZKI 1, 37-400 NISKO
DZIAŁKA NR 1743/1, 1744/5, 1744/3, 1746, 1747, 1743/2

Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZOZ ,
UL. KOŚCIUSZKI 1, 37-400 NISKO

Branża: ELEKTRYCZNA Stadium projektu: WYKONAWCZY

Projekt NR 36/07/2015		Nazwa rysunku PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA I GNIAZD				Skala 1:5
PROJEKTOWAŁ	Imię Nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Data	Nr.Rys.	
	inż. Adam Hara	230/TB6/94		09.2015	10	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mariusz Rolek	POK/0074/POK/05		09.2015		
DATA MODYFIKACJI	09.2015					

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy Z.U.B. KONZBUD w Stalowej Woli