

schemat podłączenia kontroli dostępu

Szafa Rack pom. 0.17

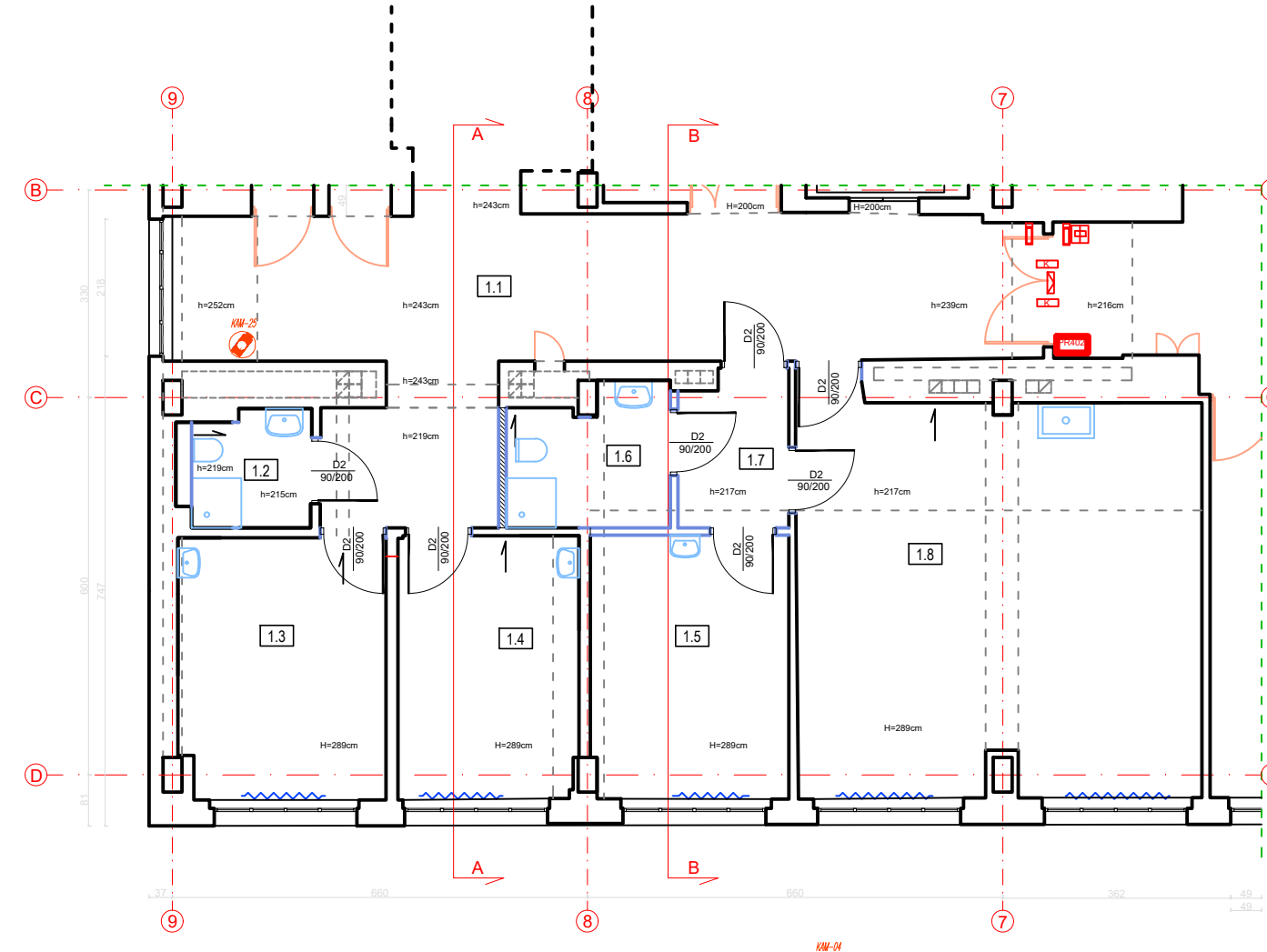
LAN

Central
CPR

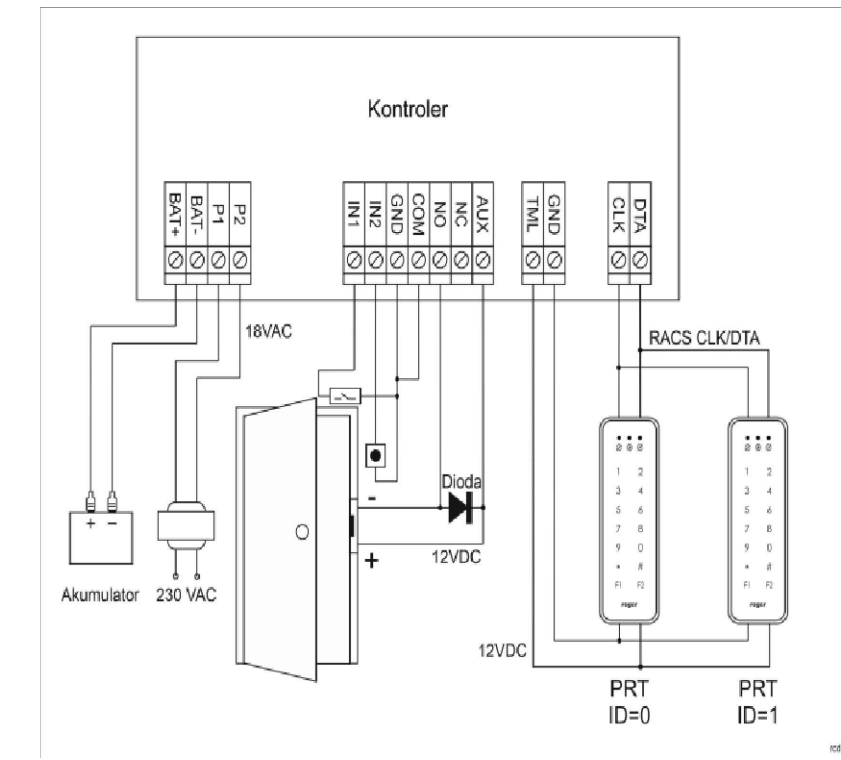
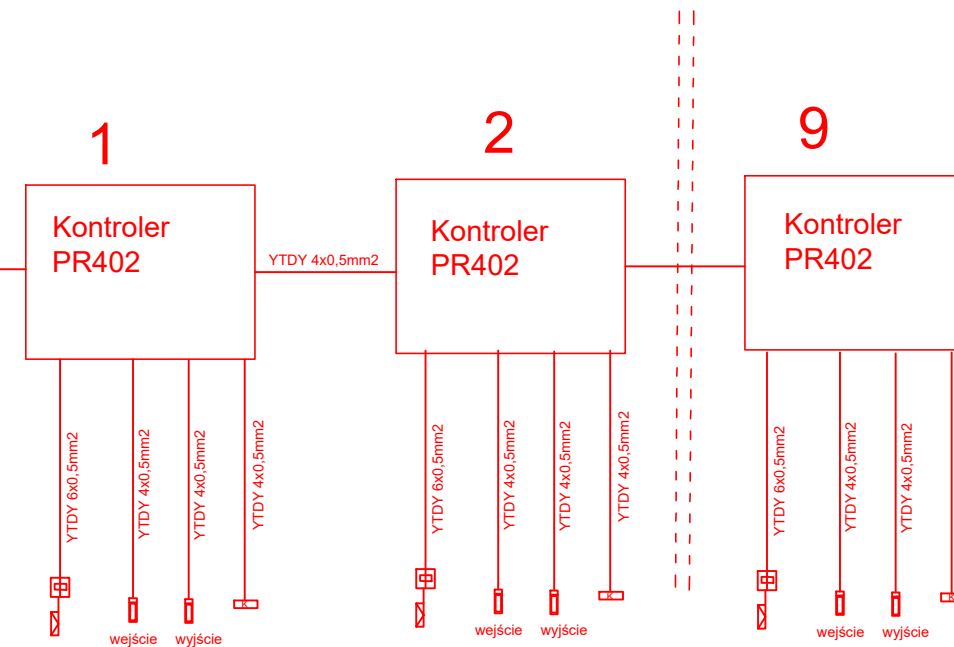
1

9

1 piętro








WYKAZ POMIESZCZEŃ 1 PĘTRA - Administracja				
nr	nazwa	pow. w m ²	wykończenie posadzki	wykończenie ścian
1.1	komunikacja			
1.2	fazienka personelu			
1.3	poł. g) oddziałowej			
1.4	sekretariat medyczny			
1.5	poł. g) ordynatora			
1.6	fazienka lekarzy			
1.7	komunikacja			
1.8	poł. g) lekarzy			



LEGENDA:

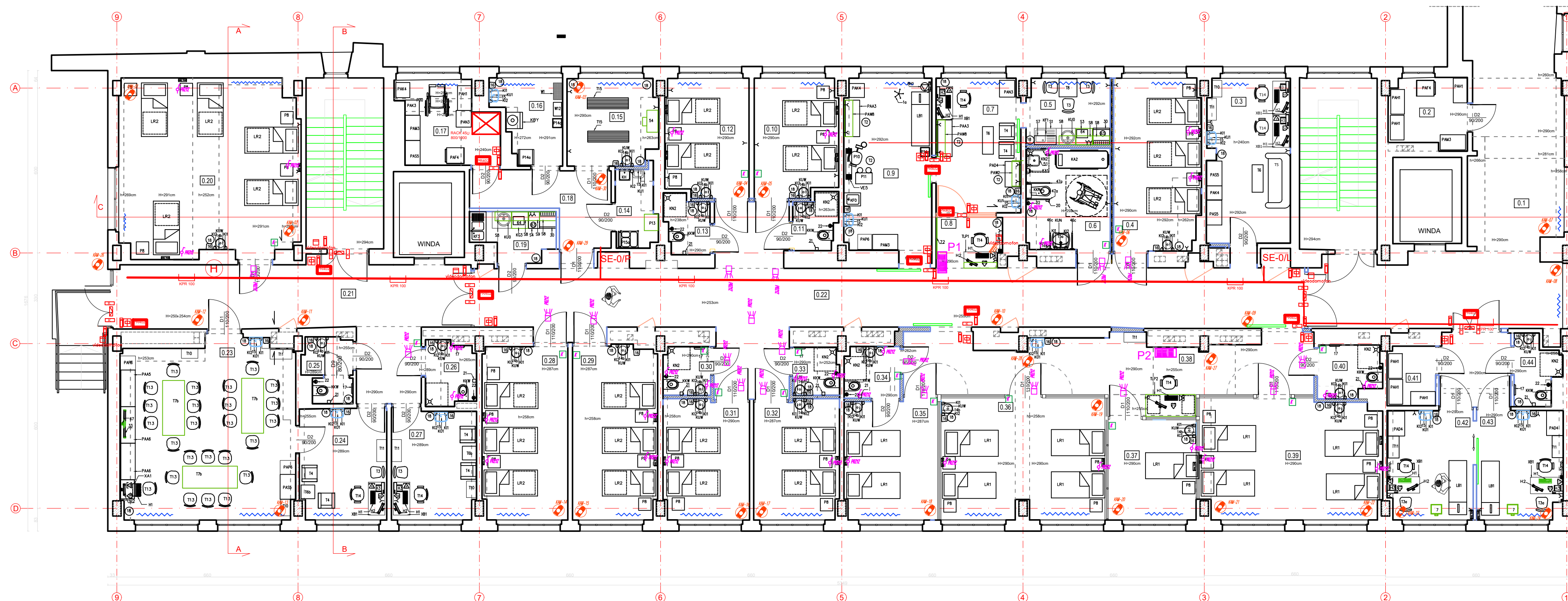
- [illegible]

- | | |
|---|--|
|  | kamera kopułowa IP 4mpx BCS-BMP410P/IR wandolotopoma |
|  | Szafa RACK 600x800 42U wiazgo |
|  | Komputer do obsługi CCTV + monitor |
|  | videodomofon panel wywołowy np. videocontrol lub rwinceltry według opisu |
|  | videonadzor według opisu np. prod. rwinceltry |

UWAGA :































centrały KD – CFP33-NET-BRD firmy ROGER
Instalować w szafie RACK pom.0.17 w obudowie z
Zasilaczem i akumulatorem 7.5h

parter

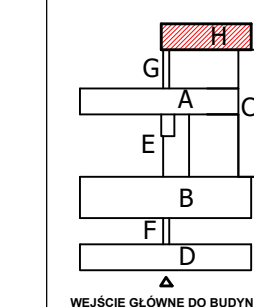


WYKAZ POMIESZCZEŃ W PARTII II - Działal PSYCHOTECZNY				
nr	nazwa	pow. w m ²	wykonanie posadzki	wykonanie stropu
0.1	hali			
0.2	gabloty			
0.3	gabloty stalowe			
0.4	sala chłogrych 3.0s.			
0.5	połki szafy			
0.6	fiaskowa rozdzielająca			
0.7	połki podświetlane			
0.8	połki podświetlane			
0.9	gabloty szklanych podświetlanych			
0.10	sala chłogrych 3.0s.			
0.11	fiaskowa parawanowa			
0.12	sala chłogrych 2.0s.			
0.13	fiaskowa parawanowa			
0.14	porozumienie parawanowe			
0.15	połki			
0.16	brzoźnik			
0.17	magazynu sprzętu medycznego			
0.18	komunikacja			
0.19	stelaży kuchenne			
0.20	sala chłogrych 5.0s.			
0.21	komunikacja 2			
0.22	świecące /dźwina/gabloty /zajęciowej/ rola rozprawy			
0.23	gabloty terapeuty			
0.24	fiaskowa parawanowa			
0.25	fiaskowa parawanowa			
0.26	gabloty podświetlanych			
0.28	sala chłogrych 3.0s.			
0.29	sala chłogrych 3.0s.			
0.30	fiaskowa parawanowa			
0.31	sala chłogrych 2.0s.			
0.32	sala chłogrych 2.0s.			
0.33	fiaskowa parawanowa			
0.34	fiaskowa parawanowa			
0.35	sala chłogrych 2.0s.			
0.36	sala chłogrych 2.0s.			
0.37	sala chłogrych 3.0s.			
0.38	połki szafy			
0.39	sala chłogrych 3.0s.			
0.40	fiaskowa parawanowa			
0.41	magazynu bieliźniary czystej			
0.42	stelaży sprzęt			
0.43	stelaż sprzęt			
0.44	fiaskowa parawanowa			

LEGENDA

- LEGENDA**
-  ściany istniejące do wyburzenia
 -  ściany istniejące do zachowania
 -  ściany wewnętrzne projektowane i zurowszenia
 -  przegrody oddzielenia pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia
 -  oddzielenie pomieszczenia

SCHEMAT SZPITALA



Oddział PSYCHIATRYCZNY - rzut parteru bud."H"

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITECTONICZNA
ARCHITEXT Renata Góralczyk-Osowicka

tel. 602 753 006, tel./fax 89 527 91 78
ul. Kopernika 1 / 26, 10-530 Olsztyn

Temat:	PRZEBUDOWA POMIESZCZEN ODZIAŁU PSYCHIATRYCZNEGO w Szpitalu Wojewódzkim w Łomży
Lokalizacja:	Szpital Wojewódzki w Łomży ul. Dąbrowskiego 44, 19-100 Łomża

inwestor:	Szpital Wojewódzki w Łomży Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża
rzut (budynek "H")- inst. przyzyw./CCTV/KD	

Projektant :	mgr inż. Cezary Maluszczyk	T2	
upr. bud. nr	WAM/10068/IVGE/06		
upr. inż. Jacek Różycki			
Sprawdzający :	mgr inż. Jacek Różycki	Nr. rys.	
upr. bud. nr	WAM/10068/IVGE/18		
Stadium: P. R. - W.	branża: teletechniczna	czerwiec 2020	Skala: 1:100