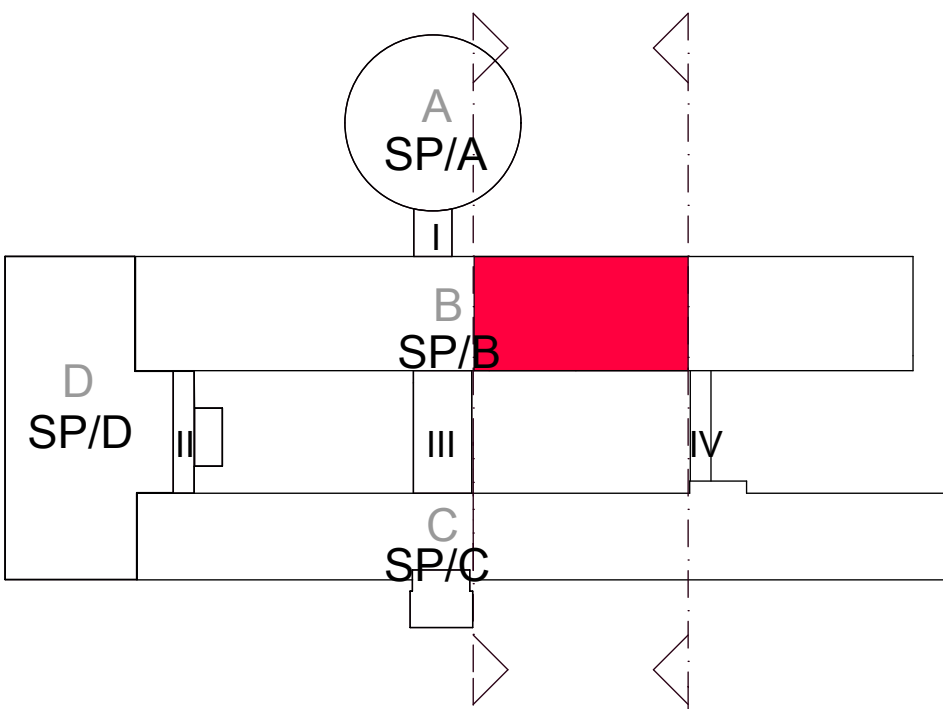
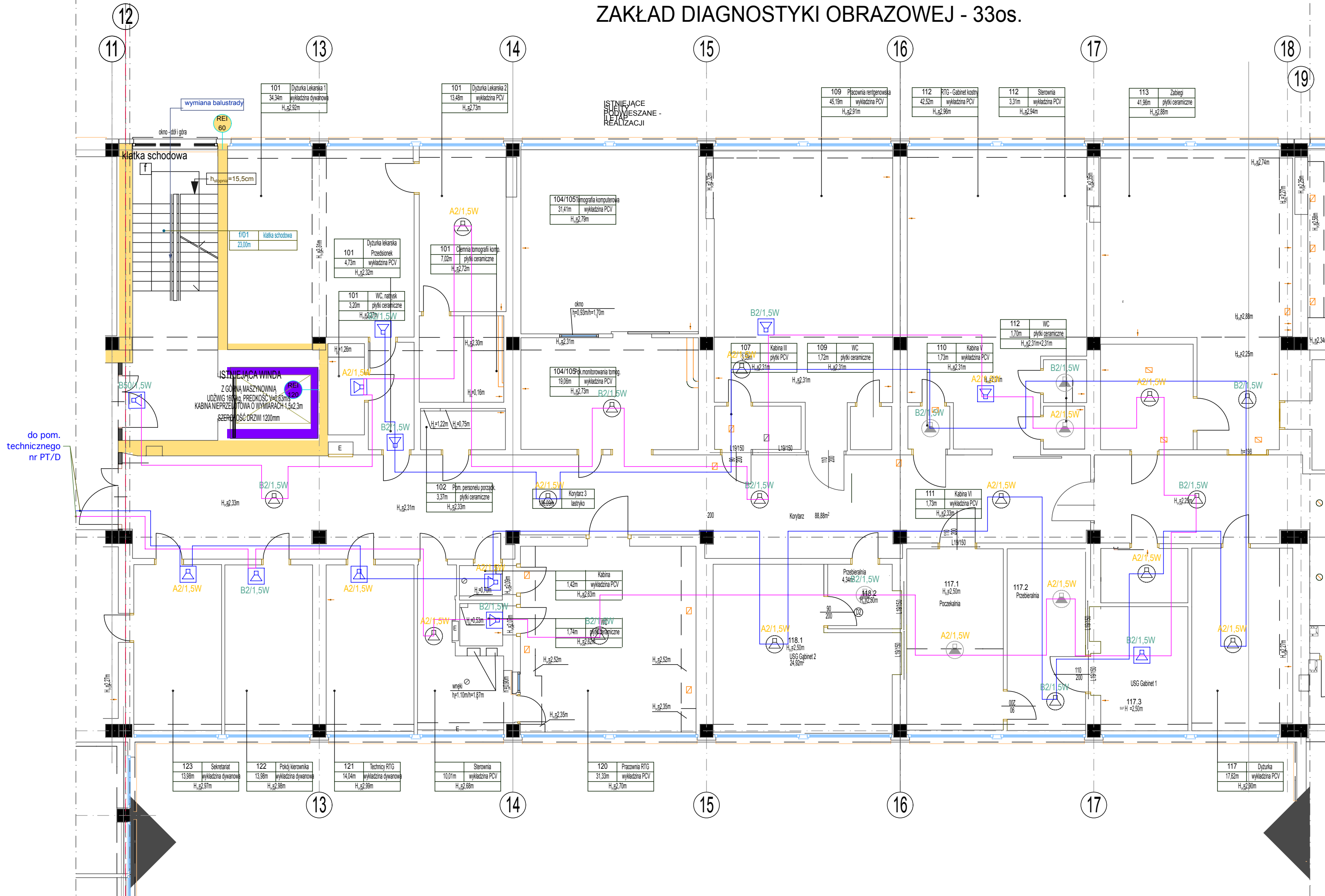


II ETAP PRZEBUDOWY

ZAKŁAD DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ - 33os.



LEGENDA

- PROJEKTOWANY POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S206
- PROJEKTOWANY POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S136
- PROJEKTOWANY POŻAROWY GŁOŚNIK NAŚCIENNY - ABT-W6

UWAGA:
- przed wykonaniem wszystkie wymiary* sprawdzić w naturze
(*wszystkie wymiary podane w cm)

RYСУNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ (W TYM M.I.N. Z OPISEM / RYSUNKAMI / ZAŁĄCZNIKAMI) ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.
(DOPUSZCZA SIĘ ZMIANY, PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM ORAZ PRZY ZACHOWANIU PARAMETRÓW TECHNICZNYCH MATERIAŁÓW)

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH - II ETAP REALIZACJI				
	Obiekt:	Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19	IMIĘ I NAZWISKO: Projektant architektura: mgr inż. arch. Barbara Liber-Skarbek	Nr upr. Podpis
	Inwestor:	Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19	Projektant instalacje elektr.:	
			mgr inż. Paweł Pomykański WKP/0386/ PWOE/09	
			Opracowanie instalacje elektr.:	
			inż. Grzegorz Domański	110/90/WP
Skala:	1:100	Data:	06/2017	Tytuł rysunku: Dźw. system ostrz. - II ETAP - I PIĘTRO
				Branża: ELEKTRYCZNA
				Nr rys.: PW/DSO/ II ETAP/02