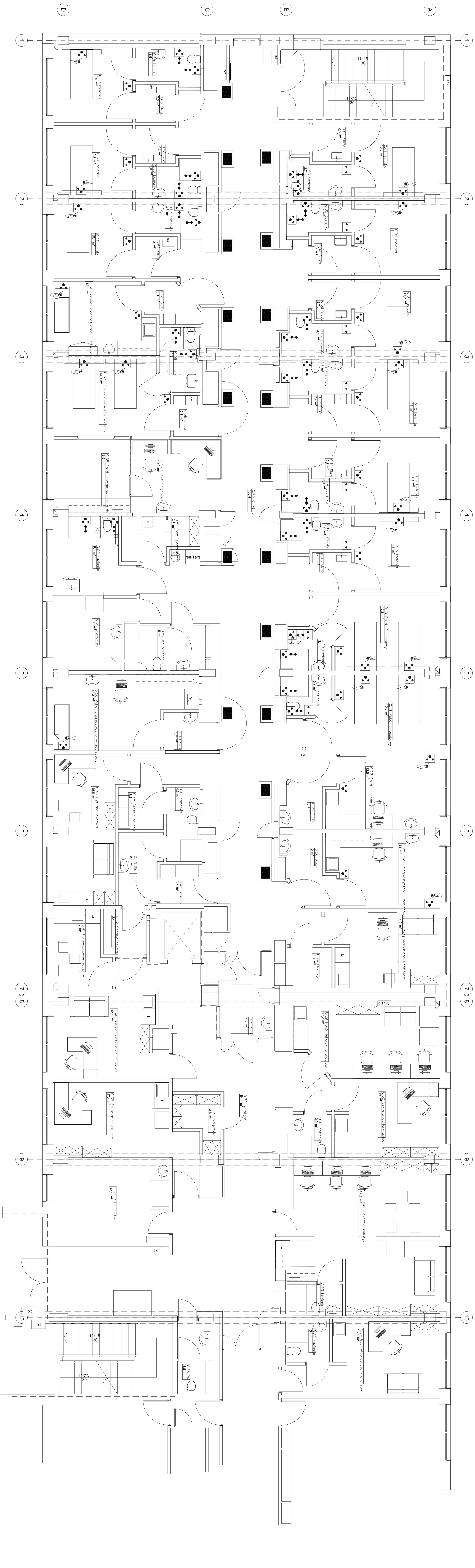


Legenda	
	lampa korytarzowa - master
	lampa korytarzowa - slave
	moduł przyłokowy + przycisk na przewodzie 2,5m
	moduł podłogowy - "szalikowy"
	wyświetlacz pielęgnacji
	kaskownik alarmowy - "szalikowy"
	kaskownik alarmowy podłogowy
	Kabel kat. 5e FTP
	Kabel zgodny z okablowaniem strukturalnym zapośredniczonym na całym budynku (stacje bazowe)



Modern E ko		Wojciech Świerczyński	
tel. 892 - 147 - 538		ul. Piłsudskiego 12 lok.9	
Inwestor:		Szpital Wojewódzki im. Kardynała Wyszyńskiego	
Branża:		PROJEKT BUDOWLANY - ROBOCZY	
Faza:		Elektryczna	
Temat:		Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII Piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału Larngologicznego w ramach realizacji projektu pn. "Ograniczenie transmisji rozprzestrzeniania się choroby COVID-19 w codziennej praktyce medycznej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 podczas konsultacji odczynologicznej	
Adres inwestycji:		Szpital Wojewódzki im. Kardynała Wyszyńskiego Al. Piłsudskiego 11, 18-404 Łonża, działka nr 12/91/3, obręb 0001 jednostka ew. 206201_1	
Projektował:		mgr inż. Jan Kosiński	
Sprawdził:		mgr inż. Grzegorz Dzielich	
Rzut VII Piętra - Plan instalacji przywłazczej sal pacjentów, łazienek, sal zabiegowych		Skala 1:100	