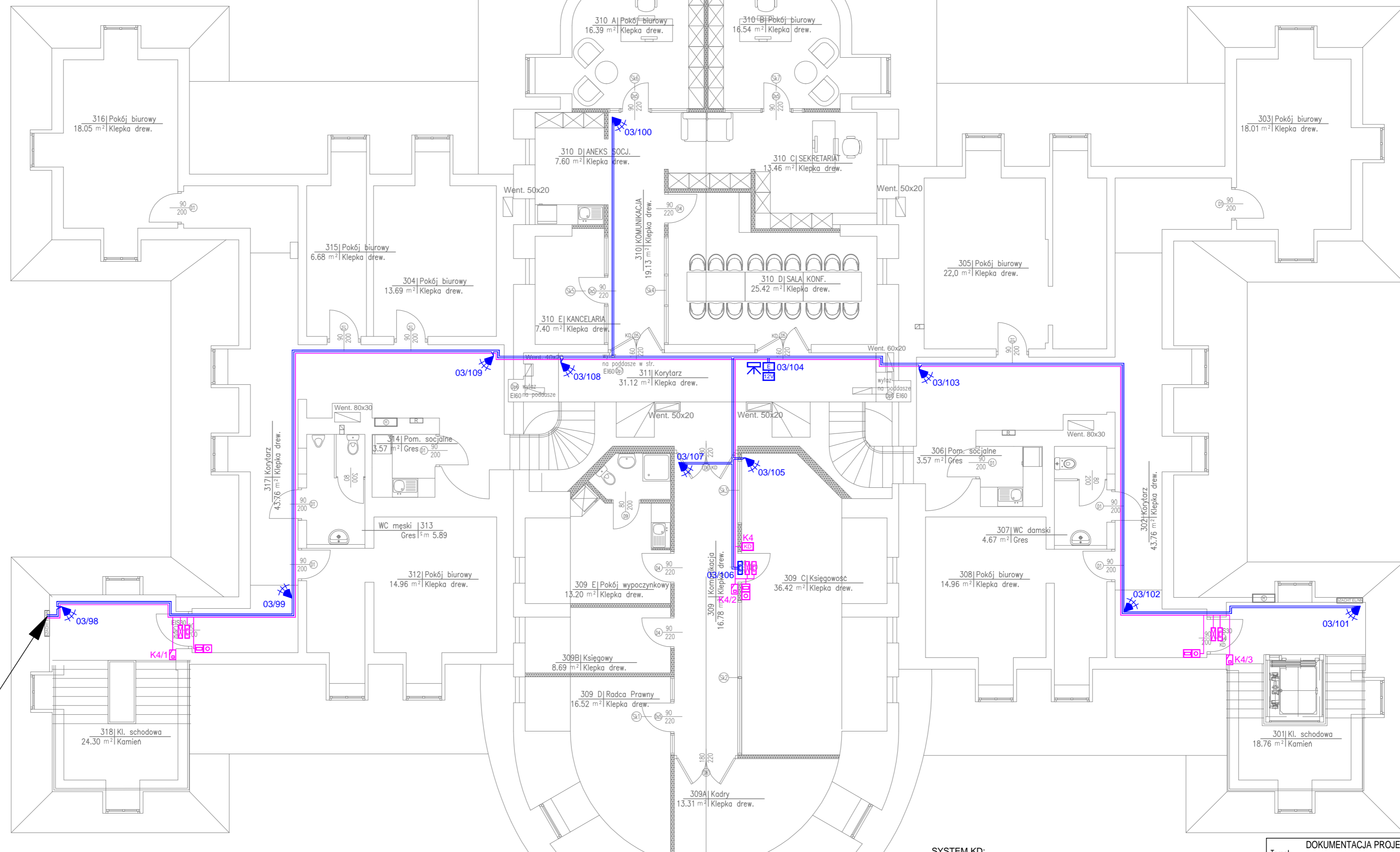


2xYTKSY 1x2x1 (pętla dozorowa 03)
1xUTPkat.5e (do szafy GPD)



- SYSTEM KD:
- kontroler systemu
 - czytnik kart zbliżeniowych
 - zwoła elektromagnetyczna
 - przycisk wyjścia
 - przycisk ewakuacyjny
 - czujka magnetyczna
 - dispenser kluczy
 - panel wywoławczy wideodomofonu
 - odbiornik wideodomofonu
- SYSTEM SSWiN:
- czujka dualna PIR+MW
 - czujka magnetyczna
 - odbiornik radiolinii
 - moduł EMIL
 - zasilacz 12VDC
 - sygnalizator optyczno-akustyczny

Temat: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWLANA I WYKONAWCZA DOSTOSOWANIA PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁÓW DO NOWYCH FUNKCJI KULTURALNYCH I EDUKACYJNYCH, W TYM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
Projekt: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁÓW W WARSZAWIE ADRES INWESTYCJI: AL. SOLIDARNOŚCI 62, 00-240 WARSZAWA			
Inwestor: MUZEUM NIEPODLEGŁOŚCI Al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa			
Treść Rysunku:	RZUT PODDASZA SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU		
Wykonał:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Janusz Kojtek	D-1399/11	
Sprawił:	mgr inż. Maciej Sulej	MAZ/0302/PW0E/04	
01-187 Warszawa ul. Wojska 50A paw.9B tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88			
Data	11.2016	Branża	Nr. rysunku
Faza	P.WYK.	NISKOPRĄDOWA	NP15
Skala	1 : 100		