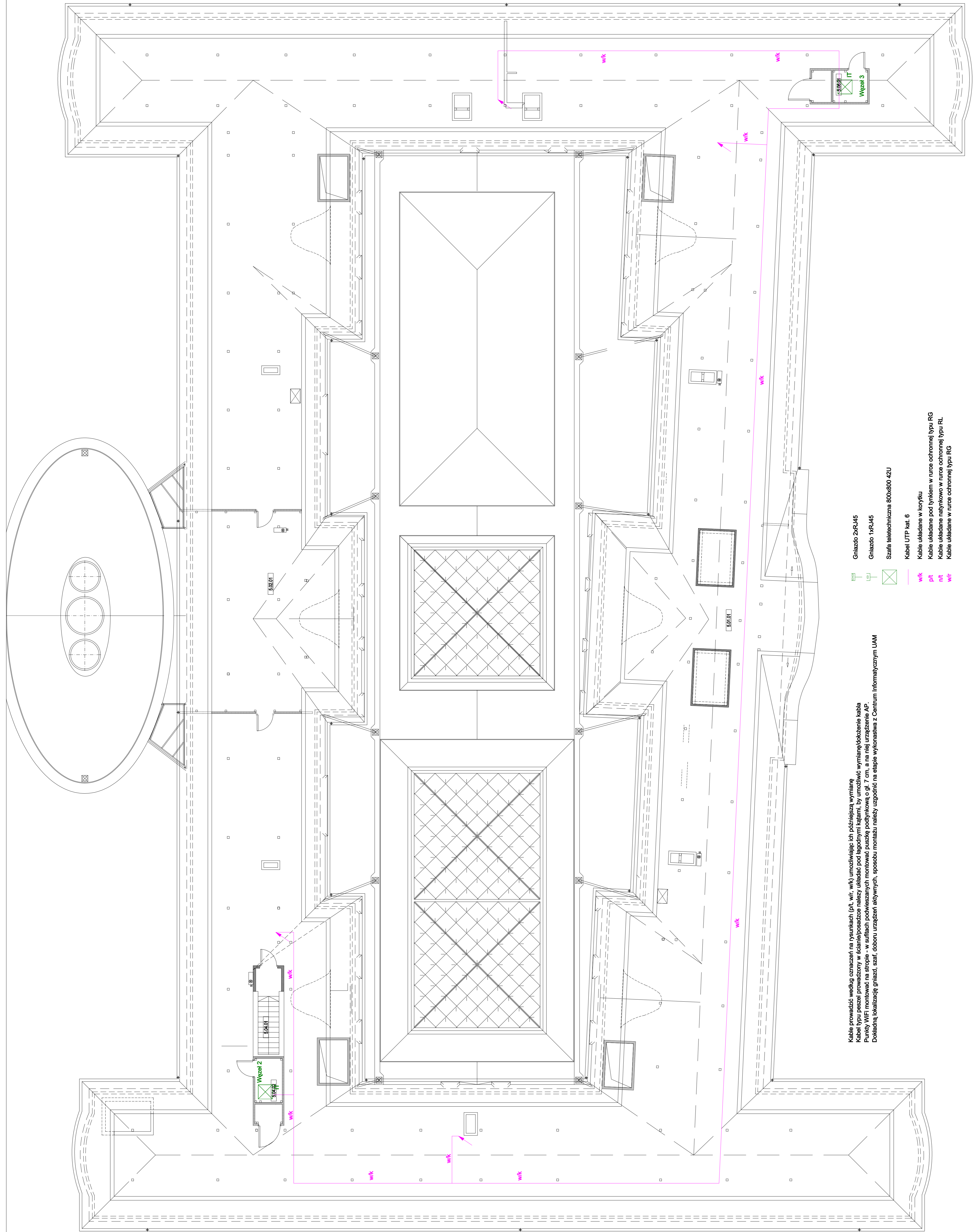










ZESTAWIENIE POWIERZCHNI NETTO		POWIERZCHNIA
NUMER	NAZWA	
5.01.01	Podłazce 1	990,87m <sup>2</sup>
5.02.01	Pomieszczenia techniczne 1	74,32m <sup>2</sup>
5.04.01	Kuchnie szkolowe	6,07m <sup>2</sup>
5.04.02	Pom. techniczne - IT (1)	3,92m <sup>2</sup>
5.08.01	Pom. techniczne - IT (2)	5,67m <sup>2</sup>
		1065,75m <sup>2</sup>



Kable prowadzić według oznaczeń na rysunkach (płt, wir, wk) umożliwiając ich późniejszą wymianę  
Kabel typu pessel prowadzony w ścianie/pośladzie należy układać pod legownicami, by umożliwić wymianę/dobozienie kabla  
Punkty WiFi montować na ścianie - w sufitach podwieszanych montować puszkę podtynkową o gł. 7 cm, a na niej urządzenie AP.  
Dokładną lokalizację gniazd, szaf, doboru urządzeń aktywnych, sposobu montażu należy uzgodnić na etapie wykonawstwa z Centrum Informatycznym UAM

- |   |  |      |
|---|--|------|
|  | Gniazdo 2R4U5  |      |
|  | Gniazdo 1R4U5  |      |
|  | Szafa telecentryczna 800x600 42U                       |      |
|  | Kabel UTP kat. 6                                       |      |
|  | Kable układane w korytku                               | w/k  |
|  | Kable układane pod trynikiem w rurce ochronnej typu RG | p/t  |
|  | Kable układane natynkowo w rurce ochronnej typu RL     | nt   |
|  | Kable układane w rurce ochronnej typu RG               | ri/k |

[illegible]