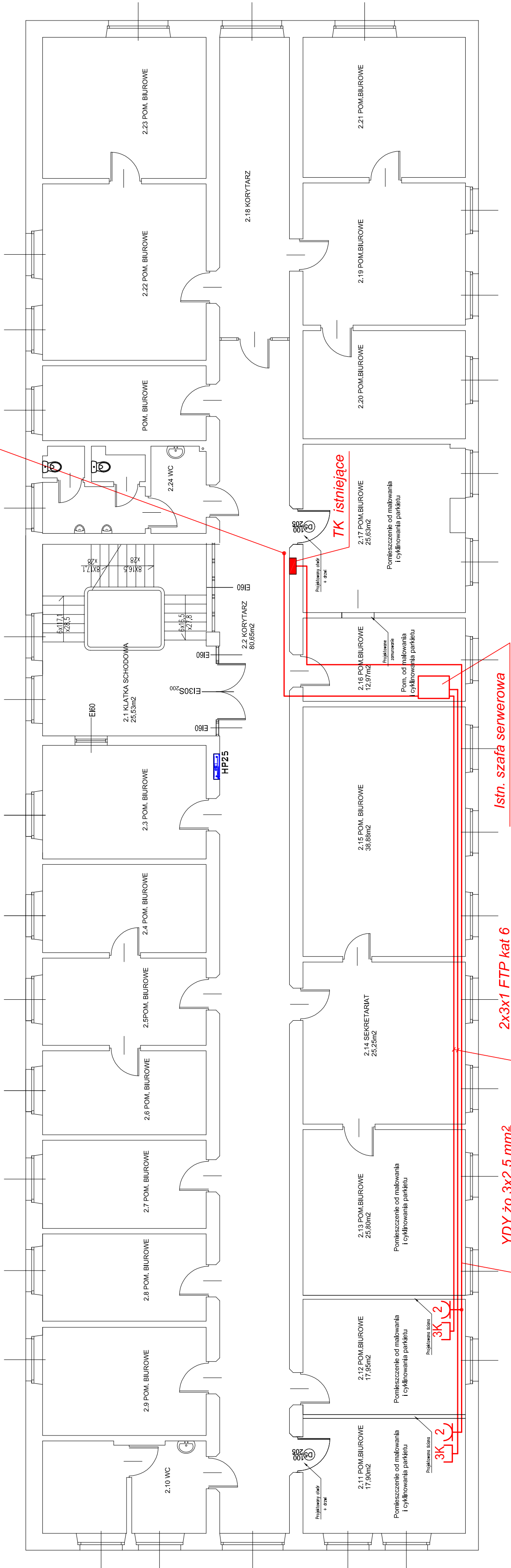


*Proj. przewódem światłowodowy z wkładkami SFP
zasilanie projektowanej szafy sterowniczej U15*









INSTALACJA TELETECHNICZNA

RZUT 1 PIĘTRA SKALA 1:100

Legenda

- gniazda IAN kat 6
- gniazda komputerowe ledykowane
- obwód gniazd wtykowych 230V podłączyć w wolnym polu istniejącej rozdzielni "TK"

	Przysięga Oddymienia RT45 prod. D+H
	Silownik Drzwiowy 24VDC-1-4A, DDS 54500 prod. D+H
	Centrala oddymiania RZN 4116M prod. D+H
	Zestaw Napędów okienkowych słok 830mm KA 34/1000 BS+Y+HS 24VDC 2A
	Przysięga Przewietrzania LT 43U FL prod. D+H
	Ogłuszka Ciepła Dymu 3000OP SET prod. D+H

<p align="center">Serwis Domowy - Projektowanie i Kosztorysowanie Wykonawstwo i Nadzór Stanisław Plichta</p>				BRANŻA:	E
Zasilanie w energię elektr.		OBJEKT: Budynek biurowo-sztabowy nr 1 Olsztyn, ul Sapieńska 1		NR RYS.	4
INWESTOR:	22 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Olsztynie		Uprawn.	Podpis	
PROJEKTOWAŁ:	STANISŁAW PLICHTA				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mikołaj Marian Włas		173/94/OL		05.2021