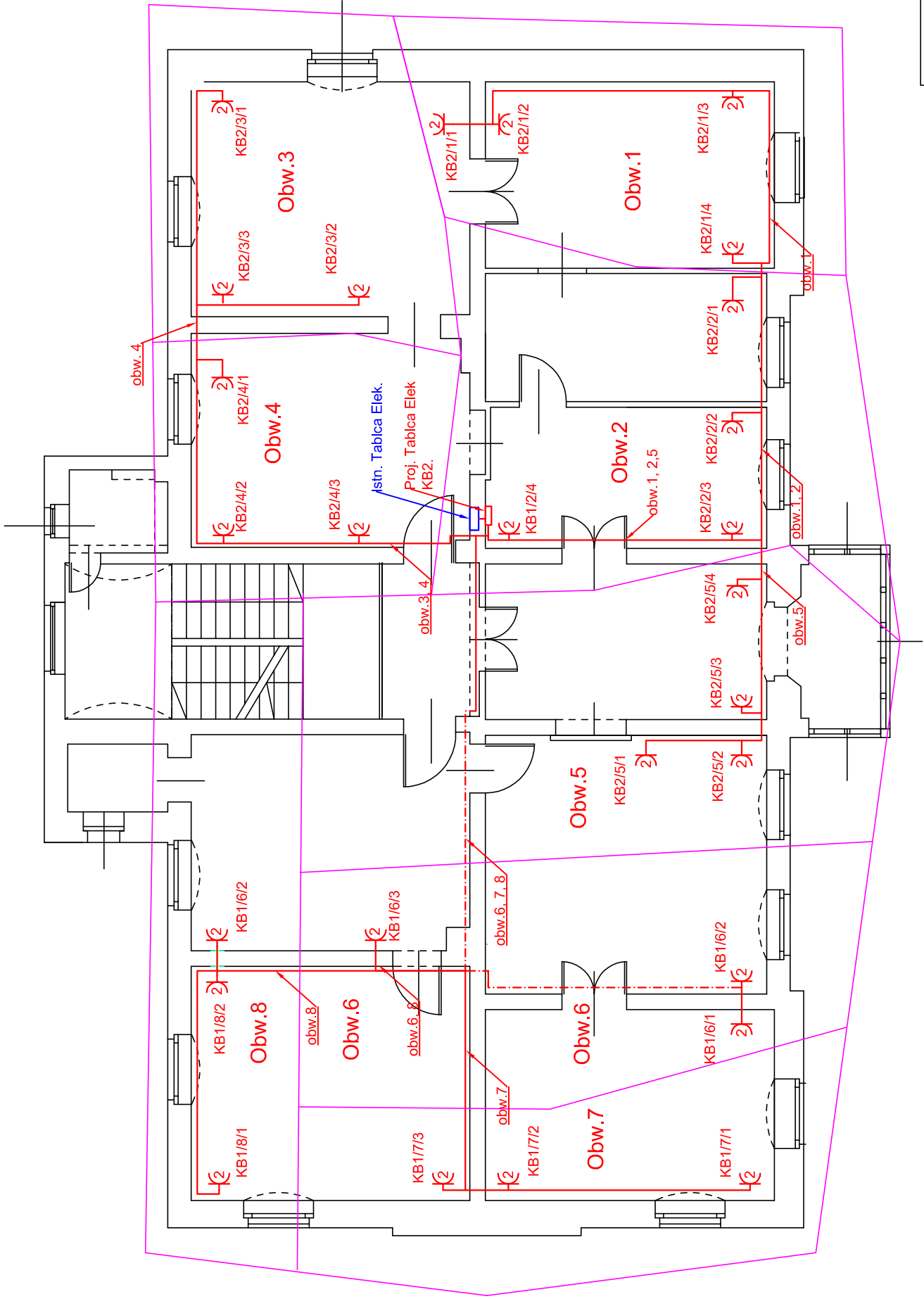


BUDYNEK "B"

I Piętro



- K- Gniazdo elektryczne podwójne
- - - Wspólne trasy IT i przewód YDYzo3x2,5
- - - tylko przewody YDYżo3x2,5
- KA1/6/3 (K-tablica komputerowa/A-bud. A) - nr tablicy/nr obw./nr gniazda w obw.
- każdy obw. przewód YDYzo3x2,5

Tytuł rysunku: Plan instalacji elektroenergetycznej w bud. UM Sudecka 29, I PIĘTRO BUD. B			
Data:	Opracował: techn. Jacek Szymczyk	Szymczyk	
październik 2022	Projektant: inż. Jerzy Dołowacki upr. budowlane do projekt. i kier. robot. w specj. sieci i instal. teletechnicznej oraz elektrycznej: nr ewid. 212/86/UW i 451/89/UW e-poczt conntel.id@wp.pl: kom. 601 77 13 72	Dołowacki	
Skala: 1/100	Projektant: mgr inż. Henryk Morcinek upr. budowlane do projekt. i kier. robot. w specj. sieci i instal. teletechnicznej i elektrycznej: nr ewid. 68/89/UW	Morcinek	
Tytuł projektu:	Infrastruktura sieciowa w dwóch budynkach Urzędu Miasta Jelenia Góra przy ul. Sudeckiej 29 oraz w przybudówce Ratusza.		
"CONNTEL"		Nr projektu:	Nr rys.:
ul. Opolska 11-19		TL-3379	3
52-010 WROCŁAW			Nr ark.: 2/4