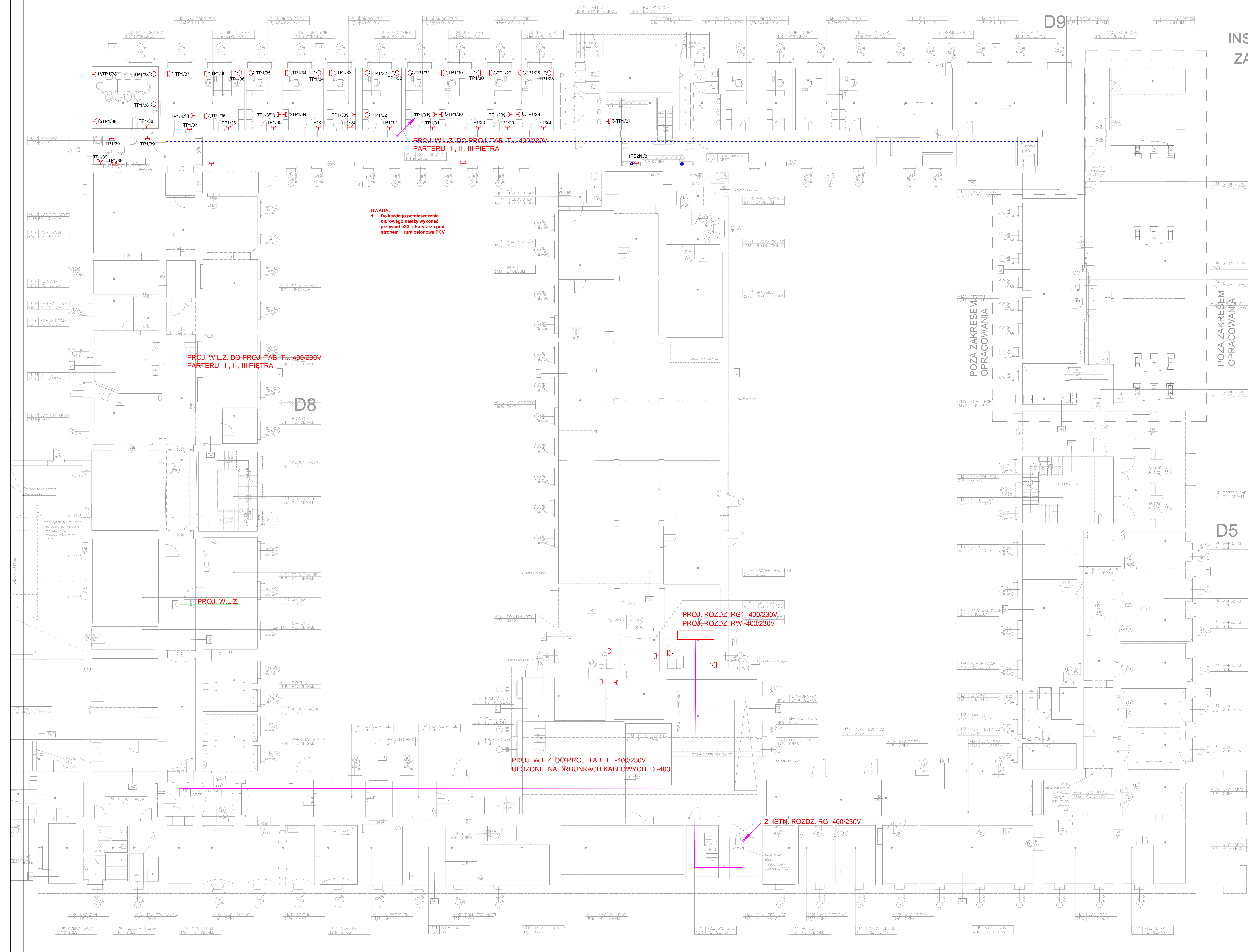
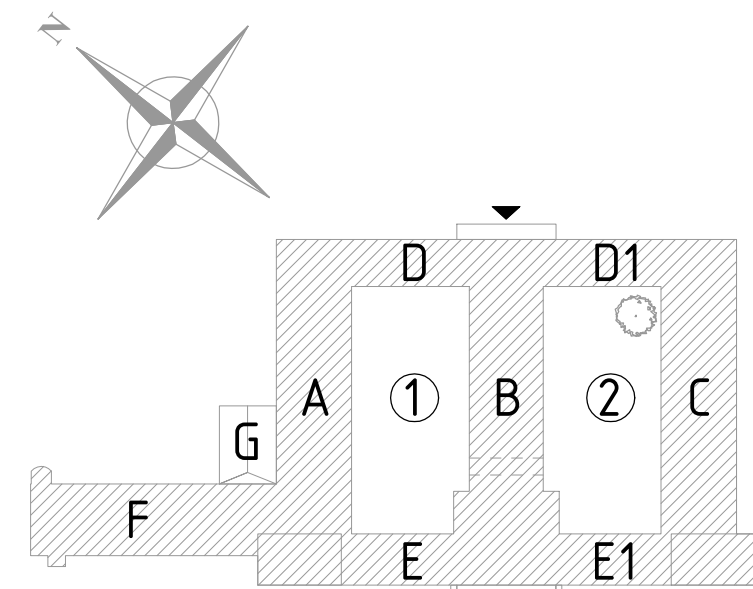






INSTALACJA ELEKTRYCZNA - GNIAZ. ZAKRES REMONTU SEGMENTU "D"



- ✂ - gniazdo pojedyncze p/t 2P+Z 16A/230V
- ✂ - dwa gniazda pojedyncze p/t 2x2P+Z 16A/230V
- ✂ - gniazdo pojedyncze p/t 2P+Z 16A/230V z kłapką IP44
- elektrozłomacz, wandaloodporny, podłączony do zasilacza np. KBZB-36
- 🔑 - Przycisk oddymiania klatki K3
- 🔑 - Przycisk przewietrzania klatki K3

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIEJ

- PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
- PRZEZ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZASILANIA
- WYŁĄCZNIK RÓZNICOWOPRĄDOWY

		temat.	
WP 949 167 36 38 REGON 030738237 ul.Rybki Włodów 13/3 53-023 Wrocław tel. 603 950 959 e-mail lukasz@woz.pl		Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej przebudowy budynku głównego Szkoły Półcy w File przy Placu Staszica 7 wraz z przeprowadzeniem inwentaryzacji oraz opracowaniem koncepcji.	
inwestor. Szkoła Półcy w File Pl. Staszica 7 64-920 Pila		lokalizacja. Pl. Staszica 7, nr dz.236/4 64-920 Pila	
tytuł instal.			
INSTALACJA SIŁY- PIWNICA- SEGMENT D			
branża ELEKTRYCZNA		PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak nr upr. UAN VI-1/3/38/88 	
		SPRAWDZĄCY : mgr inż. Zbigniew Barszczyk nr upr. UAN VI-1/3/59/90 	
		OPRACOWUJĄCY : mgr inż. Jacek Stetek 	
szkła rys.		data 10.2016	
		nr rys. IE-57/D	