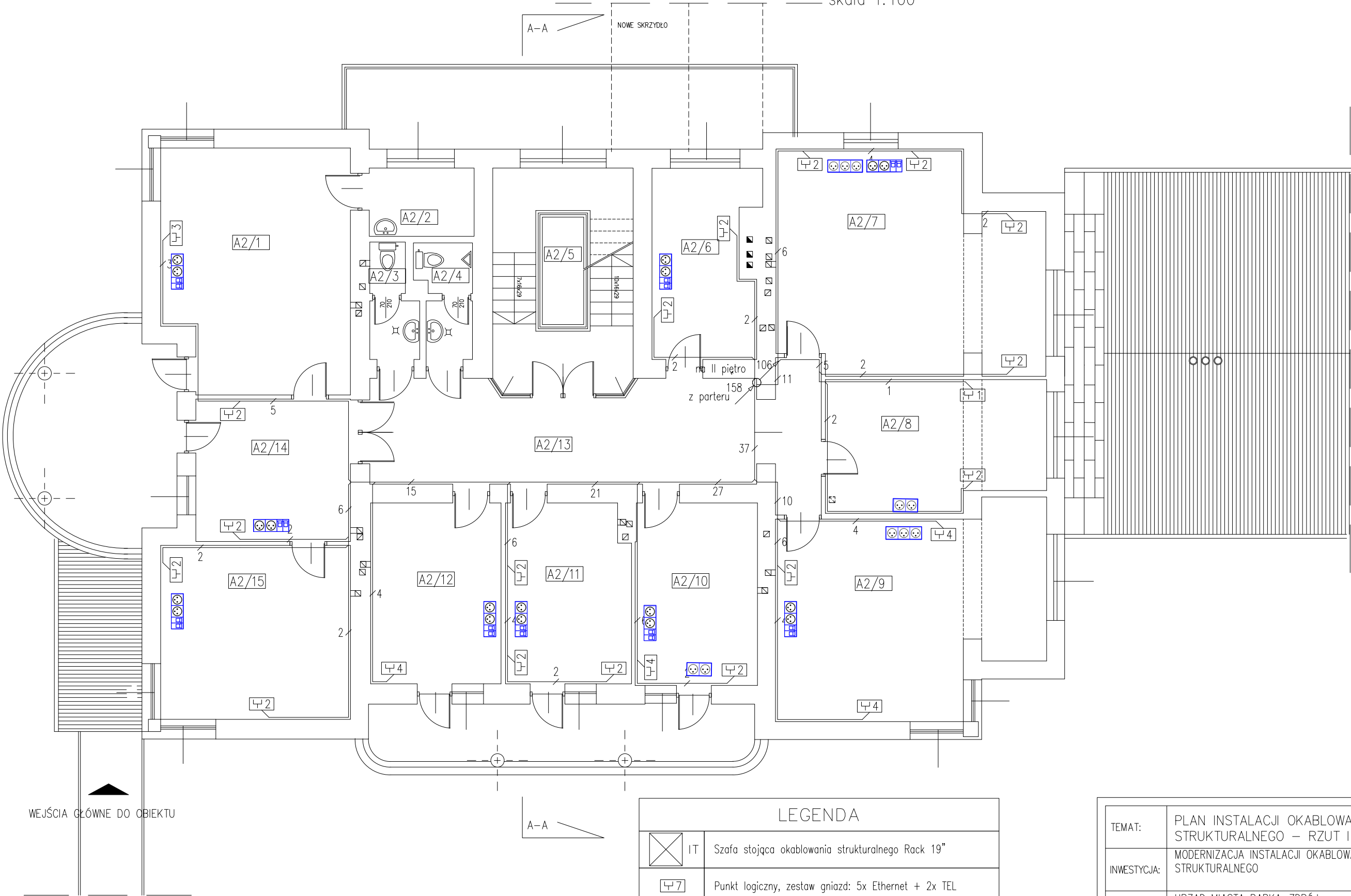


RZUT PIĘTRA 1  
skala 1:100



- nowy PE(2) 2x230V
- nowy PE(3) 3x230V
- nowy PEL(2) - 2xRJ45 + 2x230V

LEGENDA	
	IT Szafa stojąca okablowania strukturalnego Rack 19"
	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 5x Ethernet + 2x TEL
	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 2x Ethernet + 2x TEL
	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 2x Ethernet + 1x TEL
	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 1x Ethernet + 1x TEL
	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 1x Ethernet
	Zejscie/wejscie kablowe w pionie

TEMAT:	PLAN INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO – RZUT I PIĘTRA	NR RYSUNKU: ES-4
INWESTYCJA:	MODERNIZACJA INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO	SKALA: 1:100 DATA: 04.2011
LOKALIZACJA:	URZĄD MIASTA RABKA-ZDRÓJ UL. PARKOWA 2 34-700 RABKA-ZDRÓJ	BR: ELEKTRYCZNA ST: P. WYKONAWCZY
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Biedroń	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Biedroń specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. bud. bez ogr. nr ewid. MAP/0036/POOE/10.	SPRAWDZIŁ:
		NIE DOTYCZY
"PRO-ELECTRO" PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO ELEKTRYCZNYCH		mgr inż. ŁUKASZ BIEDROŃ tel. 507-026-211 e-mail: PRO-ELECTRO@o2.pl ul. STACHIEWICZA 35/146 31-328 KRAKÓW