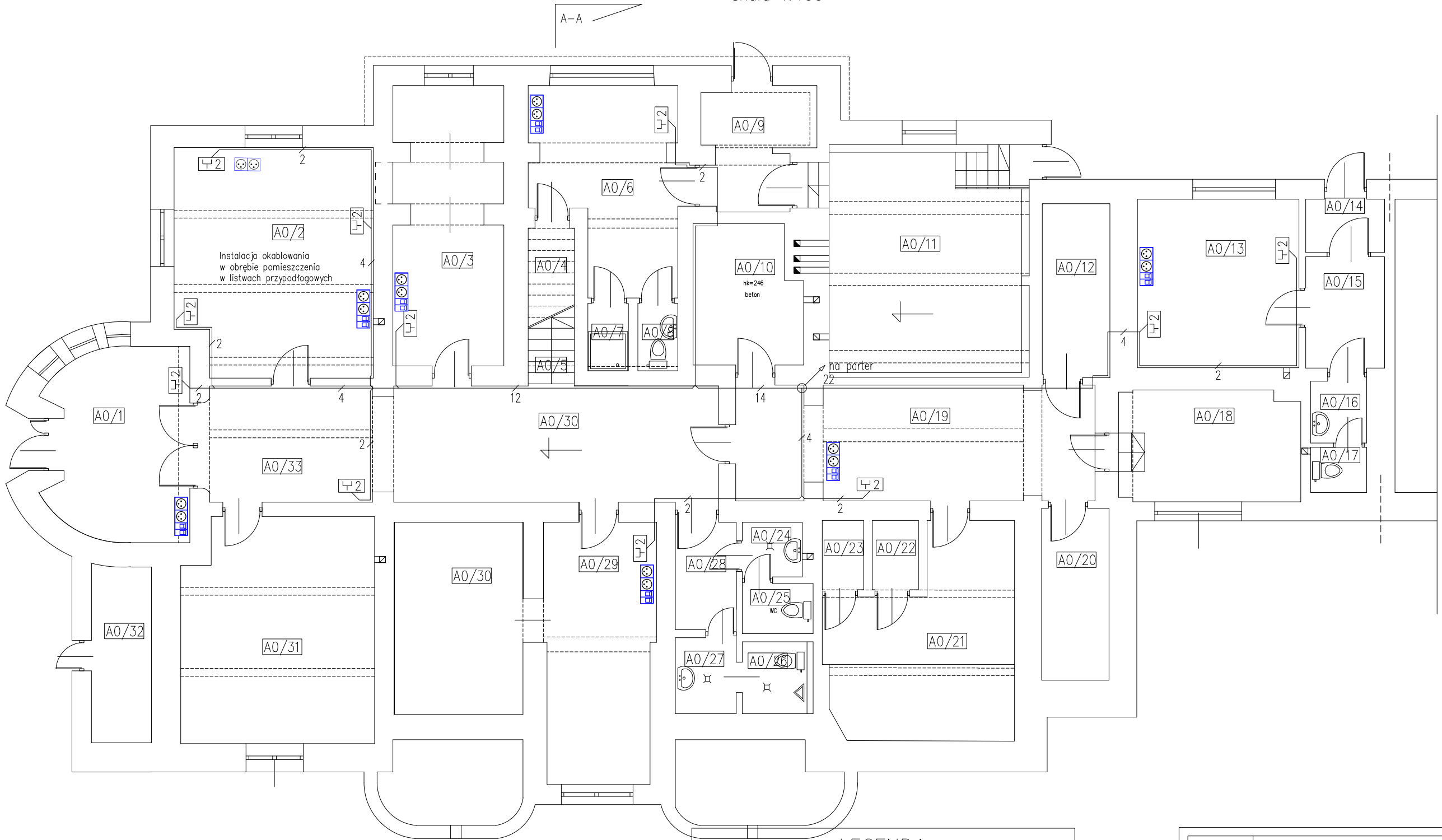


RZUT PRZYZIEMIA
skala 1:100

WEJŚCIA DO OBIEKTU



LEGENDA

	IT	Szafa stojąca okablowania strukturalnego Rack 19"
	7	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 5x Ethernet + 2x TEL
	4	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 2x Ethernet + 2x TEL
	3	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 2x Ethernet + 1x TEL
	2	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 1x Ethernet + 1x TEL
	1	Punkt logiczny, zestaw gniazd: 1x Ethernet
		Zejsście/wejście kablowe w pionie



nowy PE(2) 2x230V



nowy PEL(2) - 2xRJ45 + 2x230V

TEMAT:	PLAN INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO – RZUT PRZYZIEMIA	NR RYSUNKU: ES-2
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. WYKONAWCY
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 ROBÓT ELEKTRYCZNYCH	mgr inż. ŁUKASZ BIEDROŃ tel. 507-026-211 e-mail: PRO-ELECTRO@o2.pl ul. STACHIEWICZA 35/146 31-328 KRAKÓW