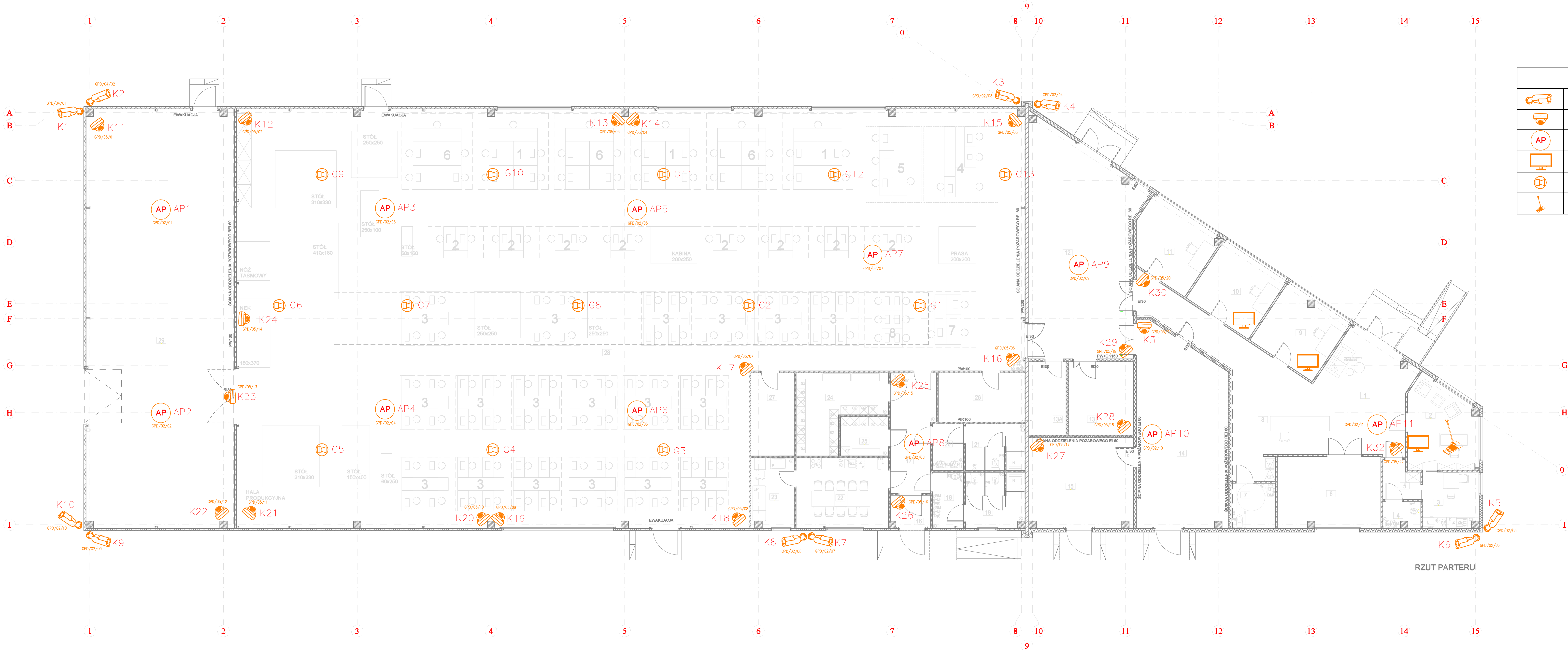


INSTALACJA CCTV ORAZ AP



Legenda osprzętu		
	—	Kamera tubowa IP 5-MP 1/2.7" 5 MP (2592 x 1944)@25/30 fps, zmienna ogniskowa obiektywu 2.7–13.5mm IR LED 60 m, ROI, SMART WDR, 30 NR, HLC, BLC, AFSA, Intelligent monitoring: Intrusion, tripwire, Alarm: 3/2, audio: 1/1, RS485, BNC, Micro SD built in MIC, IP67,
	—	Kamera kopułowa IP 5-MP 1/2.7" 5 MP (2592 x 1944)@25/30 fps, ogniskowa obiektywu 2.8mm IR LED 50 m, ROI, SMART WDR, 30 NR, HLC, BLC, AFSA (Anti-flicker Self-adaption), Intelligent monitoring: Intrusion, tripwire, Alarm: 1/1, audio: 1/1, Micro SD
	—	Wewnętrzny punkt dostępowy, 2x 10/100/1000Base-T RJ45, dwuzakresowy (2,4 GHz i 5 GHz), 802.11a/b/g/n/ac/ax, antena wewnętrzna,
	—	3x Monitor FHD 65" LED – przystosowany do pracy w instalacji CCTV
	—	Głośnik sufitowy 10" 30W
	—	Mikrofon pulpitu PA

ELPROSYSTEM

ELPROSYSTEM Adrian Łątkowski, ul. Zemborzyska 53 lok. 8, 20-445 Lublin
e-mail: biuro@elprosystem.pl, tel. +48 504 348 630, NIP: 867-196-72-13

Obiekt / Adres		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU PRODUKCYJNEGO - SZWALNI Z CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNĄ Dz. nr ew. 1189/2, 1197/8 Grawolin	
Inwestor		*KEPKA Tadeusz Kępa	Data
Parafraza	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Brand:	TELETECHNICZNA		
Projektant:	Adrian Łątkowski	LUB/0366/PWBE/18	
Sprawdzający:	Paweł Zajac	LUB/0364/PWBE/18	
Stadium: PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY			Skala: 1:100
Nazwa rysunku: Rzut parteru - instalacja CCTV oraz AP			Nr rysunku: T03