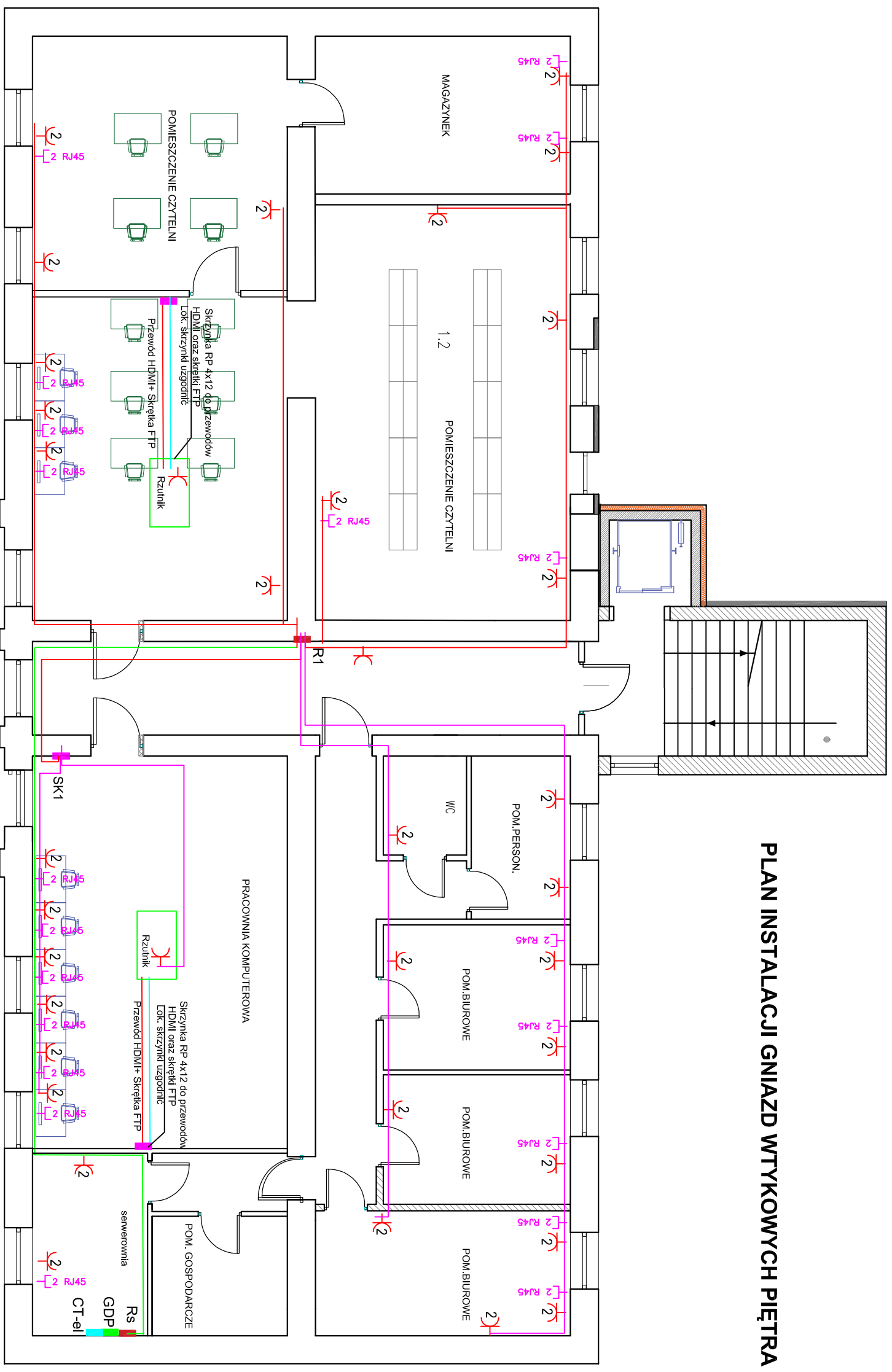










PLAN INSTALACJI GNIĄZD WTYKOWYCH PIĘTRA



LEGENDA

- | | | | | | | |
|---|---|---|---|------|---|---|
|  | — | gniazdo wtykowe pod tynk 230V |  | R1 | — | proj.rozdzielnica I piętra |
|  | — | gniazdo wtykowe podwójne pod tynk 230V |  | RS | — | proj.rozdzielnica serwerowni |
|  | — | gniazdo komputerowe podwójne 2xRJ45 pt. |  | GDP | — | główny punkt dystrybucyjny, serwerownia |
|  | — | przycisk na gł. wył. prądu |  | Ct-d | — | centralka telefoniczna |

OBIEKT:	"DOBUDOWA WINDY DO BUDYNKU BIBLIOTEKI W RAMACH LIKWIDACJI BARIER ARCHITEKTONICZNYCH WŁAZ Z REMONTEM OZAK ARANŻACJA POMIESZCZEŃ BIBLIOTEKI" Stierpc, dz. nr ewid. 1490/2, Jednostka ewid. Stierpc 142/701_2		
INWESTOR:	Miejska Biblioteka Publiczna im. Zofii Nakowskiej w Stierpcu, Ul. Płocka 30, 09-200 Stierpc		
USŁUGI ELEKTRYCZNE "LUMEN"		SKALA 1:100	
Inż. Franciszek Chojnacki ul. Wiosny Ludów 28 09-200 Stierpc		MAJ 2019	
		NR RYS./E 5	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
NAZWA RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI Gniazd Wtykowych Piętra		
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
INŻ. FRANCISZEK CHOJNACKI	1/97		
KREŚLIŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
INŻ. ROBERT KUCHARSKI	0622/06		