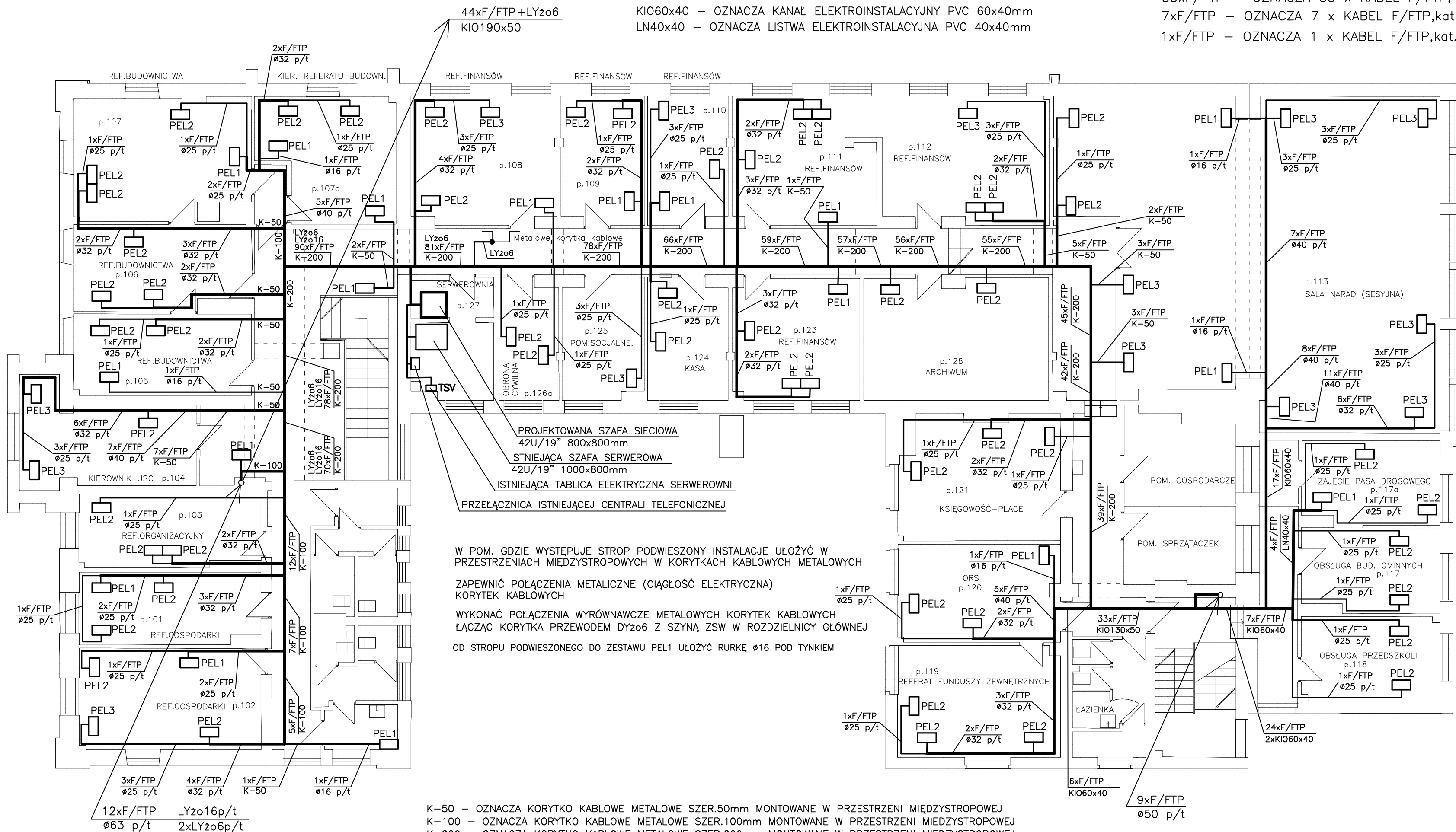


W korytarzach (od pokoju 102 do pokoju 121) zabudowane będą stropy podwieszone. Stropy ujęte zostały w projekcie "Instalacje Elektryczne"

KIO190x50 – OZNACZA KANAŁ ELEKTROINSTALACYJNY PVC 190x50mm
KIO130x50 – OZNACZA KANAŁ ELEKTROINSTALACYJNY PVC 130x50mm
KIO60x40 – OZNACZA KANAŁ ELEKTROINSTALACYJNY PVC 60x40mm
LN40x40 – OZNACZA LISTWA ELEKTROINSTALACYJNA PVC 40x40mm

33x F/FTP – OZNACZA 33 x KABEL F/FTP, kat. 6A, 4pary, LSZH
7x F/FTP – OZNACZA 7 x KABEL F/FTP, kat. 6A, 4pary, LSZH
1x F/FTP – OZNACZA 1 x KABEL F/FTP, kat. 6A, 4pary, LSZH

RZUT I PIĘTRA

$$1:100$$


TEMAT: PRZEBUDOWA SIECI LOGICZNEJ LAN W BUDYNKU URZĘDU GMINY JASIEŃCA					
ADRES: 43-385 JASIEŃCA 159, działka nr 406, obręb Jasienica					
NAZWA RYSUNKU: RZUT I PIĘTRA		BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	FAZA:	PBW
INWESTOR: GMINA JASIEŃCA 43-385 JASIEŃCA Jasienica 159		PROJEKTANT:	PODPIS:	DATA:	
		ZYGMUNT BRET upr.bud.nr B-B.47/76		KWIECIEŃ 2012	
		SPRAWDZIŁ:		SKALA 1:100	
		JÓZEF SADOWSKI upr.bud.nr B-B.91/75		RYS. NR 3	