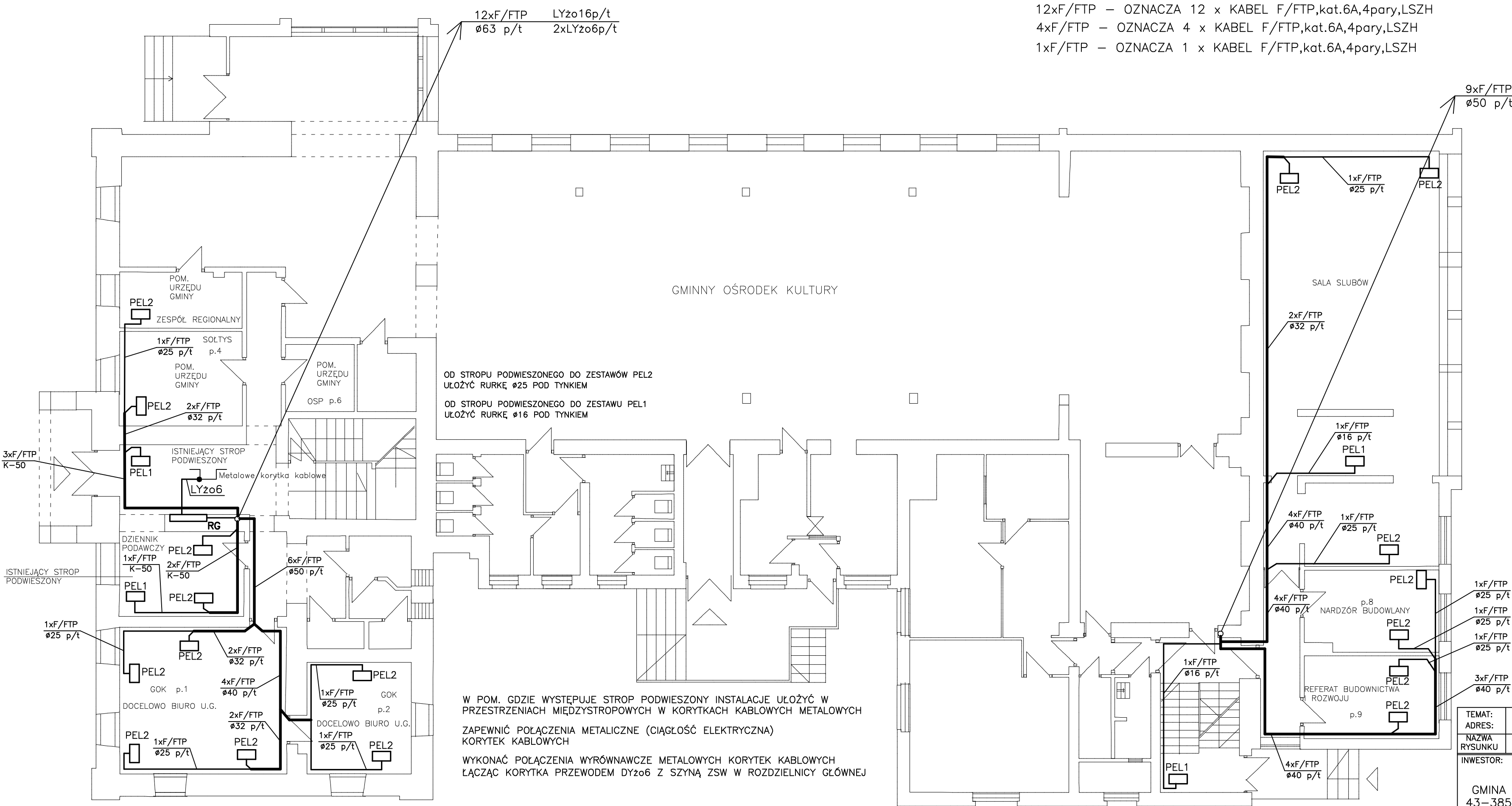


RZUT PARTERU  
1:100

12xF/FTP – OZNACZA 12 x KABEL F/FTP,kat.6A,4pary,LSZH  
4xF/FTP – OZNACZA 4 x KABEL F/FTP,kat.6A,4pary,LSZH  
1xF/FTP – OZNACZA 1 x KABEL F/FTP,kat.6A,4pary,LSZH



OD STROPU PODWIESZONEGO DO ZESTAWÓW PEL2  
UŁOŻYĆ RURKĘ Ø25 POD TYNKIEM  
OD STROPU PODWIESZONEGO DO ZESTAWU PEL1  
UŁOŻYĆ RURKĘ Ø16 POD TYNKIEM

W POM. GDZIE WYSTĘPUJE STROP PODWIESZONY INSTALACJE UŁOŻYĆ W PRZESTRZENIACH MIĘDZYSTROPOWYCH W KORYTKACH KABLOWYCH METALOWYCH  
ZAPEWNIĆ POŁĄCZENIA METALICZNE (CIĄGŁOŚĆ ELEKTRYCZNA) KORYTEK KABLOWYCH  
WYKONAĆ POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE METALOWYCH KORYTEK KABLOWYCH ŁĄCZĄC KORYTKA PRZEWODEM DYzo6 Z SZYNĄ ZSW W ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ

K-50 – OZNACZA KORYTKO KABLOWE METALOWE SZER.50mm MONTOWANE W PRZESTRZENI MIĘDZYSTROPOWEJ

TEMAT:	PRZEBUDOWA SIECI LOGICZNEJ LAN W BUDYNKU URZĘDU GMINY JASIEINICA				
ADRES:	43–385 JASIEINICA 159, działka nr 406, obręb Jasienica				
NAZWA RYSUNKU	RZUT PARTERU	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA	PBW
INWESTOR:	PROJEKTANT	PODPIS	DATA		
	ZYGMUNT BRET upr.bud.nr B–B.47/76		KWIECIEŃ 2012		
	SPRAWDZIŁ		SKALA 1:100		
GMINA JASIEINICA 43–385 JASIEINICA Jasienica 159		JÓZEF SADOWSKI upr.bud.nr B–B.91/75	RYS. NR 2		