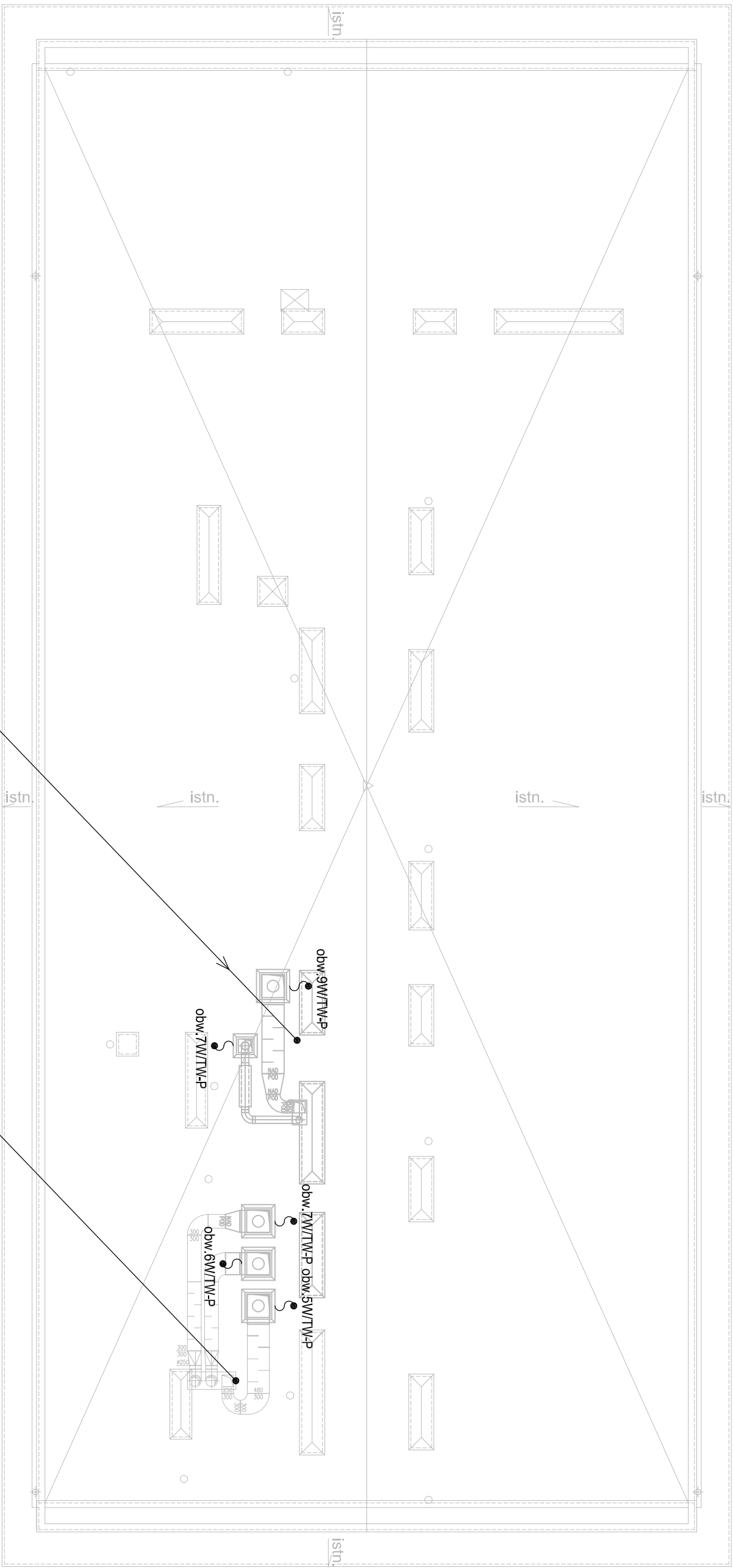


LEGENDA

	Wypust zasilania dla wentylacji i klimatyzacji
--	--



YKY20 3x2,5 mm² - z TW-P do W6
YKY20 3x2,5 mm² - z TW-P do W8
przejście kabli z II piętra

YKY20 3x2,5 mm² - z TW-P do W4
YKY20 3x2,5 mm² - z TW-P do W6
YKY20 3x2,5 mm² - z TW-P do W7
przejście kabli z II piętra

ETAP I REALIZACJI
PRZEBUDOWA WSKAZANEGO
FRAGMENTU 2 PIĘTRA

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA "WARS"			
TOMASZ MACH			
ul. Bednarska 7, 00-310 Warszawa			
tel.(0-22) 652-26-50 lub 0-602-357-111 / fax (0 22) 652-17-18			
INWESTOR:	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa – Ochota		
	ul. Szczęśliwicka 3b, Warszawa		
TEMAT:	MODERNIZACJA PRZYGODNI (PIWNICA, 1 PIĘTRO, 2 PIĘTRO)		
ADRES:	ul. Sosnkowskiego 18, Warszawa – Ursus		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY –INSTALACJE ELEKTRYCZNE– SCHEMAT ZASILANIA WENTYLACJI		
ZAKRES:	RZUT DACHU		
	NR. UPRZEM.	DATA:	SKALA:
PROJEKTANT	mgr inż. SULEJ MACEJ	MAJ/0302/PNOC/04	1:100
	PODPIS	ARCHIW:	WERS: PY/B/A/
			E24/ET