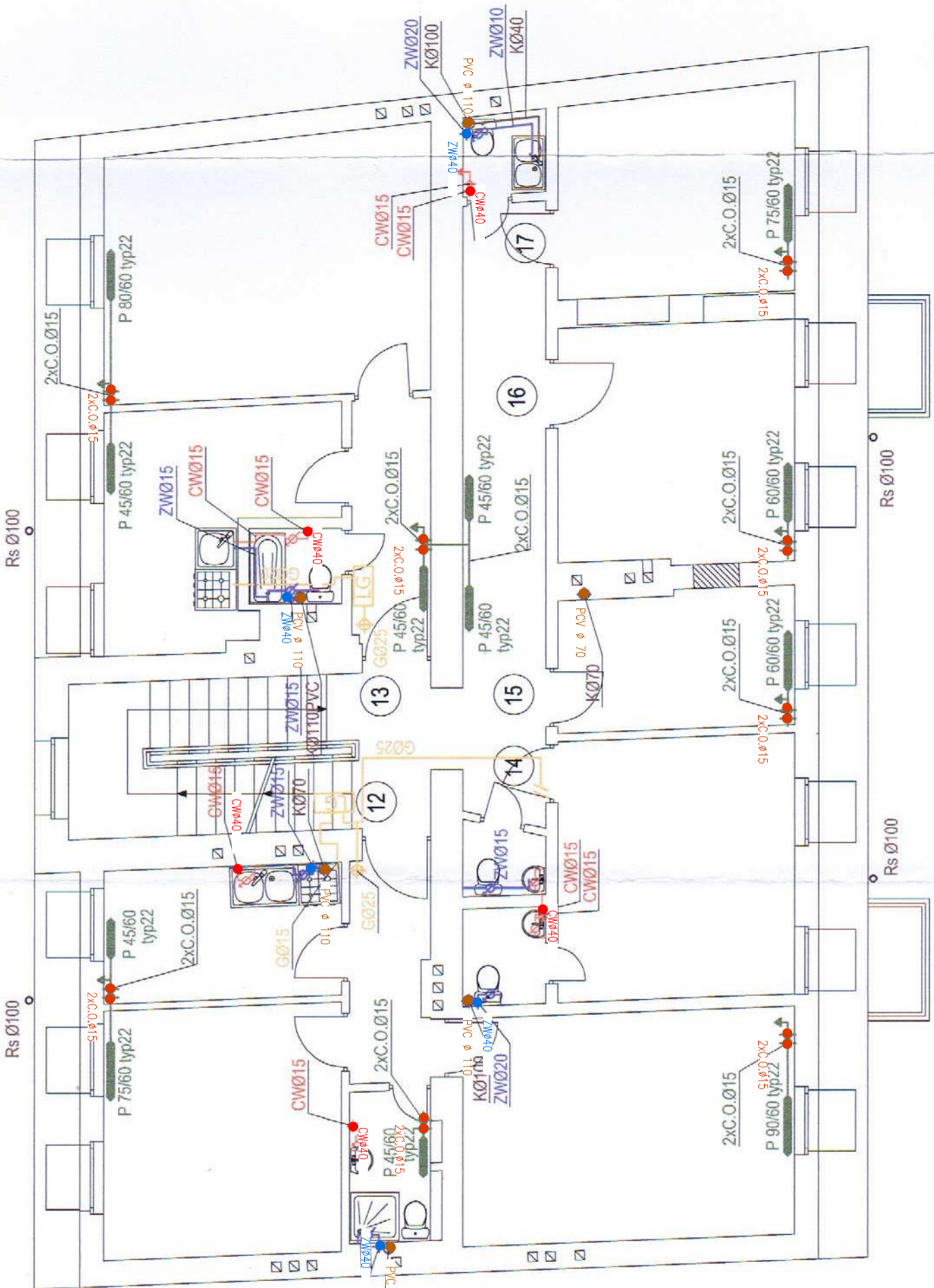


RZUT III PIĘTRA- ISTNIEJĄCA INST. WOD-KAN I C.O. DO POZOSTAWIENIA SKALA 1:70



WYWIĘKI KANALIZACYJNE SYSTEMOWE WYPROWADZIĆ PONAD DACH OK 0,7 M POWYŻEJ CZAPKI KOMINOWEJ KOMINÓW WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ W RAZIE KOLIZJI PIONÓW CENTRALNEGO OGRZEWANIA -PRZEDŁUŻENIE Z PIĘTRA II ULÓŻYĆ W POSADCE I WYJŚĆ DO NOWYCH PODEJŚĆ PRZY ŚCIANACH PRZEWODY PROWADZIĆ W POSADCE W OTULINIE TERMOIZOLACYJNEJ PIONY NIEWYKORZYSTANE ZAŚLEPIĆ NA WYSOKOŚCI II PIĘTRA W CZASIE ROZBIÓRKI STROPU NAD II PIĘTREM I OKREŚLENIA PIONÓW C.O., WOD-KAN DO POZOSTAWIENIA NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

LEGENDA:

- PVC Ø 110 istniejący pion kanalizacji o średnicy 110mm – do pozostawienia
- CWØ40 istniejący pion wodny stalowy o średnicy 40mm – do pozostawienia
- ZWØ40 pion c.o. do wykorzystania
- 2xC.O.Ø15

UWAGI:
Projektowane przewody sanitarne podłączyć do istniejących pionów.

Inwestor: Wspólnia Mieszkaniowa nieruchomości nr 42 przy ul. Jurowieckiej 42 w Białymstoku NIP:5422537535, Regon:050865539			
Biuro projektowe: AB KOMPLEX-Paweł Korsak ul. Zielona 2/22, 16-030 Ciasne			
Projekt: PROJEKT NADBUDOWY Z DOCIEPLENIEM ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO przy ul. Jurowieckiej 42 w Białymstoku			
Rysunek: RZUT III PIĘTRA- ISTNIEJĄCA INST. WOD.-KAN, C.O			
Nr rysunku:	Skala:	Format:	Data:
S-01/A	1:70	A-3	12.09.2017 r.
PROJEKT WYKONAWCZY			
Brzoza:	INSTALACJE SANITARNE		Podpis:
Projektował:	mgr inż. Robert Andrzej Szatkowski		
Sprawdził:	mgr inż. Renata Truszkowska		
	upr. nr PDL/0060/PWOS/10		