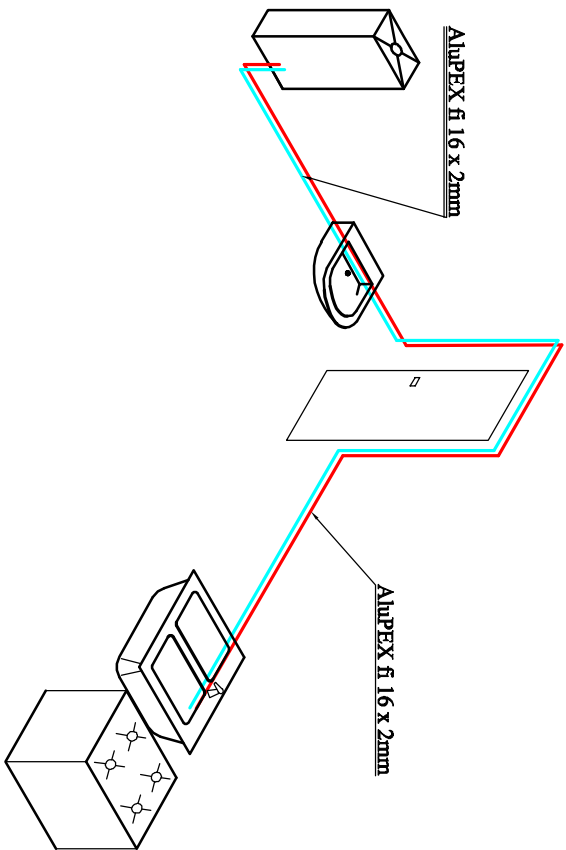


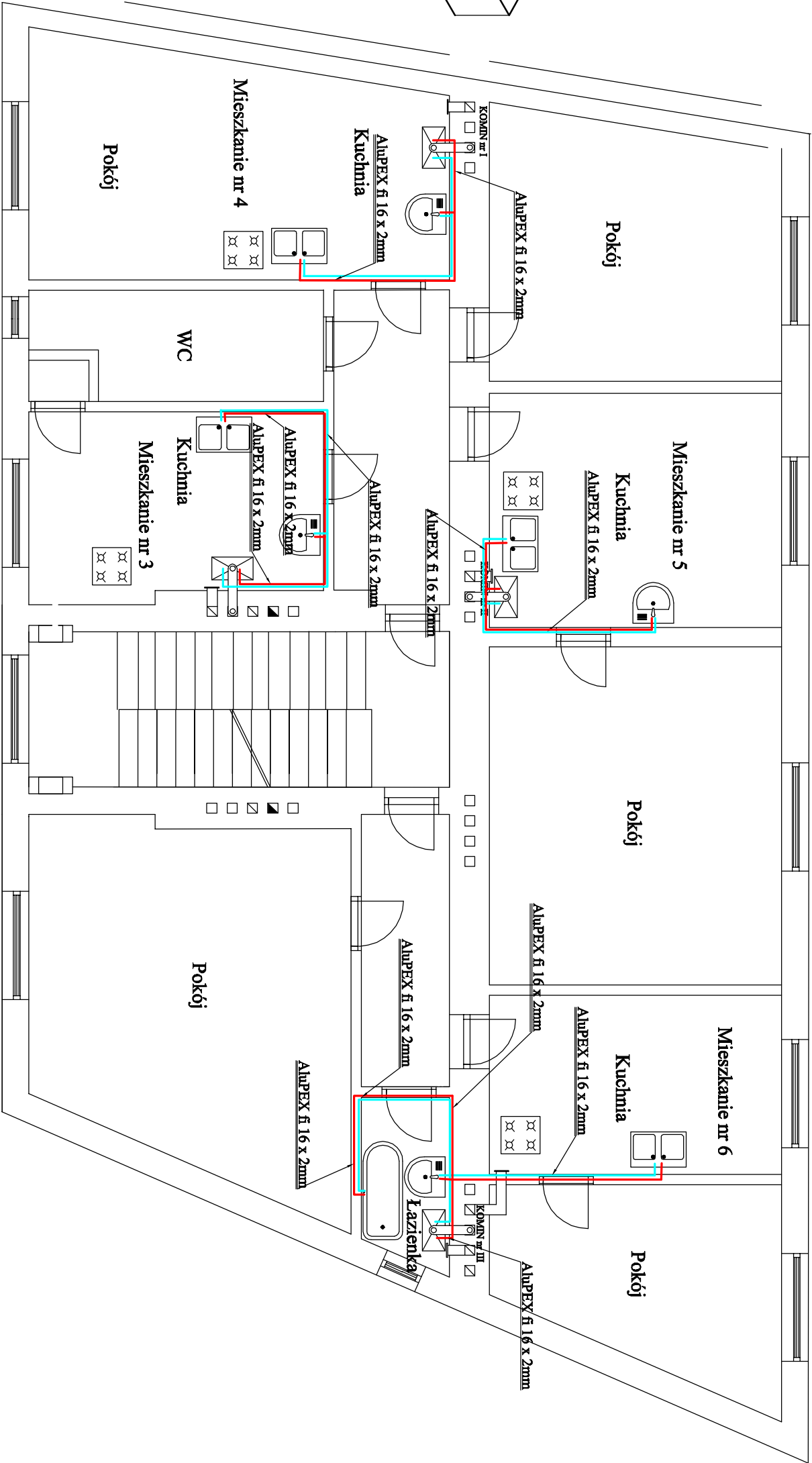
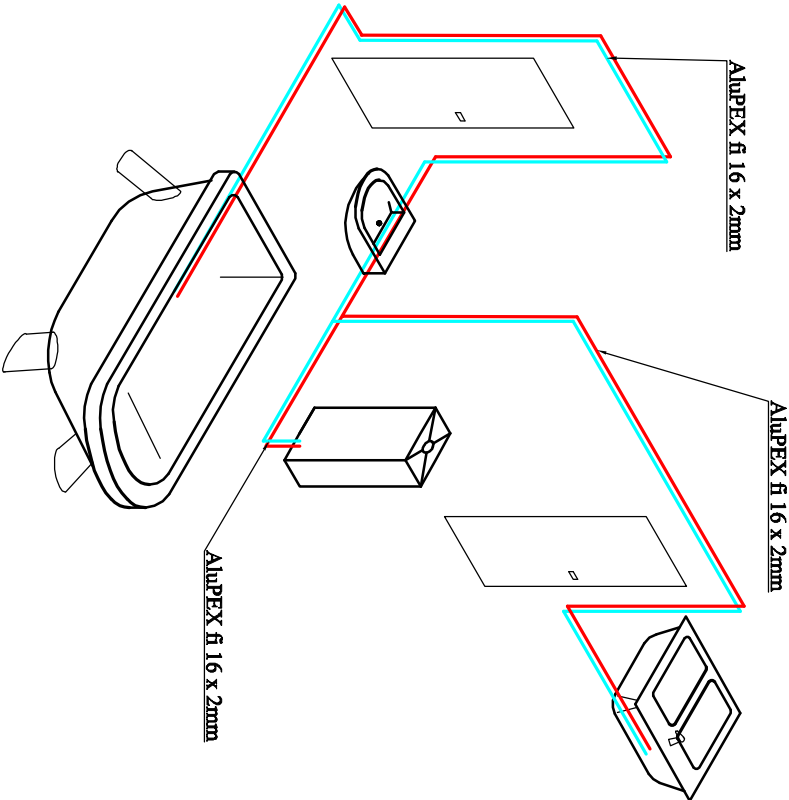
Stary Rynek 10
Rzut I piętra

Instalacja zimnej wody AluPEX fi 16x2mm
Instalacja ciepłej wody użytkowej AluPEX fi 16x2mm

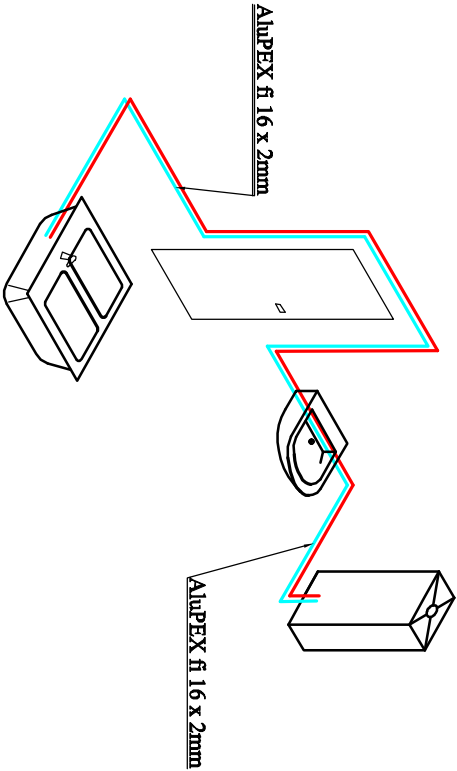
Schemat aksometryczny instalacji c.w.u. w mieszkaniu nr 4



Schemat aksometryczny instalacji c.w.u. w mieszkaniu nr 6



Schemat aksometryczny instalacji c.w.u. w mieszkaniu nr 3



UWAGA: W mieszkaniu nr 5 rury montować na wysokości około 70 cm od podłogi.

CAD 		Projektowanie Instalacji Sanitarnych Lech WNUK ul. Sienna 34, 42-400 Zawiercie	
Temat Projektu: Projekt termomodernizacji budynku przy ul. Stary Rynek 10 w Zawierciu - projekt wewn. tiznej instalacji c.w.u..		Data: 08 2014	
Temat rysunku: Rzut I pi tra - c.w.u.		Faza projektu: projekt	Nr rysunku:
Inwestor: ZGM Zawiercie		budowlano-wykonawc:	
Projektował: Lech WNUK		Podpis:	
Wykonany: Lech WNUK		Podpis:	
Nr upr. bud. 563/90		Skala pionow: 1:75	
		Skala poziom: 1:75	