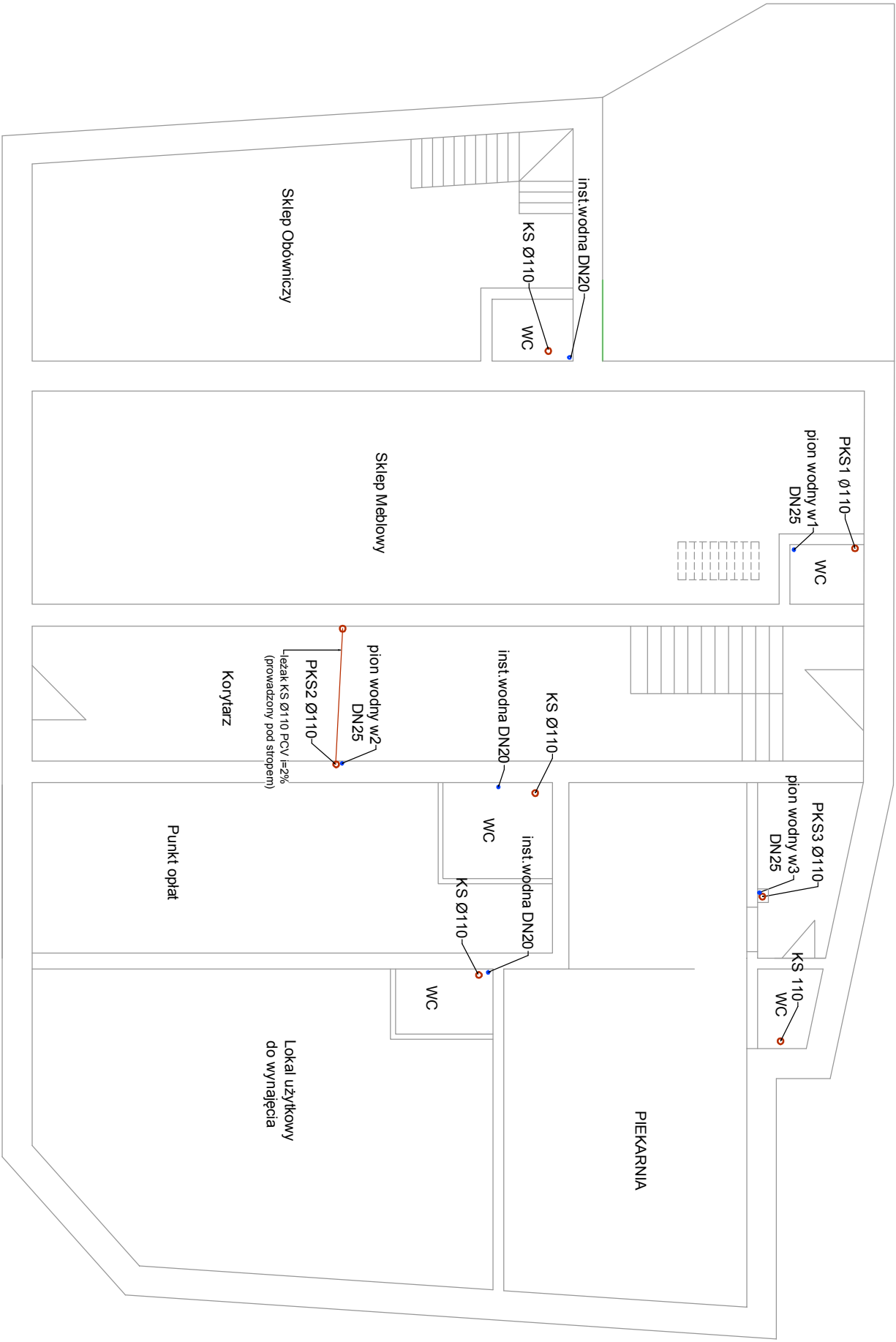


parter



Uwagi:

- Instalacje wodną zaizolować izolacją thermoflex :
- 20mm (prowadzona w piwnicy i na wierzchu ścian)
 - 13mm (prowadzona na wyższych kondygnacjach w bruzdach ściannych)
- Minimalny spadek z jakim należy prowadzić projektowaną instalację kanalizacji sanitarnej wynosi 2‰.
- Wszystkie istniejące odpływy z mieszkań wpiąć do projektowanych pionów.

Legenda:

- projektowana instalacja wodociągowa z rur PE
- projektowana kanalizacja sanitarna z rur PVC.

**KAPINUS**

PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY

www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Inwestor:		Obiekt:	
Współnota mieszkaniowa		Budynek mieszkalny,	
Al. Wyzwolenia 54, 58-300 Wałbrzych		Al. Wyzwolenia 54, 58-301 Wałbrzych	
Temat: Wymiana instalacji wodno-kanalizacyjnej w częściach wspólnych budynku mieszkalnego.		Stadium: PB	Branża: S
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas		Tytuł rysunku:	
Upr. nr 245/02/DUW		Rzut parteru- projektowana instalacja wodno-kanalizacyjna	
Rysował: mgr inż. Piotr Kopiniowski			
Asystował: mgr inż. Joanna Mandzyn			
		Skala: 1:100	
		Nr rys. 2/S	