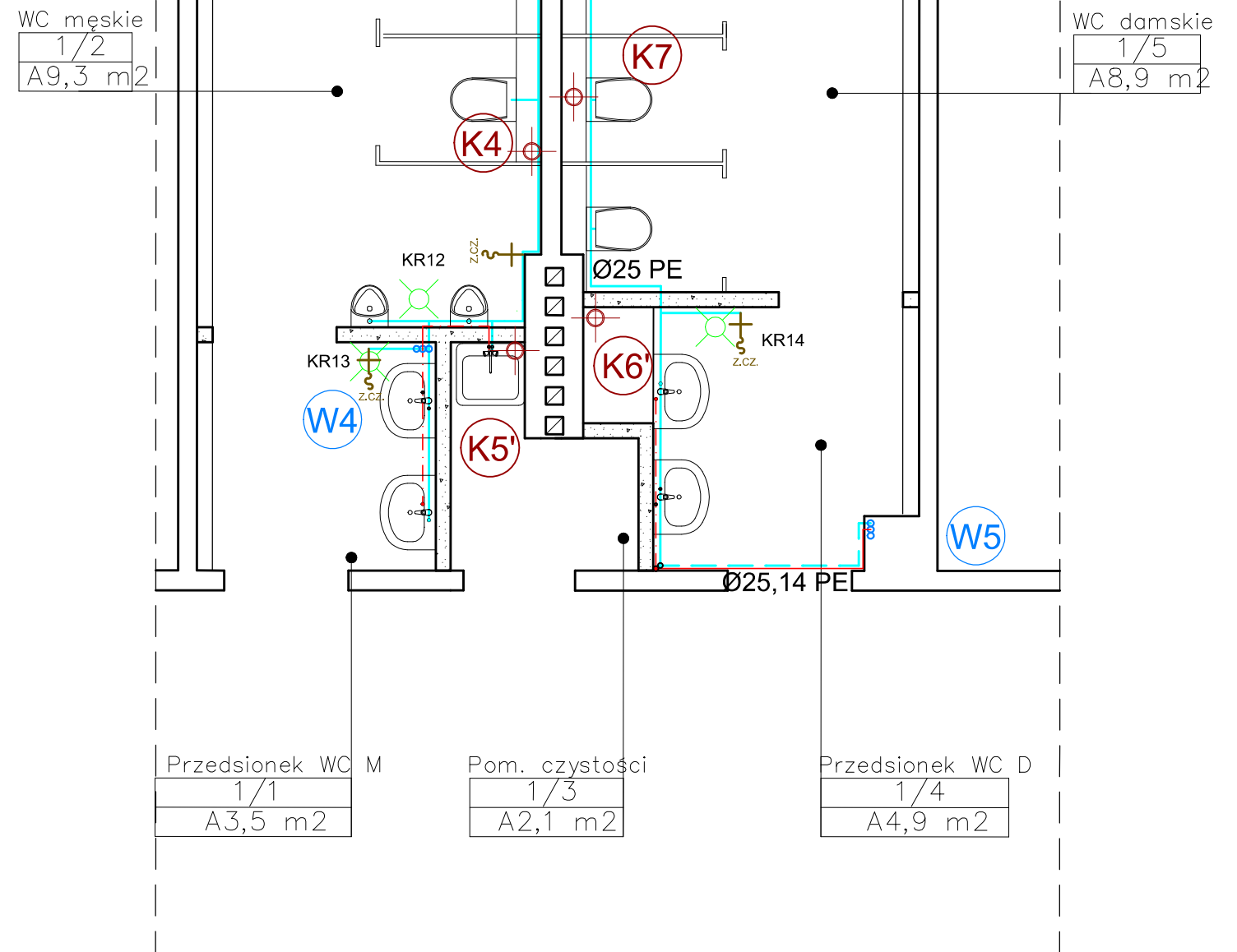


PARTER

Oznaczenia:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Projektowany przewód wody zimnej, natynkowo w obudowie lub w bruździe ściiennej 0.5m nad podłogą | | Kratka ściekowa |
| | Projektowany przewód wody zimnej w obudowie pod sufitem | | Zawór czerpalny ze złączką do węża |
| | Projektowany przewód ciepłej wody użytkowej natynkowo w obudowie lub w bruździe ściiennej 0.5m nad podłogą | | Projektowany pion wody zimnej |
| | Projektowany przewód ciepłej wody użytkowej w obudowie pod sufitem | | Projektowany pion kanalizacji sanitarnej |



I PIĘTRO



80-352 Gdańsk
ul. Skarżyńskiego 10G/1
tel/fax (58) 340-95-03
e-mail: firmawela@wp.pl

Tytuł: Rzut fragmentu parteru i I piętra – instalacje wod-kan i cwu – część wysoka.			Skala: 1:50
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Data:	Podpisy:
Projektant: mgr inż. G. Jesman – Smużyńska	POM/0235/P00S/11	lipiec 2012	
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Korniak	POM/0241/P00S/11	lipiec 2012	
Asystent proj.: Jakub Borowiak			
Projekt: Remont węzłów sanitarnych Budynek Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej			Nr rys.: 3
Inwestor: Politechnika Gdańska Gdańsk ul. Narutowicza 11/12			faza: PB
Adres: Gdańsk ul. Sobieskiego 7			branża: SAN