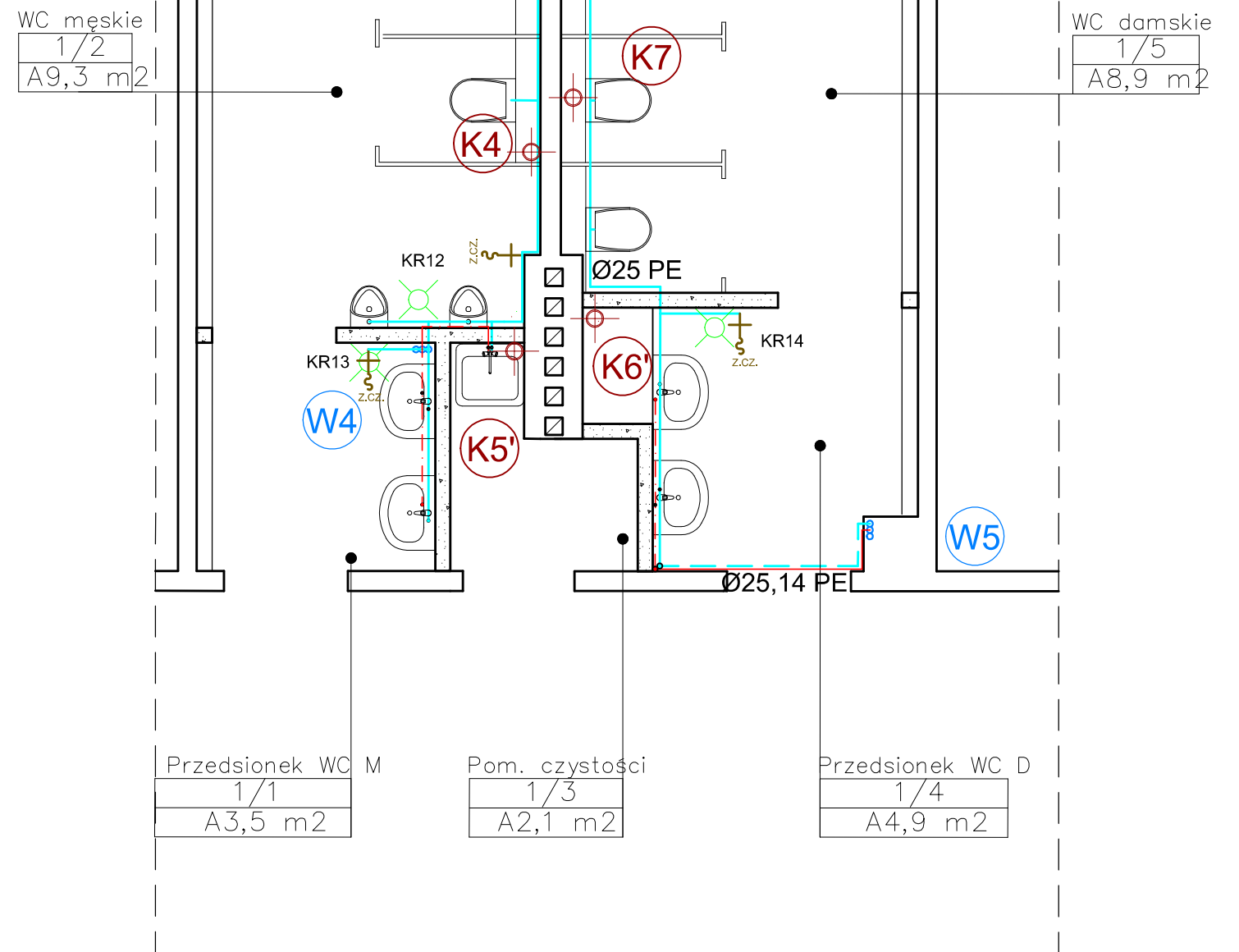


PARTER

Oznaczenia:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Projektowany przewód wody zimnej, natynkowo w obudowie lub w bruzdzie ściiennej 0.5m nad podłogą | | KR9
Kratka ściekowa |
| | Projektowany przewód wody zimnej w obudowie pod sufitem | | Z.CZ.
Zawór czerpalny ze złączką do węża |
| | Projektowany przewód ciepłej wody użytkowej natynkowo w obudowie lub w bruzdzie ściiennej 0.5m nad podłogą | | W1
Projektowany pion wody zimnej |
| | Projektowany przewód ciepłej wody użytkowej w obudowie pod sufitem | | K2
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 piętra—instalacje wod-kan i cwu — część wysoka.			Skala: 1:50
Zespół projektowy: Projektant: mgr inż. G. Jeśman— Smużyńska		Nr uprawnień: POM/0235/POOS/11	Data: lipiec 2012
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Korniak		POM/0241/POOS/11	lipiec 2012
Asystent proj.: Jakub Borowiak			
Projekt: Remont węzłów sanitarnych Budynek Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej			Nr rys.: 5
Inwestor: Politechnika Gdańska Gdańsk ul. Narutowicza 11/12			faza: PW
Adres: Gdańsk ul. Sobieskiego 7			branża: SAN