


Oznaczenia:

- Projektowany przewód wody zimnej, natynkowo w obudowie lub w bruzdzie ściennej 0.5m nad podłogą
- Projektowany przewód kanalizacji sanitarnej w obudowie pod sufitem
- Projektowany przewód ciepłej wody użytkowej natynkowo w obudowie lub w bruzdzie ściennej 0.5m nad podłogą

- KR3 Kratka ściekowa
- Z.CZ. Zawór czerpalny ze złączką do węża
- W1 Projektowany pion wody zimnej
- K2 Projektowany pion kanalizacji sanitarnej

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 niska			Skala: 1:50
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Data:	Podpisy:
Projektant: mgr inż. G. Jeśman— 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.: 1
Inwestor: Politechnika Gdańska Gdańsk ul. Narutowicza 11/12			faza: PW
Adres: Gdańsk ul. Sobieskiego 7			branża: SAN