



- 1 – umywalka z baterią stojącą
- 5 – miska ustępowa z dolnołukiem
- 6 – zlew z baterią ścienną
- 7 – wpust ściekowy podłogowy ø50
- 8 – zawór ze złączką do węża ø15
- 9 – pisuar z zaworem sputkującym

- instalacja wody zimnej i ciepłej z rur stalowych ocynkowanych
- instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PVC
- grubość izolacji przewodów wodociągowych 20mm

SEGMENT D - węzły sanitarne I p i II p		SKALA 1:100
ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN		BRANZA: IS
PROJEKT REMONTU I ARANŻACJI POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZSO NR 4 W GDYNI		ETAP: -
		DATA: V. 2016
OBIEKT	ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH Nr 4	
INWESTOR	ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH Nr 4	
ADRES BUDOWY	81-155 Gdynia, ul. Plk. Dąbka 207	
PROJEKTANT	inż. Jan Wójcik upr. bud. 5616/Gd/93	PODPIS
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Anita Wilczyńska-Pracownia Architektury PROSPERITA 80-419 Gdańsk, ul. Dubois 42	IS8