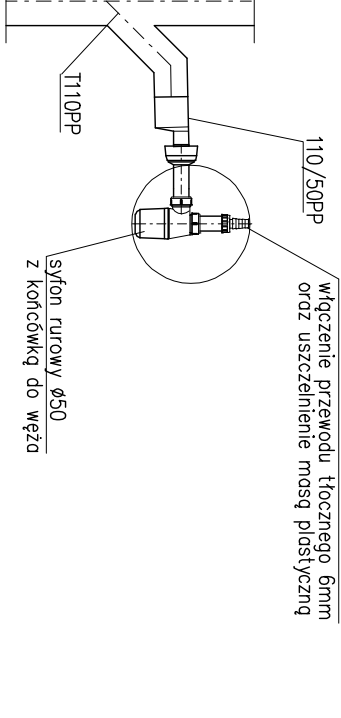


SZCZEGÓŁ "A"

PODŁĄCZENIE SKROPILIN DO PIONU /POZIOMU KANALIZACYJNEGO





M PRZELISZCIE P.POZ.
REWIZJA

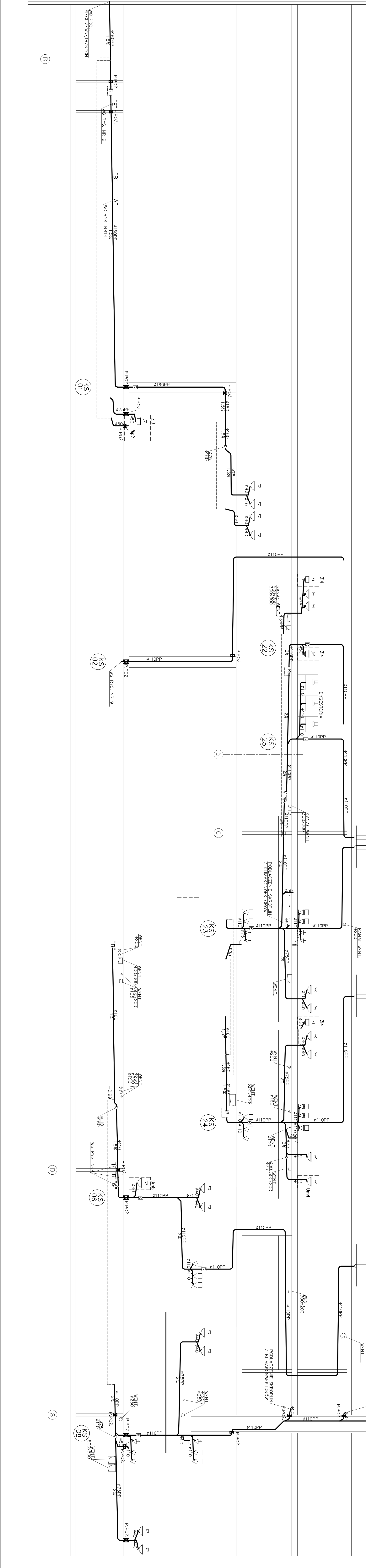
UWAGA:



- PRZEBORY SANITARNE I ARMATURA, ULITE W PROJEKCE INST.
- WOD-KAN ZAKŁADANE JOSTRY LUNA PRZEWYMA
- POZIOSTATE PRZEBORY SANITARNE I ARMATURA ZOODNE Z PROJEKTEM
- ARCHITEKTURY WNIERZ
- URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE NIE STANOWIĄCE PRZEDMIOTU TEGO
- OPRAKOWANIA (PRZEDSTAWIONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ JAKO
- WSKAZANIE) - PODŁĄCZENIE INSTALACJI REALIZOWANE BODZIE W
- POZNEJSZYCH ETAPACH ZOODNE Z WYTYCZANAMI PRODUCENTÓW WTYCZONYMI
- NA DRODZE PRZEDKŁAD.

Oznaczenia przyborów wg projektu

- Z11 - zlewozmywak
- Z12 - zlewozmywak
- Z13 - zlewozmywak
- Z14 - zlewozmywak
- Wp2 - umywalka ścielowa
- Um2 - umywalka prostokątna
- Um3 - umywalka okrągła
- Um5 - umywalka okrągła

 INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI		 UNIA EUROPEJSKA EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO			
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe "FORT" Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 212, 80-266 GDAŃSK tel. 058 768 27 80, fax 058 768 27 61, e-mail: fort@fort-architektura.pl					
INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska					
OBIEKT: Budynki, b' Centrum Nanotechnologii, Centrum Naukowe podziemny, Gdańsk ul. Stedica					
PROJ. WYKONAWCZY ROZWIINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJ SANITARNEJ					
RYSUNEK: SANITARNEJ					
DATA: 09.07.2012					
SKALA: 1:100					



 INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI		 UNIA EUROPEJSKA EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO			
Przedsiębiorstwo Projektowo-Wdrożeniowe "FORT" Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 212, 80-266 Gdańsk tel. 058 768 27 80, fax 058 768 27 61, e-mail: fort@fort-architektura.pl					
INWESTOR				POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska	
OBIEKT				Budynki, 3 ^o Centrum Nanotechnologii, Centrum Naukowe Matematyki i Inżynierii, zlokalizowane na Olszowie oraz parking podziemny, Gdańsk ul. Stedica	
PROJEKT				PROJ. WYKONAWCZY	
RYSUNEK				ROZWIINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ	
DATA				09.07.2012	
SKALA				1:100	

SPRAWOZDAWCY	
mgr inż. Radosław Marzec ul. r. POMIADKOOS109 w spół. inżynierskiej	mgr inż. Aleksander Wojcik ul. r. GT-11-001RS76 w spół. inżyniersko-projektowej