



SZCZEGÓŁ "A"				PODŁĄCZENIE SKROPLIN DO PIONU/POZIOMU KANALIZACYJNEGO	
M PRZEJŚCIE P.P.O.Z.					
R REMIZJA					
UWAGA:					
– PRZYBORY SANITARNE I ARMATURA, UŁĘTE W PROJEKCE INST. WOD.-KAN. ZAZNACZONE ZOSTAŁY LINIA PRZERYWANĄ. POZOSTAŁE PRZYBORY SANITARNE I ARMATURA ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY WNETRZ.					
– URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE NIE STANOWIĄCE PRZEDMIOTU TEGO OPRAĆOWANIA (PRZEDSTAWIONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ JAKO "WYSZARZONE") – PODŁĄCZENIE INSTALACJI REALIZOWANE BĘDZIE W PÓŹNIEJSZYM ETAPIE ZBUDOWY Z WYTYCZNYMI PRODUKENTÓW WYCONOMIAMI NA DRODZE PRZETARGU.					
Oznaczenia przyborów w projekcie instalacji wod.-kan					
Z11 – zlewozmywak					
Z12 – zlewozmywak					
Z13 – zlewozmywak					
Z14 – zlewozmywak					
Wp2 – kratka ściekowa					
Um4 – umywalka białowa					
Um5 – umywalka prostokątna					
Um6 – umywalka okrągła					
Projekt Centrum Innowacji i Rozwoju Gdańsk, współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka. Numer umowy o dofinansowanie: UPOW-0505-15-001-0700-00					
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WDROŻENIOWE "FORT" Sp. z o.o.					
UL. GRUNWALDZKA 212, 80-268 GDAŃSK					
tel. 058 768 27 60, fax 058 768 27 61, e-mail: fort@fort-architektura.pl					
INWESTOR					
POLITECHNIKA GDAŃSKA					
ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska					
OBIEKT					
Budynek „B” Centrum Nانوtechnologii, Centrum Nauczenia Matematyki i Kształcenia na Odległość oraz parking podziemny, Gdańsk ul. Siedlicka					
PROJEKT					
PROJ. WYKONAWCZY					
RYSUNEK					
ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ					
DATA					
09.07.2012					
PROJEKTANT					
mgr inż. Radosław Maciej					
upr. nr POM/0044/P000809					
SKALA					
1:100					
SPRAWDZAJĄCY					
mgr inż. Aleksander Wójcik					
upr. nr GI-III-630763/76					
NR RYS.					
12					