



- LEGENDA:
- instalacja wz z rur PP PN10 pod stropem niższej kondygnacji
 - instalacja cwu z rur PP stabi PN16 pod stropem niższej kondygnacji
 - instalacja cyrkulacji cwu z rur PP stabi PN16 pod stropem niższej kond
 - instalacja kanalizacji sanitarnej
 - KS 19 pion kanalizacji sanitarnej
- UWAGA: Przy zaworach czepdlnych ze złączką do weza montować zowory antyskażeniowe EA215 Dn15

SEGMENT "A"

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m²)
101	WC dziewcząt - przedsionek	8,29
102	WC dla dziewcząt	7,50
103	WC chłopów - przedsionek	6,40
104	WC dla chłopów	8,77
105	WC dla nauczycieli- przedsionek	2,07
105a	WC dla nauczycieli- przedsionek	1,56
106	POM.PORZĄDKOWE	4,25
		38,84

OZNACZENIA GRAFICZNE

- STAN ISTNIEJĄCY
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- ROZBIÓRKI
- ZAMUROWANIA OTWORÓW
- DRZWIOWYCH

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHITEKT"	
91-849 Łódź, ul. Niemiejewskiego 9	
tel. 510-048-234 e-mail: arch_bed@poczta.onet	
Obiekt/temat : SZKOŁA PODST. NR 18 w Płocku , ul. JASNA 8	
- Projekt przebudowy pomieszczeń higieniczno - sanitarn	
Tytuł rys:	INST WOD-KAN RZUT1 PIETRA BUD A
Branża:	SANITARNA
Projektował:	inż Paweł Bańczak
Sprawdził:	upr.nr LOD/0309/PWOSO/05 - Specjalność sanitarna
	mgr inż Krzysztof Kaczala
upr.nrLOD/0403/PWOS/05 - Specjalność sanitarna	
Skala: 1:1	
Data o 11.1	
Nr rys.	