

101	WC przed. D
20 °C	674W

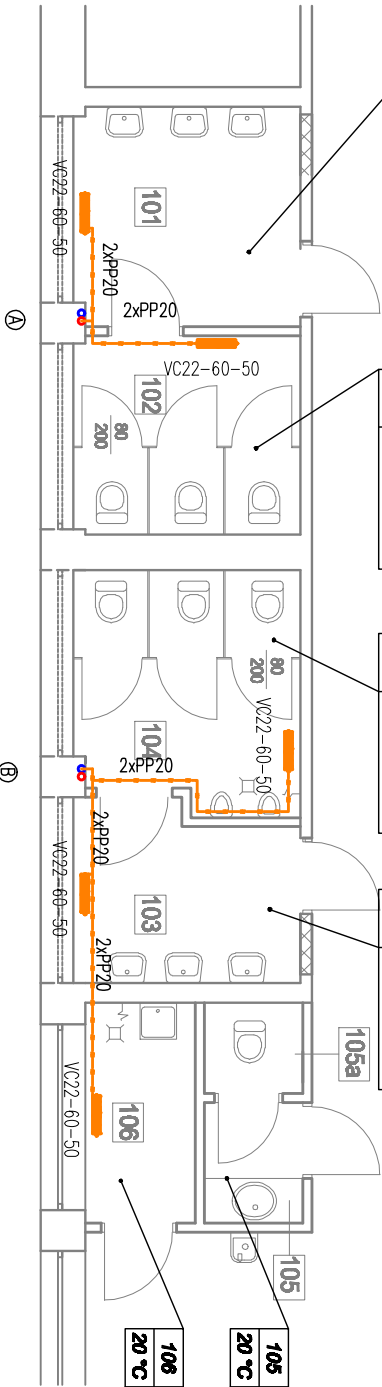
102	WC D
20 °C	666W

104	WC M
20 °C	691W

103	WC przedłonek M
20 °C	634W

105	WC ns
20 °C	661W

106	Pom gosp
20 °C	608W



LEGENDA:

— instalacja co z rur PP Stabi układanych
pod stropem niższej kondygnacji

grzejnik płytowy

① pion co z rur PP PN20 prowadzonych pod tynkiem

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

SEGMENT "A"

OZNACZENIA GRAFICZNE

STAN ISTNIEJĄCY
ŚCIANY PROJEKTOWANE
ROZBIÓRKI
ZAMUROWANIA OTWORÓW
DRZWIOWYCH

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

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHITEKT"
91-849 Łódź, ul. Niemcewskiego 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 CO RZUT 1PIETRZA BUD A**

Branża: **SANITARNA**

Projektował: **inż Paweł Bańczak**

Sprawił: **mgr inż Krzysztof Kaczala**

upr.nr.OD/0403/PWOS/05 - Specjalność sanitarna

Data o

11.

Nr rys.