



- LEGENDA:
- instalacja wz z rur PP PN10 pod stropem niżej kondygnacji
 - instalacja cwu z rur PP stabi PN16 pod stropem niżej kondygnacji
 - instalacja cyrkulacji cwu z rur PP stabi PN16 pod stropem niżej kond
 - instalacja kanalizacji sanitarnej
 - KS 19 pion kanalizacji sanitarnej

UWAGA: Przy zavorach czteroplynych ze zlozka do weza montowac zowory antyskazenowe EA215 Dn15

OZNACZENIA GRAFICZNE SEGMENT "B"

- STAN ISTNIEJACY
- SCIANY PROJEKTOWANE
- ROZBIORKI

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. (m ²)
7	WC chlopcow - przedsionek	gres	3,58
8	WC dla chlopcow	gres	10,05
9	WC nauczycieli - przedsionek	gres	2,07
10	WC dla nauczycieli	gres	1,21
11	WC dziewczat - przedsionek	gres	6,89
12	WC dla dziewczat	gres	8,64
13	POM.PORZADKOWE	gres	1,36
			33,80

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