


UWAGA:
Wykorzystać istniejące podejścia do misek ustępowych.
Projektuje się nowe wpiećcie odpływu do umywalk w bruzdzie ściennej z wpieciem do istniejącego odpływu PVC $\varnothing 110$ mm. Podejścia umywalkowe $\varnothing 50$ mm
Projektowane miski ustępowe typu Kompakt z deską antybakteryjną.
Projektowane umywalki porcelanowe 50cm z półpostumentem.
Projektowane pisuarynporcelanowe. Odpływ z pisuarów $\varnothing 50$ mm wpieły do odpływu posadzkowego $\varnothing 75$ mm
W kabinach dla dzieci młodszych (pięcio i sześćio latki nr1 , nr2, nr3) montować muszle typu Junior o obniżonej wysokości siedziska. Wyokość siedziska 0,35 m od podłogi.
Pierwsze 3 sztuki pisuarów od strony wejściowej typu Junior dla dzieci młodszych. Montować na obniżonej wysokości - 0,45 mod podłogi.
Pierwsze trzy umywalki montować na obniżonej wysokości dostosowując do dzieci młodszych - 0,6m od podłogi.

			Biuro Realizacji Inwestycji inż. Sławomir Sobusiak ul. Plac Zwycięstwa 6/1 58-330 Jedlina-Zdrój		
Autor:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW	Data: 06.2012		
	inż. Sławomir Sobusiak	26/D05/03	Stadium: PB		
Temat:	Remont toalet w budynkach szkolnych ZSP nr 1 w Boguszowie – Górcach ul. Szkolna 3				
Inwestor:	Gmina Miasto Boguszków – Gorce Plac Odrodzenia 1 58–370 Boguszków – Gorce				
Tytuł rys.:	RZUT WC CHŁOPCÓW – instalacja kanalizacyjna				
Nr rys.: 1/IS/A					
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, uzupełniany lub odtapowany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy projektowej					