



UWAGI:

1. Podejścia układać ze spadkami min. 2% w kierunku pionu i poziomu kanalizacyjnego, poziomy układać ze spadkiem min. 2%
2. Piony kanalizacyjne wyprowadzić 0,6 m ponad dach i zakończyć rurami wywiewnymi DN110/160.
3. Na pionach należy zamontować rewizje (czyszczak) na wysokości około 0,5 m nad posadzką na najniższej kondygnacji.
4. Instalację wewnętrzną kanalizacyjną zaprojektowano z rur tworzywowych PVC-HT lub PP łączonych kielichowo za pomocą uszczelek gumowych.
5. Miska ustępowa powinna mieć osobne podejście i być zlokalizowana nie dalej niż 1,5m od pionu. Miski ustępowe podłączać do osobnego trójnika umieszczonego najniżej spośród wszystkich podejść na danej kondygnacji
6. Poszczególne podejścia do pionów nie powinny być dłuższe niż 3 m, w przeciwnym wypadku należy zainstalować dodatkową wentylację oraz rewizję.

INWESTOR: Powiat Wodzisławski. Zespół Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim (44-300), ul. Pszowska 92		ADRES INWESTYCJI: nr dz. 2535/19, ul. Pszowska 92 44-300 Wodzisław Śląski		
Zespół projektowy		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
Projektował:	mgr inż. arch. P. Pachofek	SLK/7720/PWBS/17		
Sprawdził:	mgr inż. arch. K. Buchman	SLK/5636/PWBS/15		
Tytuł rysunku: Modernizacja łazienek w ZST w Wodzisławiu Śl. Instalacja kanalizacyjna – rozwinięcie			Branża: Instalacyjna	
Obiekt: Budynek ZST w Wodzisławiu Śląskim	Nr rys.	Data	Skala	Format
	S4	12.2021	–	A3
Jednostka projektowa: "P.K.B. MH PROJEKT", 44-310 Radlin, ul. K. Napierskiego 21, tel.: 606713214				