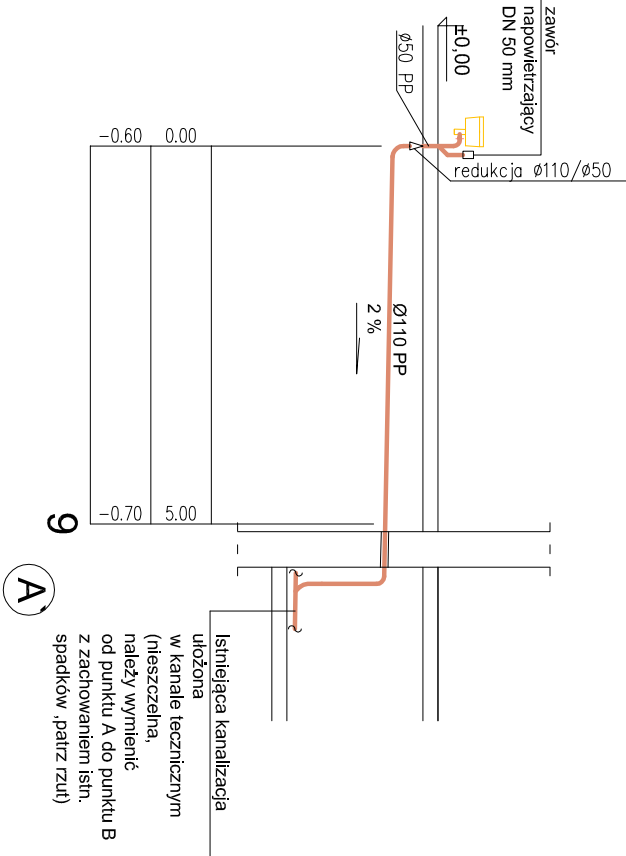


Istniejąca kanalizacja  
ulożona  
w kanale tecznicznym  
(nieszczelna,  
należy wymlenić  
od punktu A do punktu B  
z zachowaniem istn.  
spadków ,patrz rzut)




Istniejąca kanalizacja  
ulożona  
w kanale tecznicznym  
(nieszczelna,  
należy wymlenić  
od punktu A do punktu B  
z zachowaniem istn.  
spadków ,patrz rzut)

Tytuł rysunku:  
**Profil kanalizacji sanitarnej**  
**Branża sanitarna**

Tytuł projektu: *Projekt remontu niektórych sal lekcyjnych w celu przystosowania ich do zadania "Nowoczesne pracownie - skutecznym nauczaniem zawodowymw szkołach ponad gimnazjalnych Powiatu Wodzisławskiego*

Adres obiektu budowlanego: *Zespół Szkół Zawodowych, ul. Gałęzińskiego 1 44-300 Wodzisław Śląski, działka nr 1672/232, 1982/234, 1676/237*  
Inwestor: *Powiat Wodzisławski ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śląski*

Projektant instalacji sanitarnej: *Paweł Pawlik*  
nr upr. 10979 Kt  
Opracował: *Paweł Lepiorz*

Rys. nr:	Branża:		Jednostka projektowa:
Skala:	sanitarna		PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz
	Stadium:		
100/100	prof. wykonawczy	Data:	
		październik 2015	
		ARCHIDOM	ul. Śródkłowa 5 47-400 Radbórz

