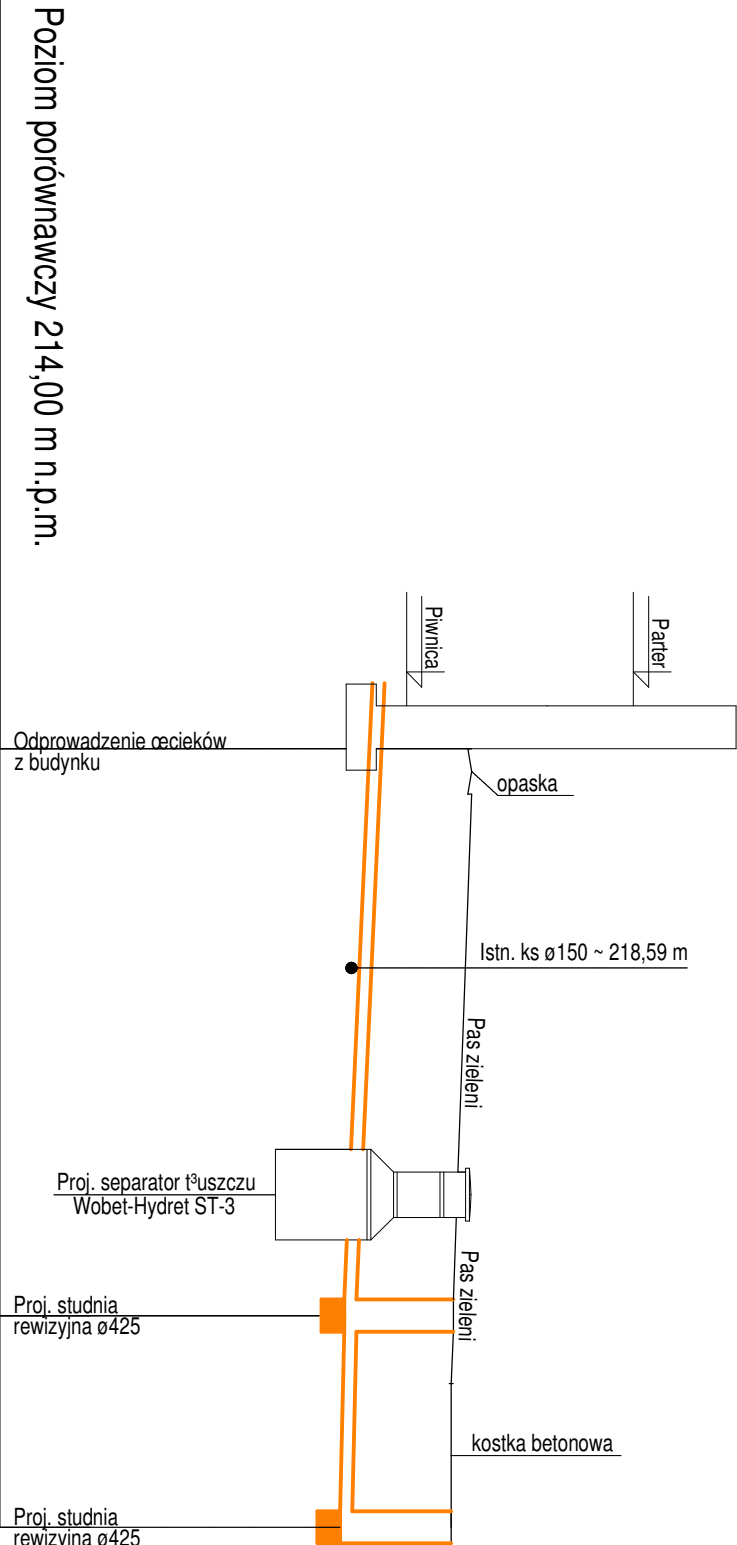


PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI DOZIEMNEJ  
KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ KUCHNI



Rzédna terenu istniej¹cego				220,24	Odprowadzenie cecieków z budynku	
Rzédna dna kana³u				218,93		
Zag³êbienie dna kana³u [m]				1,31		
Odleg³oœci [m]				7,50		
Cerednice, materia³				5,0 %		
Spadek				Ø160PCV		
D³ugoœæ trasy [m]				2,90	5,90	7,50
						Ø160PCV
						2,0 %
				10,30		

S1

S2

S3

Temat : Projekt budowlany remontu i modernizacji pomieszczeń kuchni z jadalnią			
Adres : Zespół Szkół Samorządowych im. W.S. Reymonta w Pątnowie			
Inwestor : Gmina Pątnów			
Tytuł rysunku : 98-335 Pątnów, Pątnów 48			
Prawa autorskie : <div>mgr inż. Izabela Dobek</div>		Projektant : <div>mgr inż. Izabela Dobek</div>	
Pracownia Projektowa "IZAS" S.C. Izabela Dobek, Skawonin, Dobek 98-200 Strzałz ul. Toruńska 9 tel. (43) 8223556 ; ppzas@onet.pl		Sprawdzający : <div>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr EW.L0010201000504</div>	
PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI DOZIEMNEJ ZEWNĘTRZNEJ TECHNOLOGII KUCHNI			
Faza : PROJEKT BUDOWLANY	Barwa : INSTALACJE SANITARNE	Data : Wzrzesień 2015	Skala : 1:100 ↕ 1:100
			Nr rys. :  6