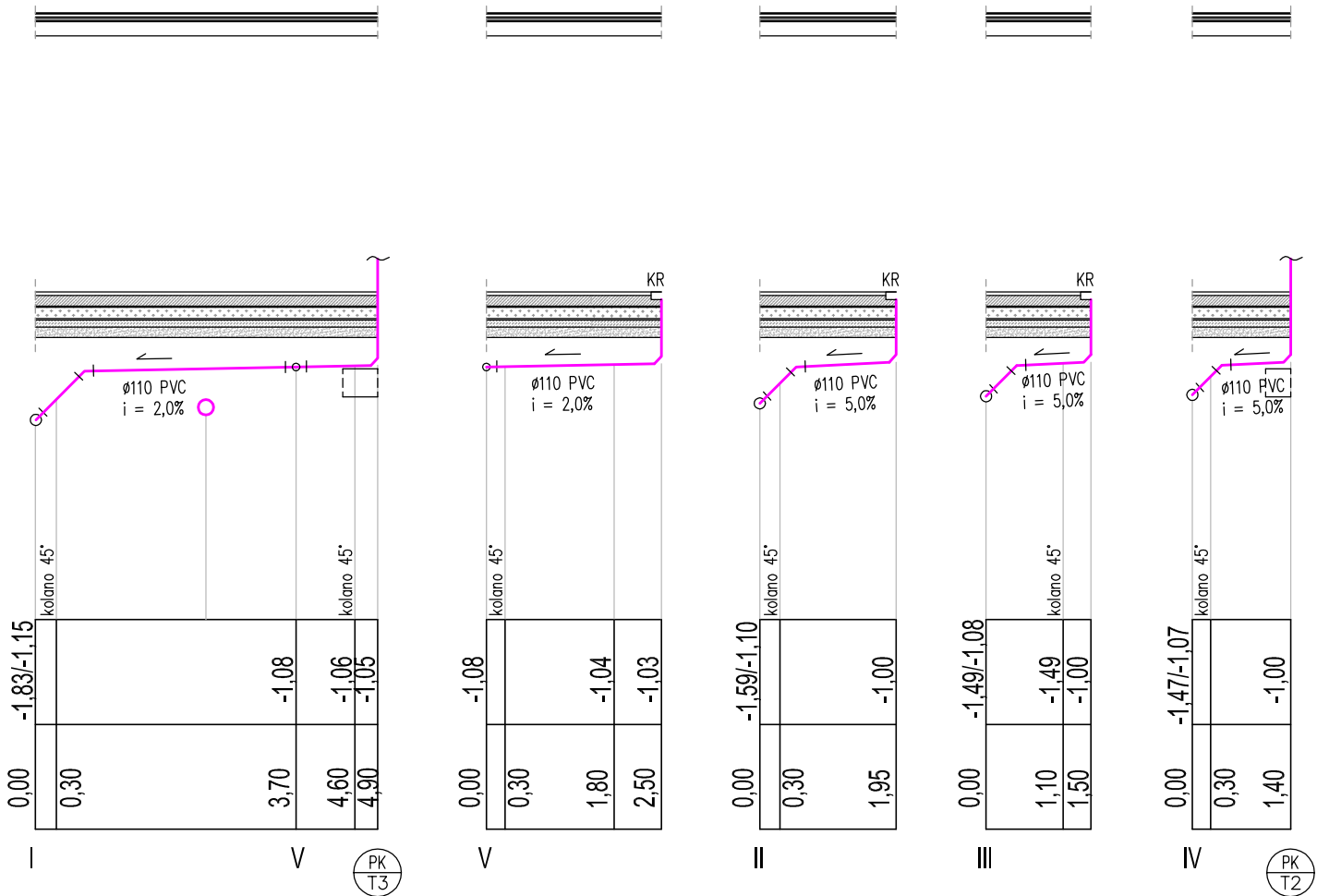
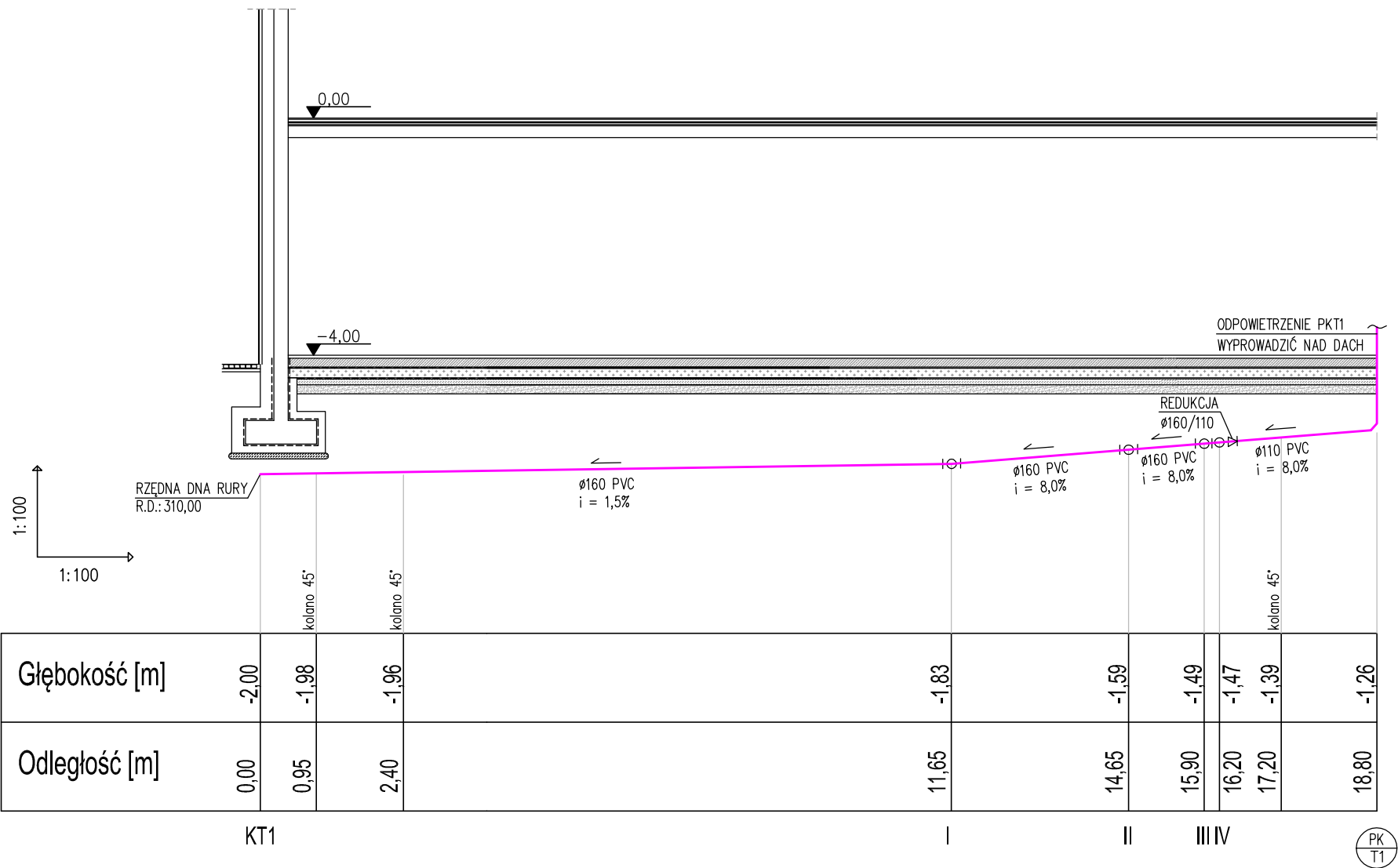


PROFILE KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ DLA BUDYNKU 2



Uwaga:
Głębokości dna przewodów odpływowych wewnętrznej kanalizacji podano od -4,00 = 312,00 m n.p.m.

INWESTOR URZĄD GMINY I MIASTA DOBCZYCE RYNEK 26 32-410 DOBCZYCE	FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS	
	Gł.projektant	mgr inż. arch. B. BONCZA TOMASZEWSKA	Rp=apr 1043/94		
NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W DZIEKANOWICACH	Projektował	dr inż. J. MULLER	MAP/0236/P005/05		
BRANŻA	Opracował	techn. K. NOGIEĆ			
INSTALACJE WOD-KAN	Opracował				
	Sprawdził	mgr inż. I. ŻMUDA	MAP/0159/PW05/04		
TREŚĆ RYSUNKU	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY		Skala 1:100	
PROFILE KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ DLA SZKOŁY	Data	KWIECIEŃ 2017		Oznaczenie rysunku	
	Nr proj.			rewizja 0	branża I
					nr rysunku Iw-08z