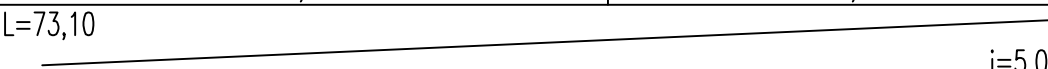


Skala 1:100/500

P.p. = 255,00

Rzędna istniejącego terenu	266,30		266,35		266,50
Rzędna dna proj. kanału	264,00	264,08	264,20	264,30	264,37
Długość odcinka		40,60		32,50	
Proj. spadek kanału, odległość	L=73,10  i=5,0 ‰				
Proj. średnica nominalna, materiał	PVC-U \varnothing 200/5,9 mm SN8				
Prędkość, przepływ, wypełnienie					
Hektometr i odległości	00	16,65	40,60	60,45	73,10

Inwestor:	GMINA KAMIENICA POLSKA UL. KONOPNICKIEJ 12, 42-260 KAMIENICA POLSKA				
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY				
Branża:	SANITARNA				
Temat:	Projekt budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wanaty (ul. Klonowa i ul. Osinska), gm. Kamienica Polska dz. nr ewid. 334/10, 343/13, 344/14, 347/14, 347/20, 348/13, 348/14, 349, 353/1, 408/1, 409/4, 415, 416, 417/1, 418/1, 419/1, 420, 421, 422, 423, 424/1, 424/2, 429, 430/1, 448/1, 766/3 - km. 3 Wanaty, obręb 0005 Wanaty, jednostka ewidencyjna 240404_2 Kamienica Polska				
Projektował:	mgr inż. Alojzy Sawicki	19/1966/Kt	specjalność sanitarna	XI/2014	
Sprawdził:	mgr inż. Seweryn Urbanski	SLK/3876/P005/11	specjalność sanitarna	XI/2014	
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ SK1 - SK18				Skala 1:100/500	Nr rysunku 5