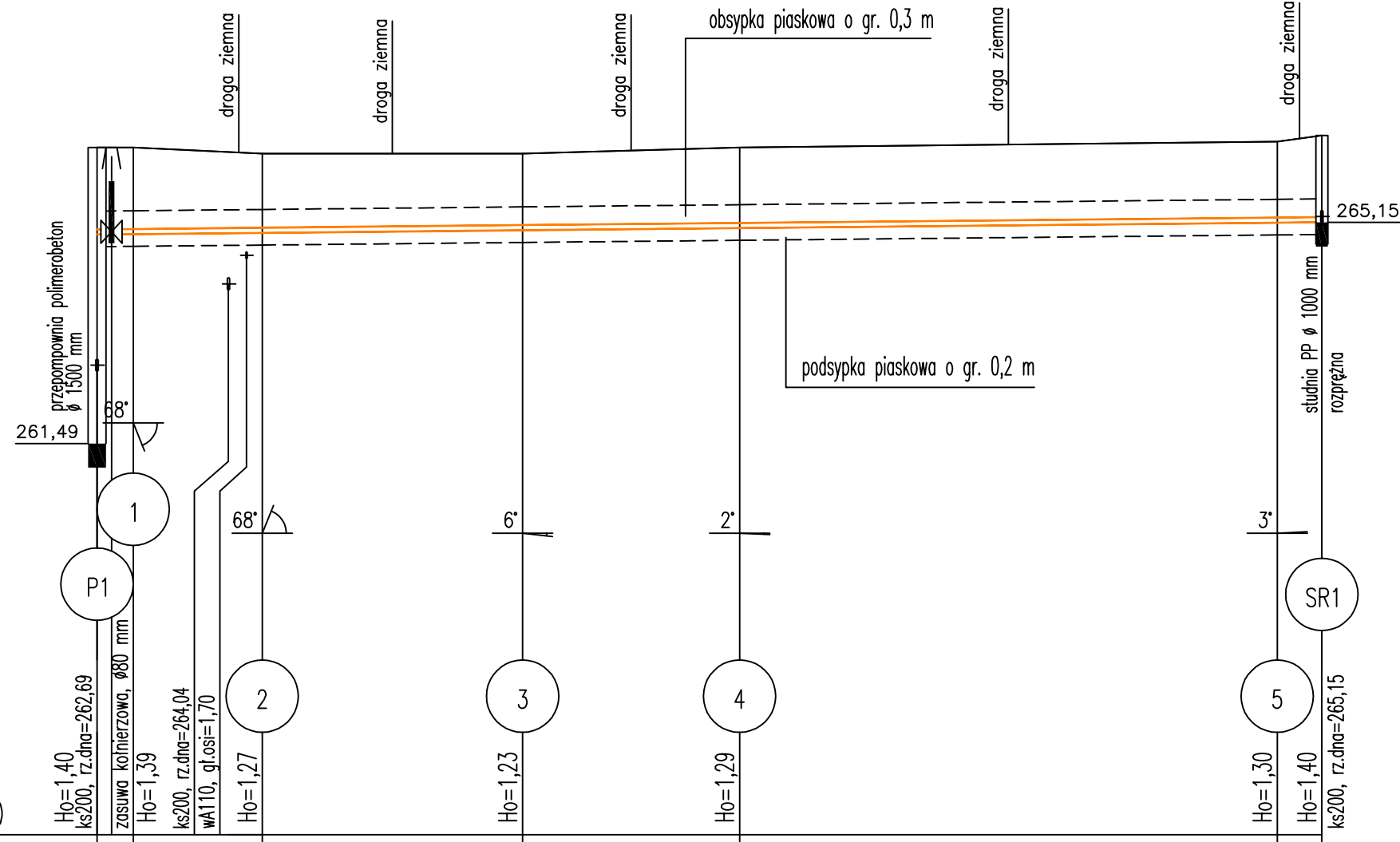


Skala 1:100/500

P.p. = 255,00



Rzędna istniejącego terenu	266,40	266,40	266,30	266,30	266,40	266,50	266,60			
Rzędna osi proj. rurociągu	265,00	265,01	265,03	265,05	265,07	265,09	265,11	265,15	265,20	265,20
Długość odcinka	3,00	10,70	21,60	18,00	44,60	3,70				
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=101,60									
Proj. średnica nominalna, materiał	PE ø 90/5,4 mm SDR17									
Prędkość, przepływ										
Hektometr i odległości	00	3,00	13,70	24,50	35,30	44,30	53,30	75,60	97,90	101,60

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. Osńska), 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	specjalność sanitarna XI/2014
Sprawdził:	mgr inż. Seweryn Urbanski	specjalność sanitarna XI/2014
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ P1 - SR1		
		Skala Nr rysunku 1:100/500 10