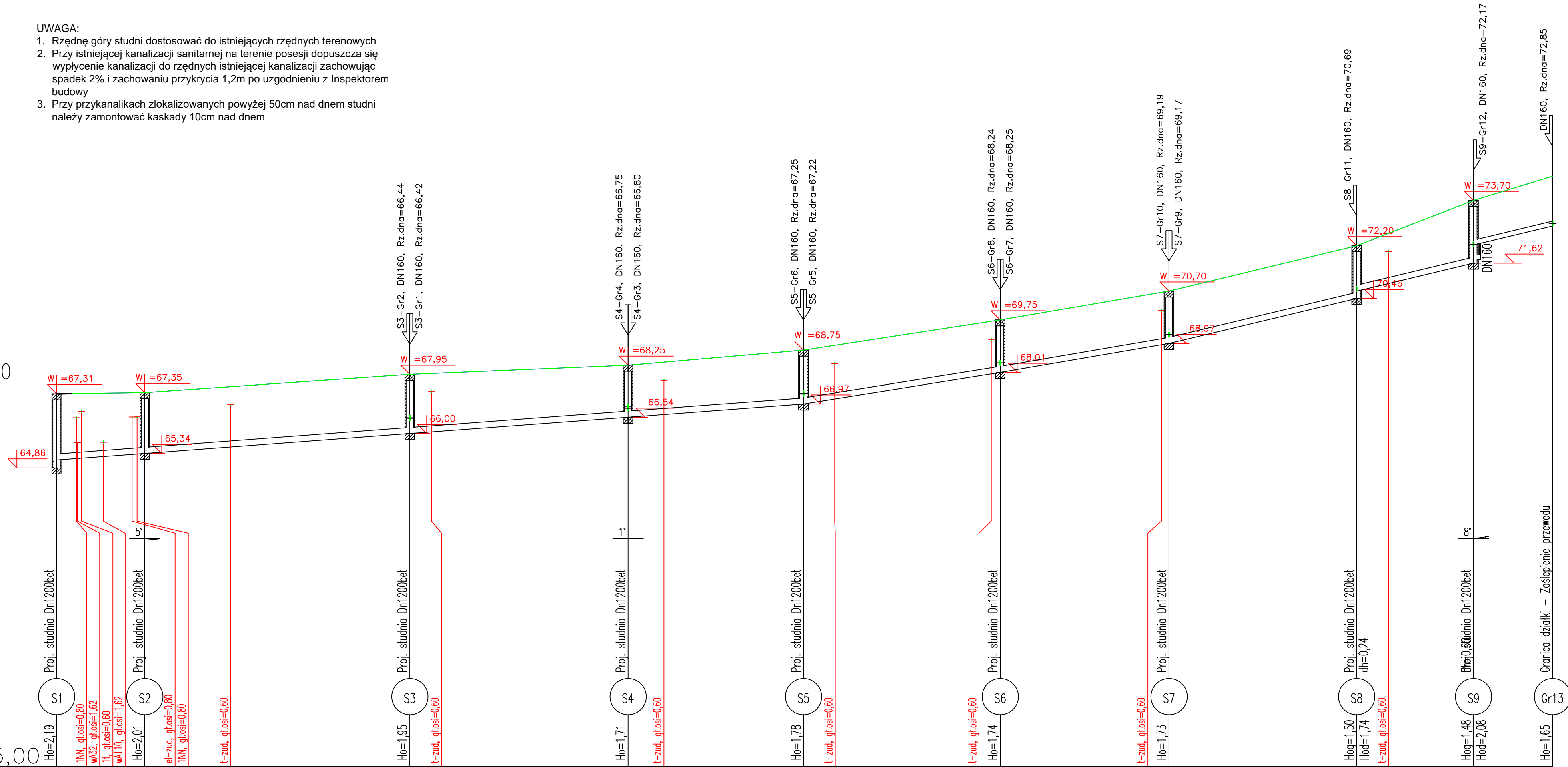


UWAGA:

1. Rzędne góry studni dostosować do istniejących rzędnych terenowych
2. Przy istniejącej kanalizacji sanitarnej na terenie posesji dopuszcza się wypływanie kanalizacji do rzędnych istniejącej kanalizacji zachowując spadek 2% i zachowaniu przykrycia 1,2m po uzgodnieniu z Inspektorem budowy
3. Przy przykanalnikach zlokalizowanych powyżej 50cm nad dnem studni należy zamontować kaskady 10cm nad dnem

Sieć kanalizacji sanitarnej S1-Gr13

Podziałka 1:100/500



P.p. = 55,00

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	Gr13							
Rzędna istniejącego terenu	67,31	67,35	67,95	68,25	68,75	69,75	70,70	72,20	73,70	74,50							
Rzędna dna proj. kanału	65,12	65,34	66,00	66,54	66,97	68,01	68,97	70,46	71,62	72,85							
Zagłęb. dna względem terenu proj.	2,19	2,01	1,95	1,71	1,78	1,74	1,73	1,74	2,08	1,65							
Długość odcinka	14,6	43,8	36,1	29,0	32,5	27,9	31,0	19,3	13,1								
Proj. spadek kanału, odległość	L=123,5		i=1,5 ‰			L=32,5		i=3,2 ‰		L=27,9		i=3,4 ‰		L=63,4		i=4,8 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200PCW										DN160PCW						
Hektometr i odległości	3,9	7,8	14,6	28,8	58,4	62,0	94,5	1	23,5	28,6	56,0	83,9	2	14,9	20,2	34,2	47,3

INWESTOR	Gmina Włocławek, ul. Królewiecka 7, 87-900 Włocławek
INWESTYCJA	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI KANALIZACJI SANITARNEJ
ADRES INWESTYCJI	Nowa Wieś, Tulipanowa, dz. nr 60, 24/15 obręb 0021 Nowa Wieś, j. ew. 041813_2 Włocławek, gmina Włocławek, powiat włocławski, woj. kujawsko-pomorskie
TEMAT RYSUNKU	Sieć kanalizacji sanitarnej - profil podłużny
PROJEKT I OPRACOW. - BR. SANITARNIA	mgr inż. Jarosław Błaszczak upr. nr KUP/0126/POOS/14
DATA: 2021.08.01	FORMAT - SKALA 1:100/500 NR RYS. SIEC-03 NR ARKUSZA 1/1