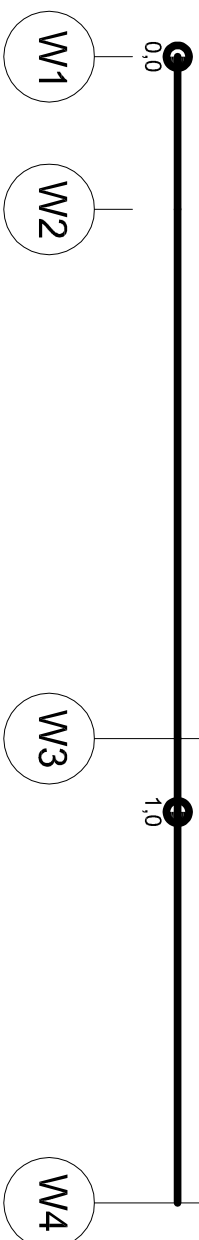



Poziom porównawczy 280,00 m n.p.m.	włącz - prz	wejśc	załom	wyjšc
Rzędna terenu projektowanego	288,13	288,36	288,36	288,36
Rzędna osi rurociągu [m]	286,67	286,90	286,96	286,96
Zagłębienie osi rurociągu	1,46	1,46	1,40	1,40
Odległości [m]	2,02	7,00	6,15	
Średnice, materiał	PE100_SDR17_sz 125x7,4	PE100_SDR17_sz 125x7,4	PE100_SDR17_sz 125x7,4	PE100_SDR17_sz 125x7,4
Spadek	11,4 %	0,9 %	0,0 %	
Długość trasy [m]	0,00	2,02	9,03	15,18
odcinek prowadzony w tunelu technologicznym w izolacji i obudowie ppoż.				



BIURO		PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE KATOWICE ul. PANEWNICKA 22			SŁUŻBY ZDROWIA Sp. z o.o.			
BRANŻA	SANITARNA		STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		S-526/2017		
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY im. J. Śniadeckiego 33-300 NOWY SĄCZ							
OBIEKT	SZPITAL SPECJALISTYCZNY im. J. Śniadeckiego w NOWYM SĄCZU							
TREŚĆ	ROZBUDOWA OŚRODKA ONKOLOGICZNEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO im. J. Śniadeckiego w NOWYM SĄCZU							
profil podłużny wodociągu								
PROJEKTANT	mgr inż. Dominika Sawicka upr. SLK2261/PWOS/08		SPRACOWNIA	mgr inż. Marzena Bart upr. SLK2243/POOS/08		SKALA		
						DATA	NR. RKS	
						02.2017	IS-24	