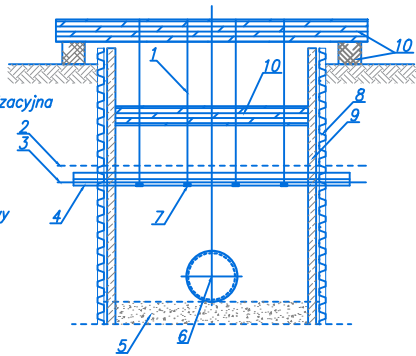
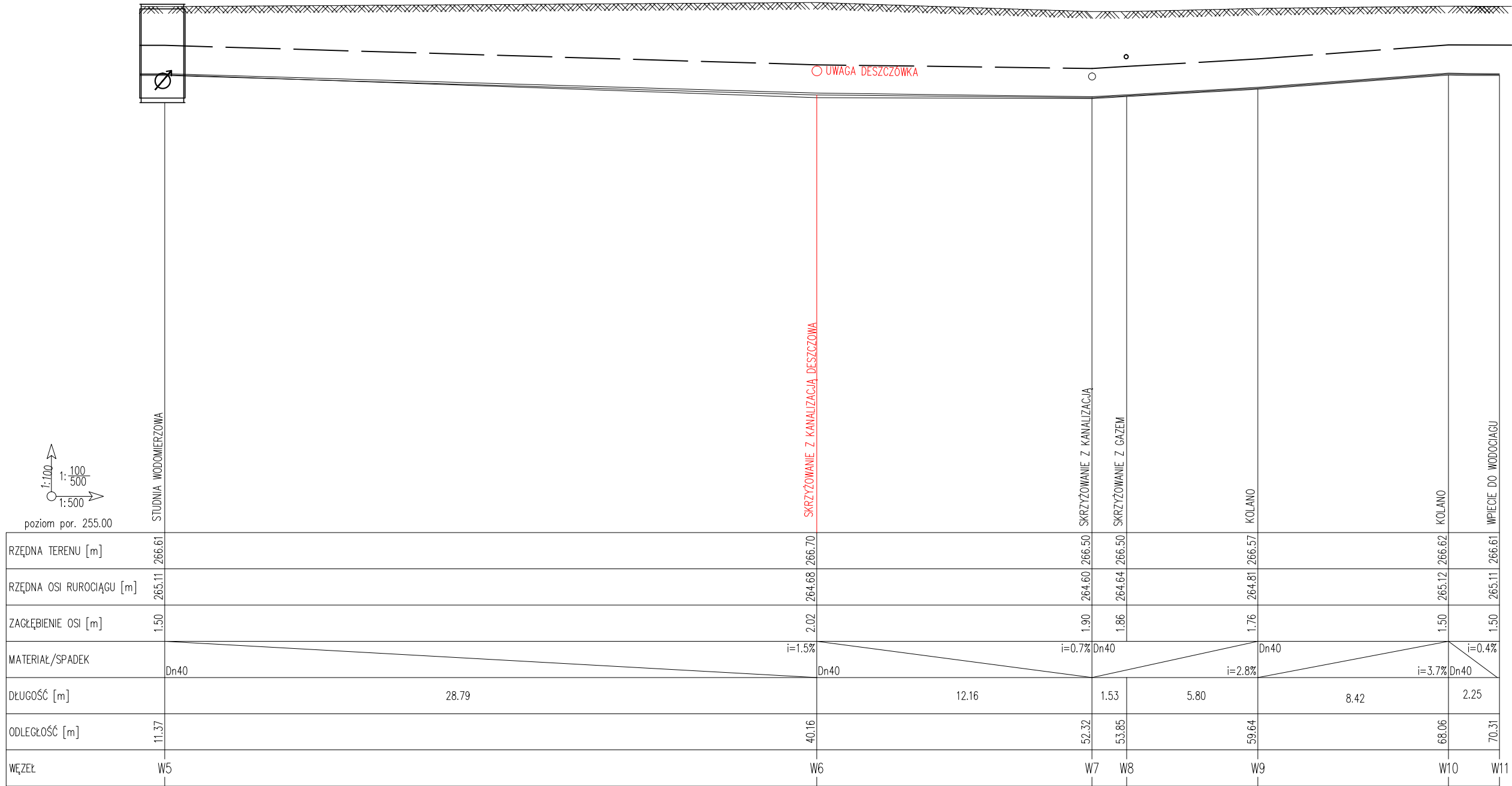


LEGENDA:

- 1 - Zawieszenie, np. linka stalowa  
2 - Taśma ostrzegawcza lub ostrzegawczo-lokalizacyjna  
3 - Istniejący wodociąg  
4 - Rura osłonowa  
5 - Podosypka  
6 - Projektowana sieć  
7 - Podkładka  
8 - Zabezpieczenie ścian wykopu na czas budowy  
9 - Bala rozporowa  
10 - Rozpora



- UWAGI: 1 - Roboty ziemne w pobliżu istniejących kabli/kanalów wykonywać ręcznie pod nadzorem przedstawicieli właściciela uzbrojenia  
2 - Zabezpieczenie wykonać przed ułożeniem przewodu  
3 - Nad istniejącym kablem ułożyć taśmę ostrzegawczą: czerwoną - dla kabli energetycznych pomarańczową - dla kabli teletechnicznych



PROJEKT				BRANŻA		
PROJEKT TECHNICZNY PRZYŁĄCZA WODOCIAŁOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ DZ.168/7 w miejscowości Blisko Gmina Łososina Dolna				SANITARNA		
INWESTOR				NAZWA RYSUNKU		
Nadleśnictwo Stary Sącz ul.Magazynowa 5 33-340 Stary Sącz				PROFIL PRZYŁĄCZA WODY cz.2		
ZESPÓŁ		DANE	UPRAWNIENIA	PODPIS	FAZA	SKALA
GL. PROJEKTANT		mgr inż.Katarzyna Rutkowska Błaszczyk	LOD/4407/PWBS/22		PROJEKT BUDOWLANY	1:100/500
SPRAWDZAJĄCY						04.2022
WSPÓŁPRACA					JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
					2.1	
					KR-Instal Katarzyna Rutkowska-Błaszczyk Pracowni jch 5 m 1 31-481 Kraków telefon 785 980 285 email kontakt@kr-instal.com	