

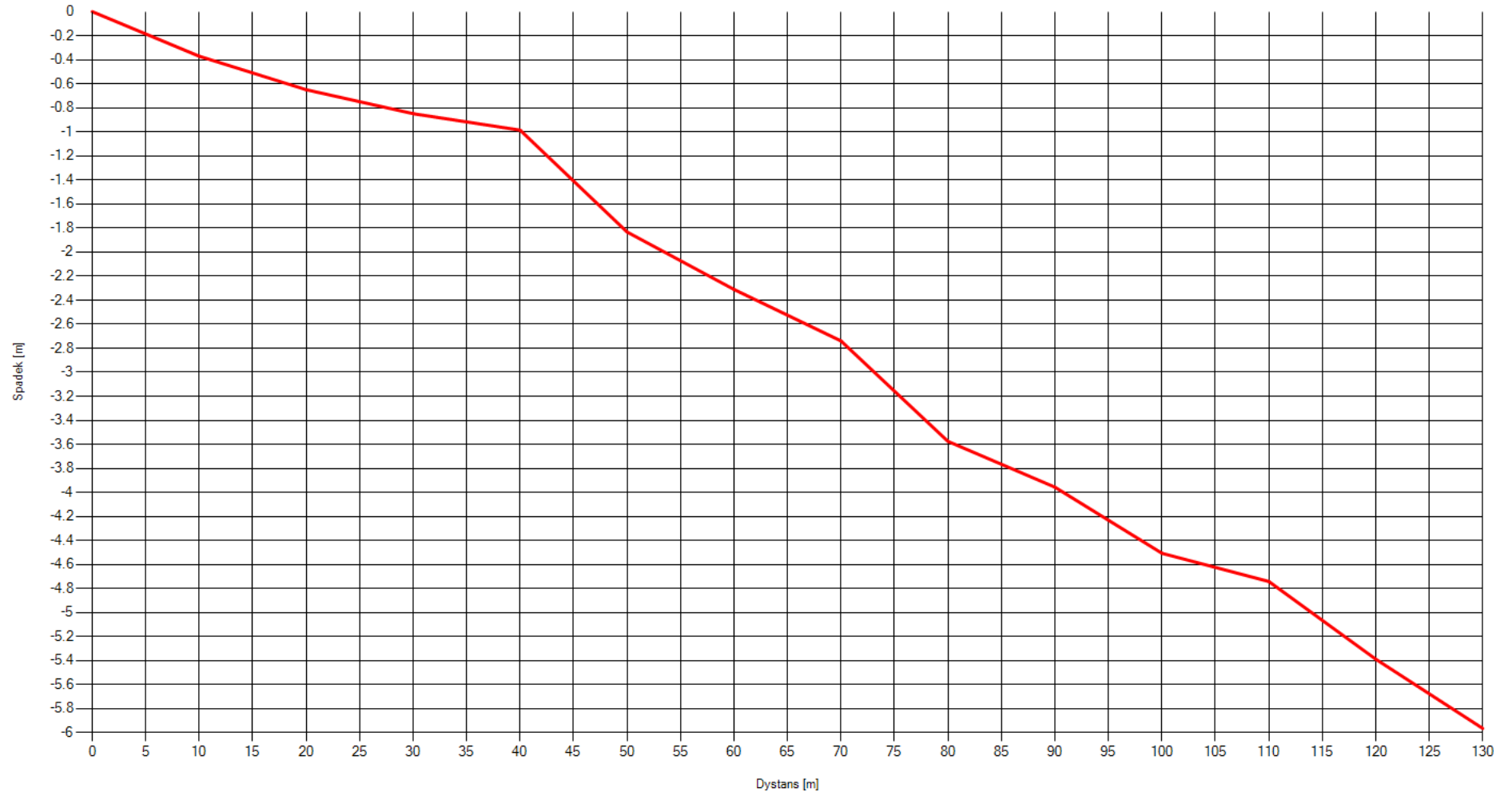
Protokół stanu kanału

Miejscowość Cieszyn	Ulica Hażlaska	Data inspekcji 31-01-2024	Numer inspekcji 01.00656
Nawierzchnia asfalt	Rodzaj kanału ogólnospł.	Materiał kanału beton	Kształt kanału kołowy
Stan techniczny	Średnica [m] 300.00 x	Długość dokmunatacyjna [m]	Długość pomiarowa [m] 134.840
Średni spadek [%] Studnia początkowa	Kierunek pomiaru	Rok budowy Studzienka końcowa	Numer kanału
Numer studni:	S-11	Numer studni:	S-15
Rodzaj studni:	Okrągła	Rodzaj studni:	Okrągła
Rzędna góry [m]:		Rzędna góry [m]:	
Rzędna dna [m]:		Rzędna dna [m]:	
Średnica [m]:	1000	Średnica [m]:	1000
Opis studni:		Opis studni:	
Uwagi:		Uwagi:	

Dystans	Grupa uszkodzeń	Uszkodzenie	Kierunek	Komentarz	P/K
0.00	Informacja	IR studzienka rewizyjna		S-11	
48.32	Informacja	IR studzienka rewizyjna		S-12	
79.37	Informacja	IR studzienka rewizyjna		S-13	
112.42	Informacja	IR studzienka rewizyjna		S-14	
134.84	Informacja	IR studzienka rewizyjna		S-15	

Wykres spadku kanału

Średni spadek: -5.82 % (-58.22 ‰)
Pomiar od studni S-11 do studni S-15



Schemat kanału

Numer kanału: -

Pomiar od studni S-11 do studni S-15

Studnia początkowa: S-11



0.00 m - studzienka rewizyjna

48.32 m - studzienka rewizyjna

79.37 m - studzienka rewizyjna

112.42 m - studzienka rewizyjna

134.84 m - studzienka rewizyjna

Studnia końcowa: S-15

