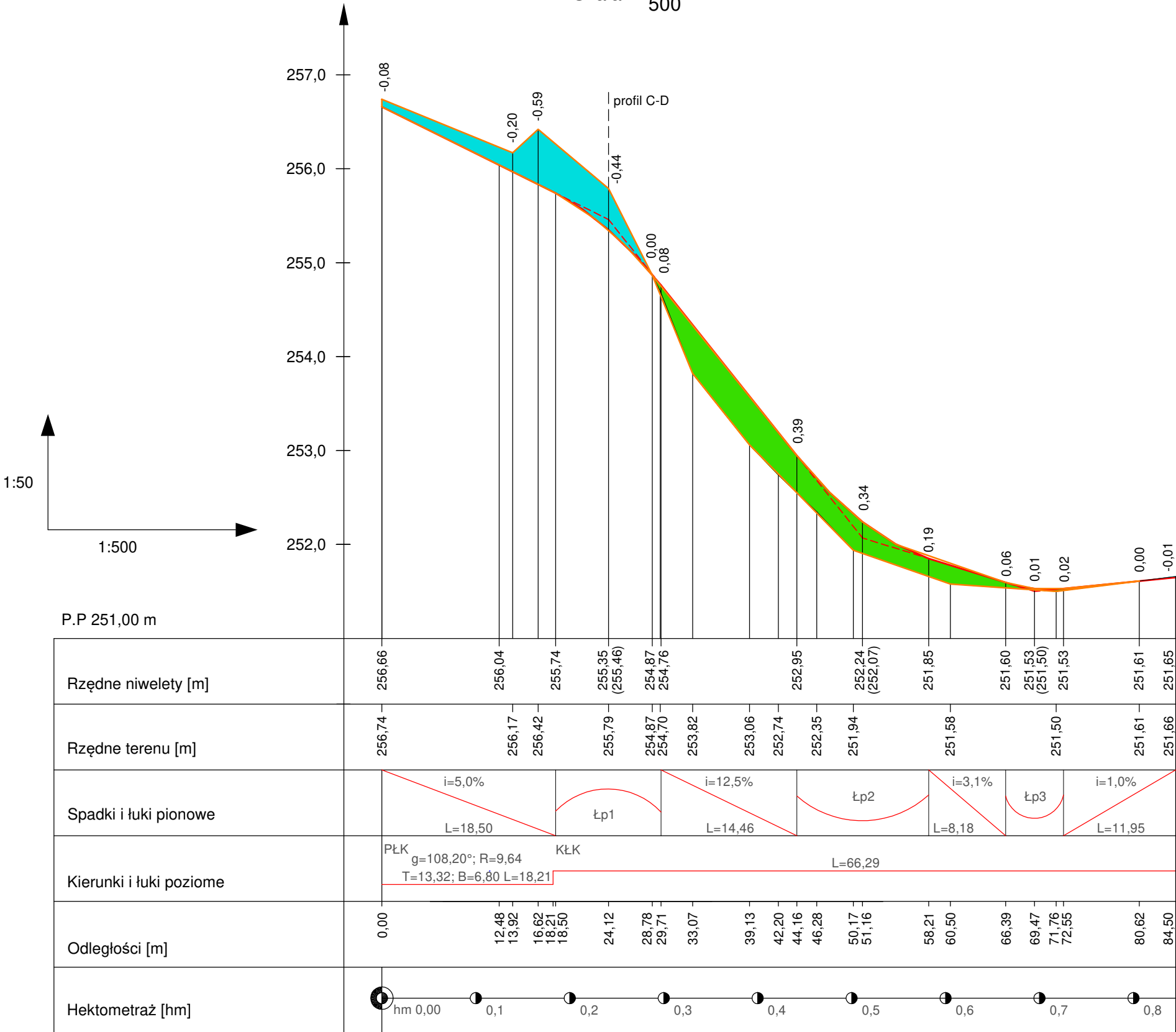


Profil podłużny (odcinek A-B)

Skala 1:  $\frac{50}{500}$



Dane łuków pionowych:

Łp1	Łp2	Łp3
R=150m	R=150m	R=150m
T=5,63m	T=7,05m	T=3,08m
L=11,25m	L=14,10m	L=6,15m
B=0,11m	B=0,17m	B=0,03m

Legenda:

- teren istniejący
- niweleta projektowanego terenu
- wykop
- nasyp

<div>A1STUDIO</div> <div>ARCHITEKTURY</div>	Treść rysunku: <b>Profile podłużne A-B</b>			Faza projektu: <b>Wykonawczy</b>
	Opracował:	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektant:	mgr inż. arch. Janina Stula	47/06/SŁOKK/II	
		mgr inż. Patrycja Walocha		
Branża: <b>Architektura</b>				
Objekt: Projekt wykonawczy zagospodarowania terenu wraz z jego odwodnieniem i przebudową gazociągu pomiędzy ul. Kopernika i Moniuszki - Etap II				Skala: <b>1:50/500</b>
Adres: ul. Kopernika oraz ul. Moniuszki, 44-335 Jastrzębie - Zdrój, dz. nr 2518/58, 3887/56				Data: 11.2018r.
Inwestor: Miasto Jastrzębie - Zdrój Al. J. Piłsudskiego 60, 44-335 Jastrzębie-Zdrój				Nr rys.: <b>S/9</b>