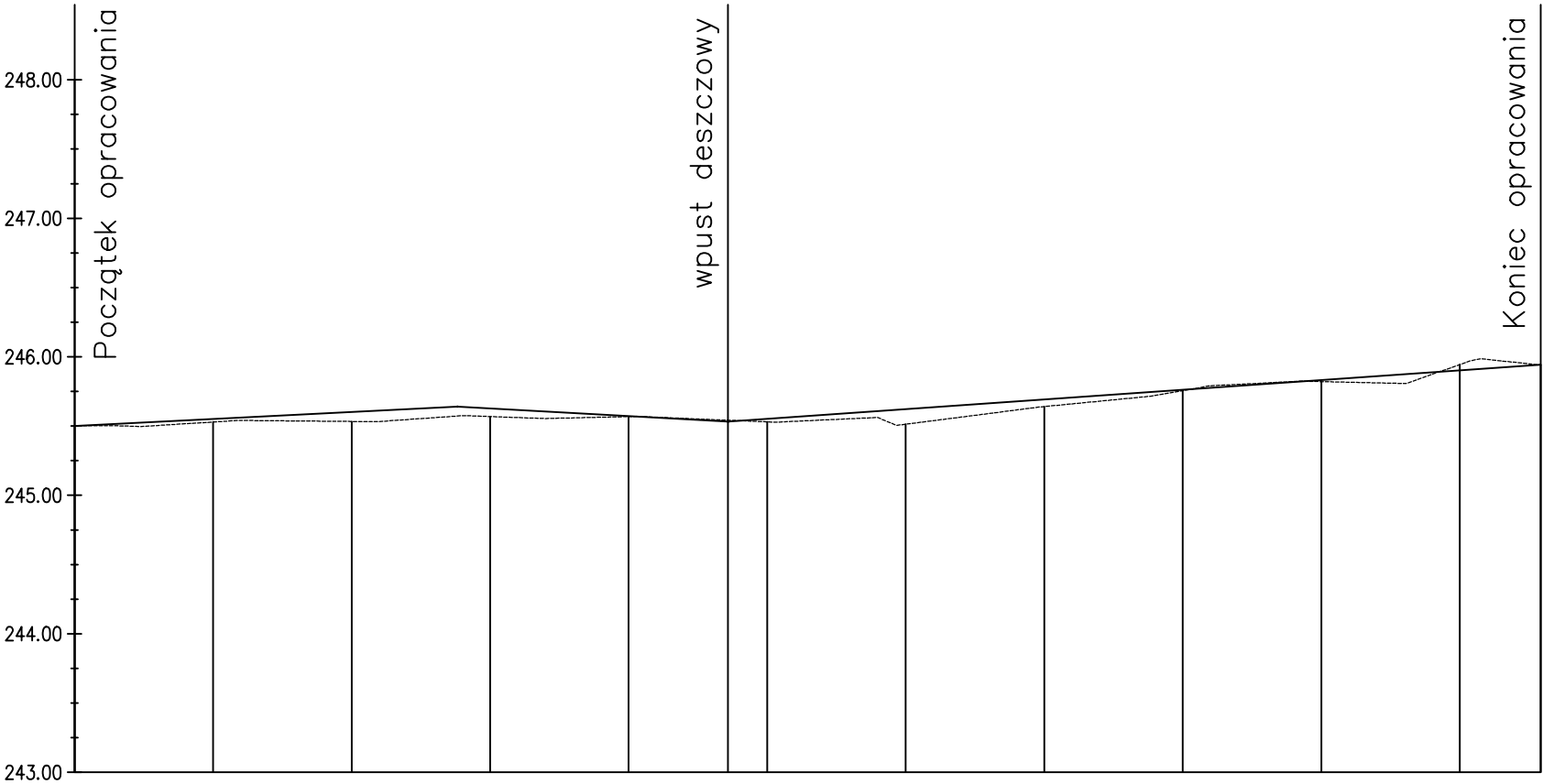


Profil – Niweleta drogi pozarowej



LEGENDA:
— proj. niweleta
- - - teren istniejący

Rzędne niwelety	245.50	245.55	245.60	245.64	245.63	245.57	245.53	245.55	245.62	245.69	245.76	245.83	245.90	245.94
Rzędne istniejące	245.50	245.53	245.53	245.57	245.57	245.57	245.54	245.53	245.51	245.64	245.76	245.82	245.94	245.94
Różnice rzędnych	0.00	0.02	0.07	0.07	0.06	0.00	-0.01	0.02	0.11	0.05	0.01	0.01	-0.04	0.00
Elementy niwelety	<div> <div>L=27.64m i=0.50%</div> <div>L=19.52m i=-0.55%</div> <div>L=58.68m i=0.70%</div> </div>													
Elementy trasy														
Odległości	00.00	10.00	20.00	27.64	30.00	40.00	47.16	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	105.84
Kilometraż	0+000												0+100	0+106

inwestor:	Gmina Chełm Śląski ul. Konarskiego 2 41-403 Chełm Śląski	adres inwestycji:	Chełm Śląski, ul. Techników 18
faza projektu:	Projekt techniczny branży drogowej		
temat projektu:	Przebudowa budynku wielofunkcyjnego ze zmianą sposobu użytkowania jego części na oddział szkoły podstawowej, żłobek oraz dom dziennego pobytu seniora ze zmianą zagospodarowania terenu i wykonaniem miejsc postojowych		
tytuł rysunku:	Profil podłużny		
branża:	DROGOWA		
projektował:	mgr inż. Aneta Gaska nr upr. SLK/5937/PBD/15	podpis:	skala: 1:50/500
sprawdził:	inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07	podpis:	data: IV.2022r.
opracował:		podpis:	nr rysunku 04