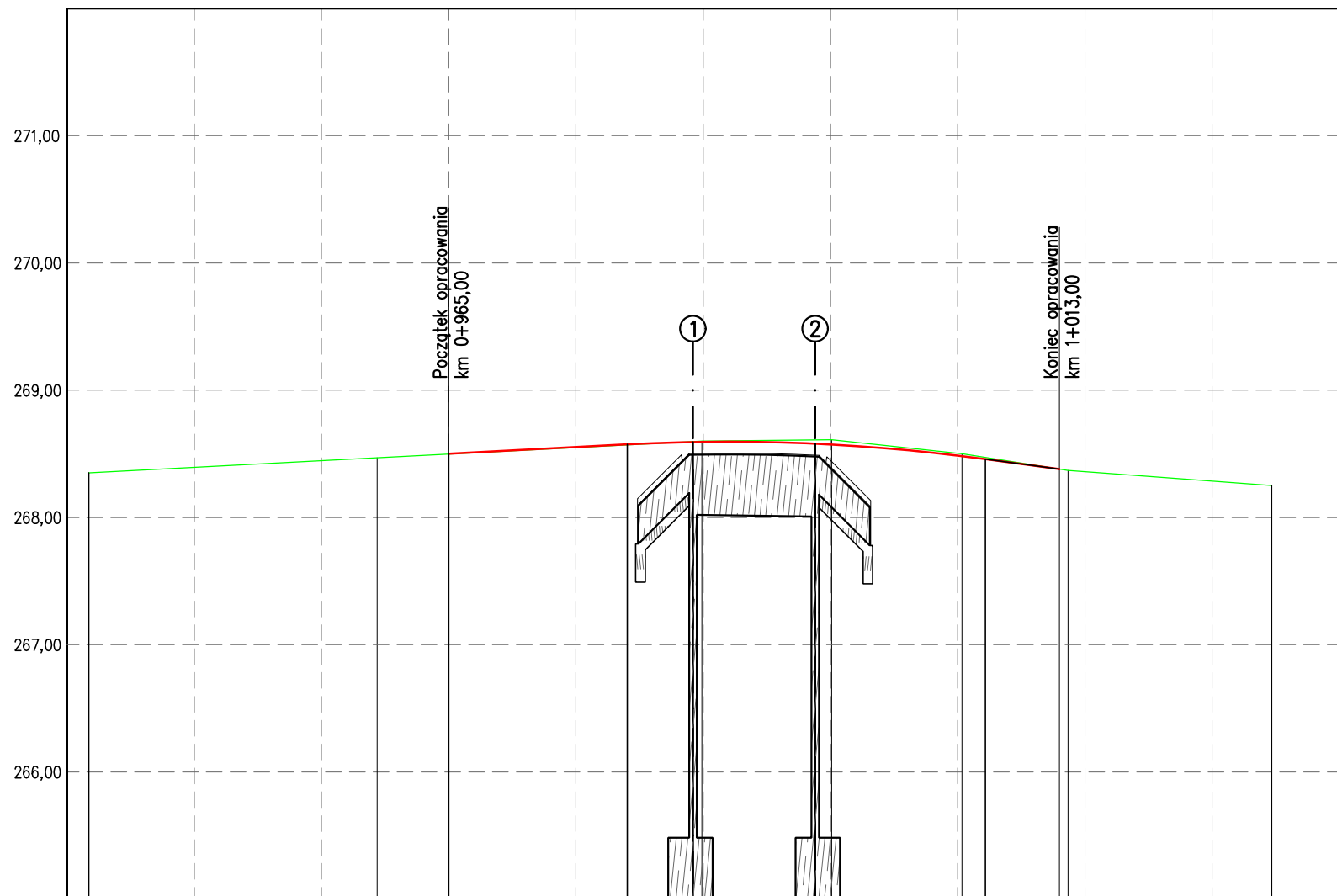


Suchedniów

Profil podłużny układu drogowego  
skala 1:50/500

Leśniczówka Kaczka



Poziom odniesienia  
265,00 m n.p.m.

Rzędne istniejące	268,35				268,47	268,50				268,57	268,60	268,60	268,61	268,61		268,50	268,38		268,38			268,25				
Rzędne projektowane						268,50				268,57	268,60		268,58			268,46			268,38							
Elementy niwelety	$i_{\text{istn.}}=0,53\%$						$i=0,53\%$ $L=22,38\text{m}$		$R=1500\text{m}$ $L=28,14\text{m}$ $T=14,07\text{m}$ $f=0,066\text{m}$						$i=1,35\%$ $L=5,82\text{m}$		$i_{\text{istn.}}=0,75\%$									
Elementy trasy	PROSTA																			ŁUK PIONOWY						
Odległości	-0+028,30		-0+05,63		0+000,00		0+014,03		0+019,20		0+019,90		0+028,80		0+030,10		0+040,34		0+042,53		0+048,00		0+048,68		0+064,68	

UWAGI:

- Rzędne podano w układzie odniesienia Kronsztad 86.
- Wykonawca wykona pomiary geodezyjne i dostosuje niweletę do rzeczywistych rzędnych drogi na dojazdach.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowej dokumentacji.

LEGENDA:

- Niweleta istniejąca
- Niweleta projektowana

DANE WYJŚCIOWE:

- Klasa drogi
  - Prędkość projektowa
- $V_p = 50\text{km/h}$

INWESTOR:	Gmina Suchedniów, ul. Fabryczna 5, 26–130 SUCHEDNIÓW			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53–317 WROCŁAW			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:	Rozbudowa drogi gminnej nr 389001 T od km 0+965,00 do km 1+013,00 wraz z rozbiórką istniejącego i budową nowego mostu w km 0+989,00, na rzece Żarnówce, w miejscowości Mostki, gmina Suchedniów.			
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY			nr rys.: D-01
TYTUŁ RYSUNKU:	Profil podłużny układu drogowego			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	data: 04.2021	skala: 1:50/500
PROJEKTANT: (główny projektant) (branża mostowa)	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis: [signature]	
PROJEKTANT: (branża mostowa)	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis: [signature]	
SPRAWDZAJĄCY: (branża mostowa)	mgr inż. Błażej Bartoszek	DOŚ/0368/PBM/17	podpis: [signature]	