

Skala 1:50:500

LEGENDA:

- Teren
- Niweleta
- Ścieki

Skrzyżowania z drogami  
o utwardzonej nawierzchni:

- po prawej stronie
- po lewej stronie

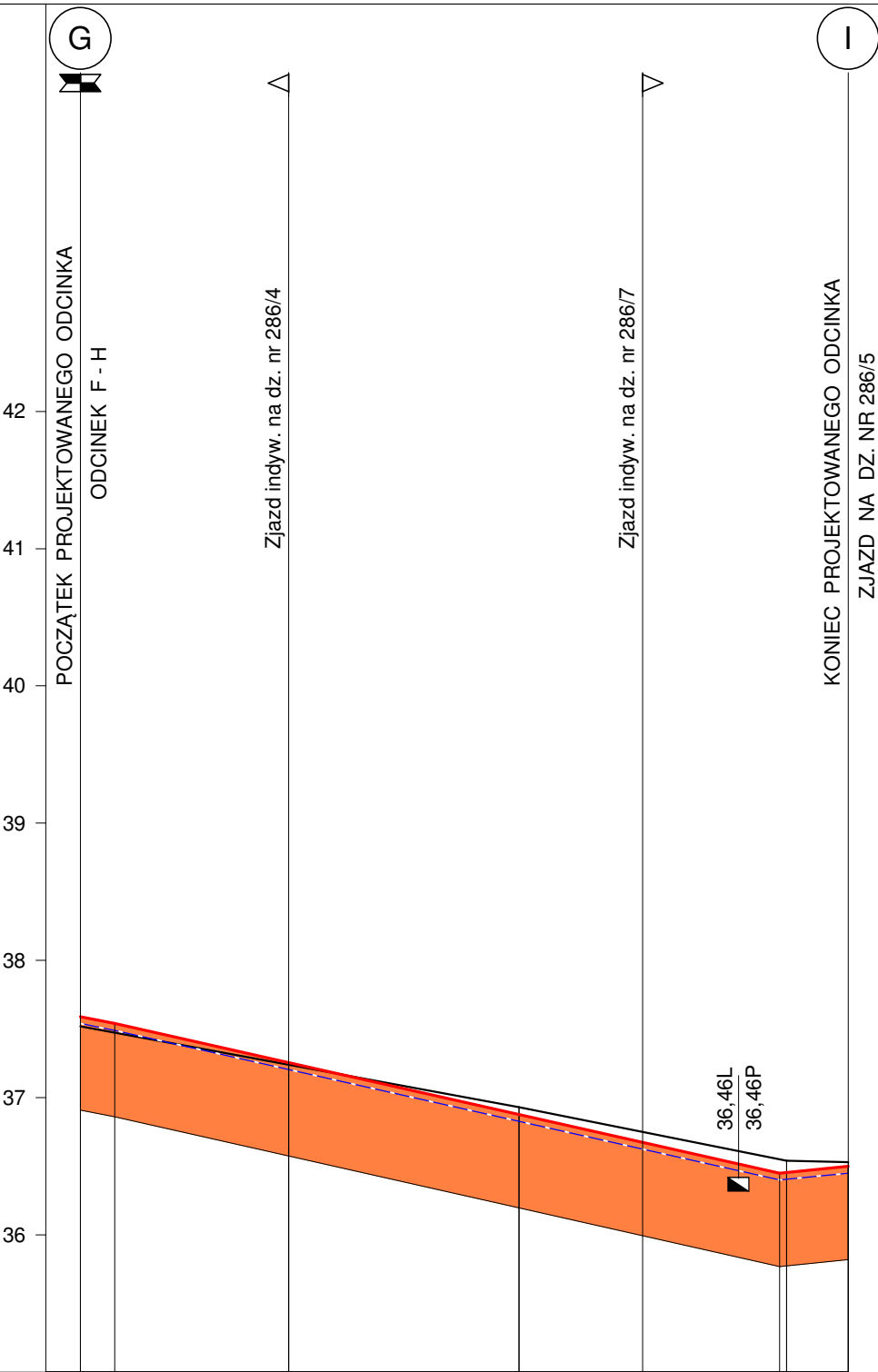
Zjazdy:

- po prawej stronie
- po lewej stronie

Wpusty

Warstwy:

- Konstrukcja



P.p. = 35,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI										
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0.07	+0.07	+0.01	-0.05	-0.08	-0.10	-0.08	-0.03		
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	37.59	37.54	37.25	36.88	36.67	36.45	36.46	36.50		
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	-2.00% 2.50 -2.25% 48.50 1.00% 5.00									
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	37.52	37.47	37.24	36.93	36.75	36.55	36.54	36.53		
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=56.00									
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.50	15.20	32.00	41.00	51.00	51.50	56.00		
PIKIETAŻ	0+000									

Skala: 1:50:500

Przebudowa pasa drogowego dróg gminnych

w m. Konikowo, gm. Świeszyno

Profil podłużny odc. G - I

Wykonawca:	Usługi Projektowe Tomasz Ofierzyński, ul. Mieszka I 5A, 75-124 Koszalin				
Inwestor:	Gmina Świeszyno, 76-024 Świeszyno 71		Umowa:		
Obiekt:	Przebudowa pasa drogowego dróg gminnych w m. Konikowo, gm. Świeszyno				
Nazwa rysunku:	Profil podłużny odc. G - I			Załączników:	
Projektował:	tech. Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76	Rysunek nr 5	
Opracował:	inż. Tomasz Ofierzyński	Uprawnienia:		Skala: 1:50:500	
Sprawdził:	inż. Jerzy Bakalarski	Uprawnienia:	GT-V-63/14/76	Data sierpień 2017	