

Skala 1:100:1000

LEGENDA :

- Teren
- Niweleta
- Dno koryta osi

P.p. = 102,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI																	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	0.02/-0.05	0.01	0.00	0.05	0.12	0.00	0.06	0.00	0.31	0.00	0.05	0.19/0.20					
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	105.20/105.30	105.51	105.60	105.70	106.32	106.80	106.86	107.25	107.36	107.80	108.20	108.39/108.40					
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	1.818% 5.50	0.563% 71.00			1.467% 75.00			0.500% 90.00		0.250% 44.00		1.100% 40.00		1.000% 40.00		0.392% 51.00	
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	105.20/105.18/105.35	105.50	105.60	105.65	106.20	106.80	106.80	107.25	107.05	107.80	108.15	108.20/108.20					
PROSTE I ŁUKI POZIOME																	
ODLEGŁOŚCI	13.50/19.00	57.00	72.00	90.00	32.00	65.00	78.00	55.00	99.00	39.00	79.00	27.00/30.00					
PIKIETAŻ	<div><div></div>0+900</div> <div><div></div>1+000</div> <div><div></div>1+100</div> <div><div></div>1+200</div>																

Wykonawca:	"DROG-POL II" s.c. ul. Miodowa 1, 09-100 Poświętne				
Inwestor:	Gmina Płotk	Umowa:			
Obiekt:	Przebudowa drogi gminnej nr 300725W ul. Wiosennej w miejscowości Brody, gm. Płotk w km 0+811,5 – 1+230,0				
Nazwa rysunku:	profil podłużny	Załączników:			
Projektował:	Paweł Szymański	Uprawnienia:	MAZ/0191/ZOOD/11	Rysunek nr 3	
Opracował:		Uprawnienia:		Skala: 1:100:1000	
Sprawdził:		Uprawnienia:		Data: 05.12.2016	

Skala: 1:100:1000