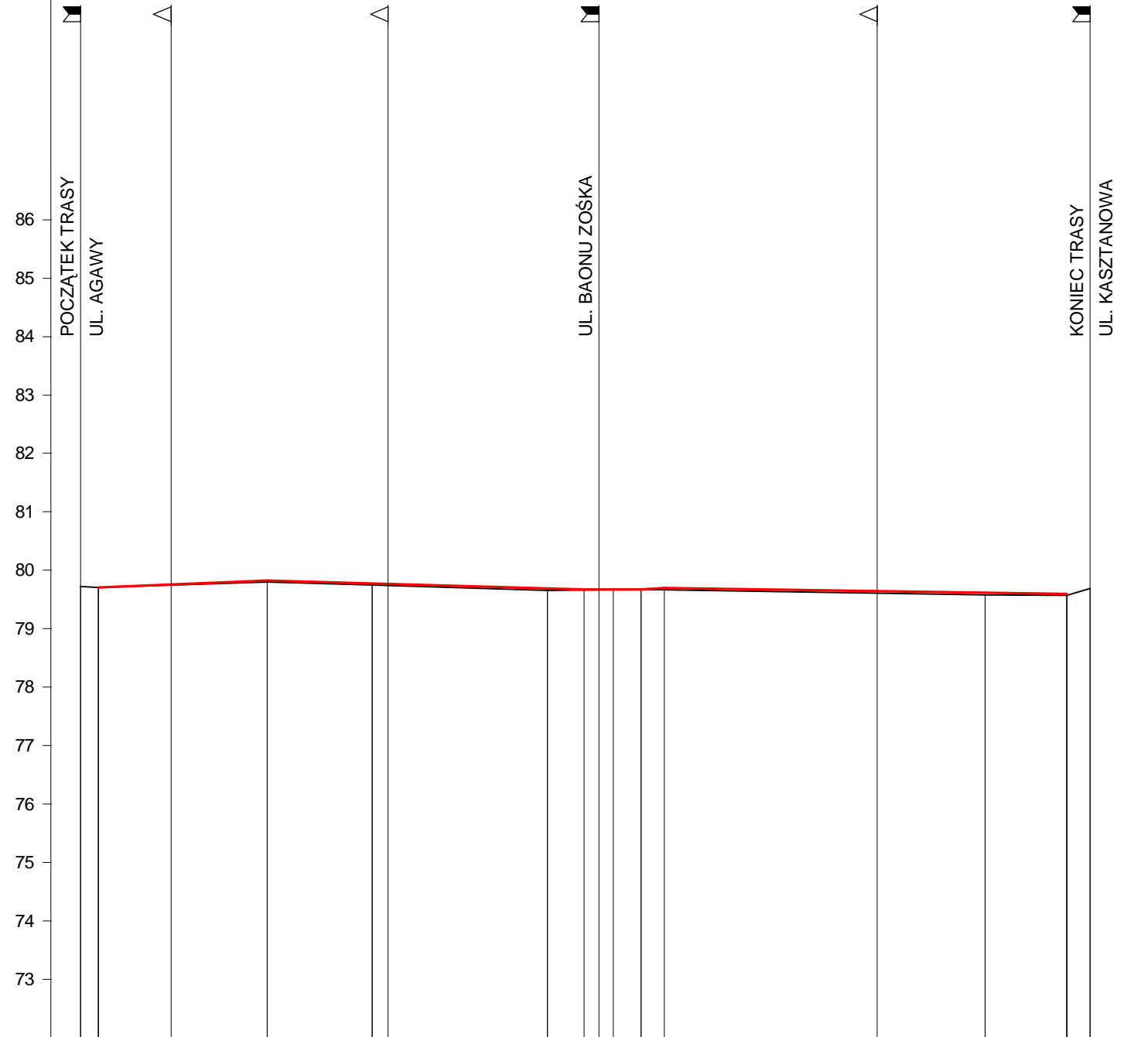


Skala 1:100:1000

LEGENDA:

- Teren
- Niveleta
- Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:
 - ▣ po lewej stronie
- Zjazdy:
 - △ po lewej stronie



P.p. = 72,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z PŁYT BETONOWYCH 50*50*7	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00	+0,03
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	79,71	79,83
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	0,41%	-0,29%
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	79,72	79,66
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=88,80	P=84,20
ODLEGŁOŚCI	0,00	173,00
PIKIETAŻ	0+000	0+100

REMONT CHODNIKA WRAZ Z ZATOKAMI PARKINGOWYMI W UL. WARSZAWI NA ODC. OD UL. AGAWY DO UL. KASZTANOWEJ W ŁOMIANKACH PROFIL PODŁUŻNY

Skala: 1:100:1000

Wykonawca:	PHU "DROG-POL II" s.c. Poświętne, ul. Podmiejska 7, 09-100 Płońsk
Investor:	MIASTO i GMINA ŁOMIANKI
Obiekt:	REMONT CHODNIKA WRAZ Z ZATOKAMI PARKINGOWYMI W UL. WARSZAWSKIEJ
Nazwa rysunku:	NA ODC. OD UL. AGAWY DO UL. KASZTANOWEJ W ŁOMIANKACH PROFIL PODŁUŻNY
Projektował:	ZYGMUNT WIERZBICKI
Opracował:	inż. PAWEŁ SZYMAŃSKI
Sprawił:	
Urmowa:	RII.4300-40/07
Uprawnienia:	WZDP 677/66
Uprawnienia:	7342/Cie-20/92
Uprawnienia:	
Załącznik:	
Rysunek nr	
Skala:	1:100:1000
Data	25.10.2007r