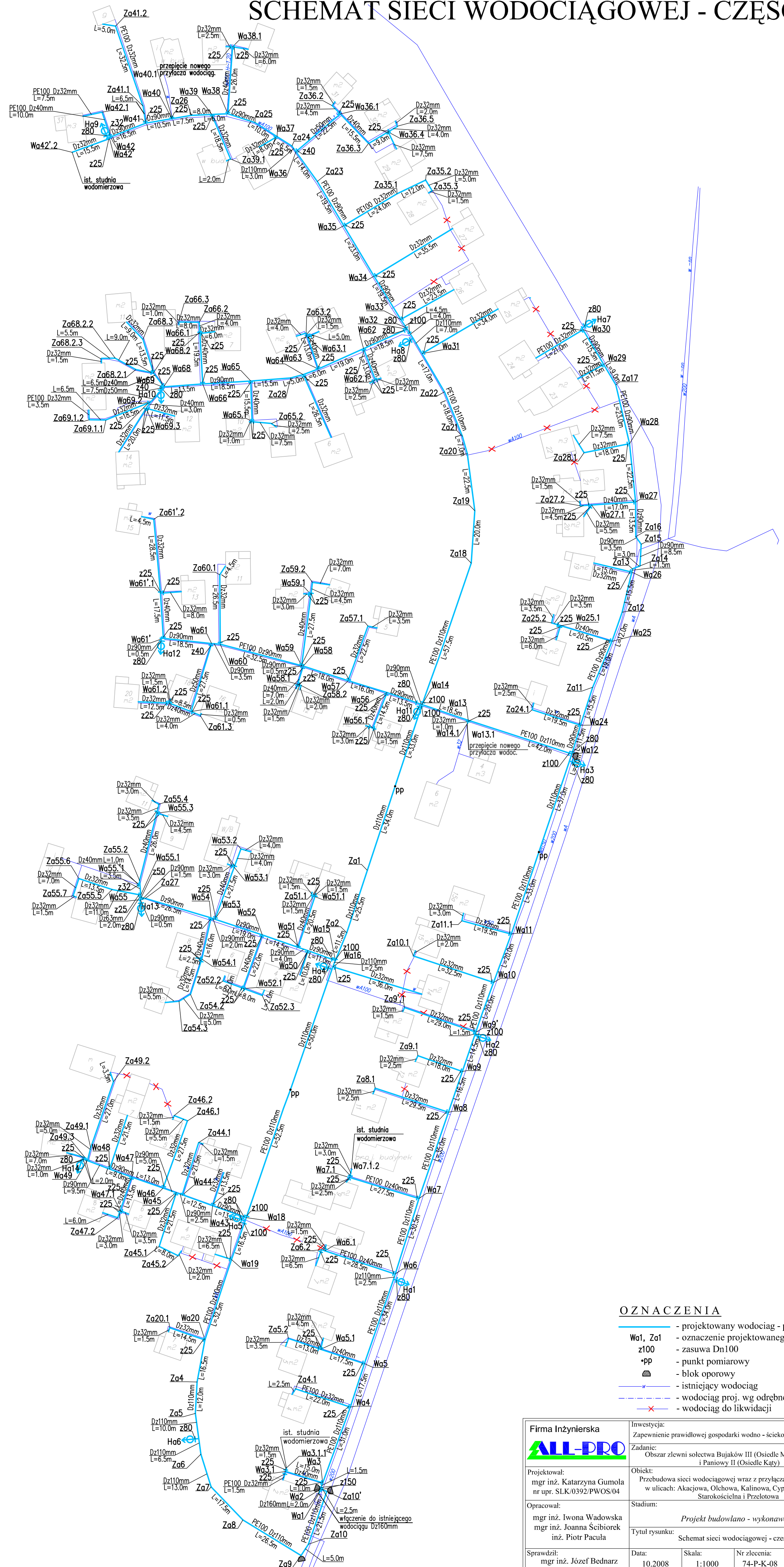


SCHEMAT SIECI WODOCIĄGOWEJ - CZĘŚĆ "a"



- OZNACZENIA**
- projektowany wodociąg - przebudowa
 - oznaczenie projektowanego węzła, zalomna
 - zasuwa Dn100
 - punkt pomiarowy
 - blok oporowy
 - istniejący wodociąg
 - wodociąg proj. wg odrębnego projektu
 - wodociąg do likwidacji

Firma Inżynierska ALL-PRO	Inwestycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołów		
	Zadanie: Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michalskie Doly) i Paniowy II (Osiedle Katy)		
Projektował: mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04	Objekt: Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków w ulicach: Akacjowa, Olechowa, Kalinowa, Cyprysów, Cedrowa Starokościelna i Przelotowa		
Opracował: mgr inż. Iwona Wadowska mgr inż. Joanna Scibiorek inż. Piotr Pacuła	Stadium: <i>Projekt budowlano - wykonawczy</i>		
Sprawił: mgr inż. Józef Bednarz nr upr. 580/78	Data: 10.2008	Skala: 1:1000	Nr zlecenia: 74-P-K-08
			Nr rysunku: 3.1