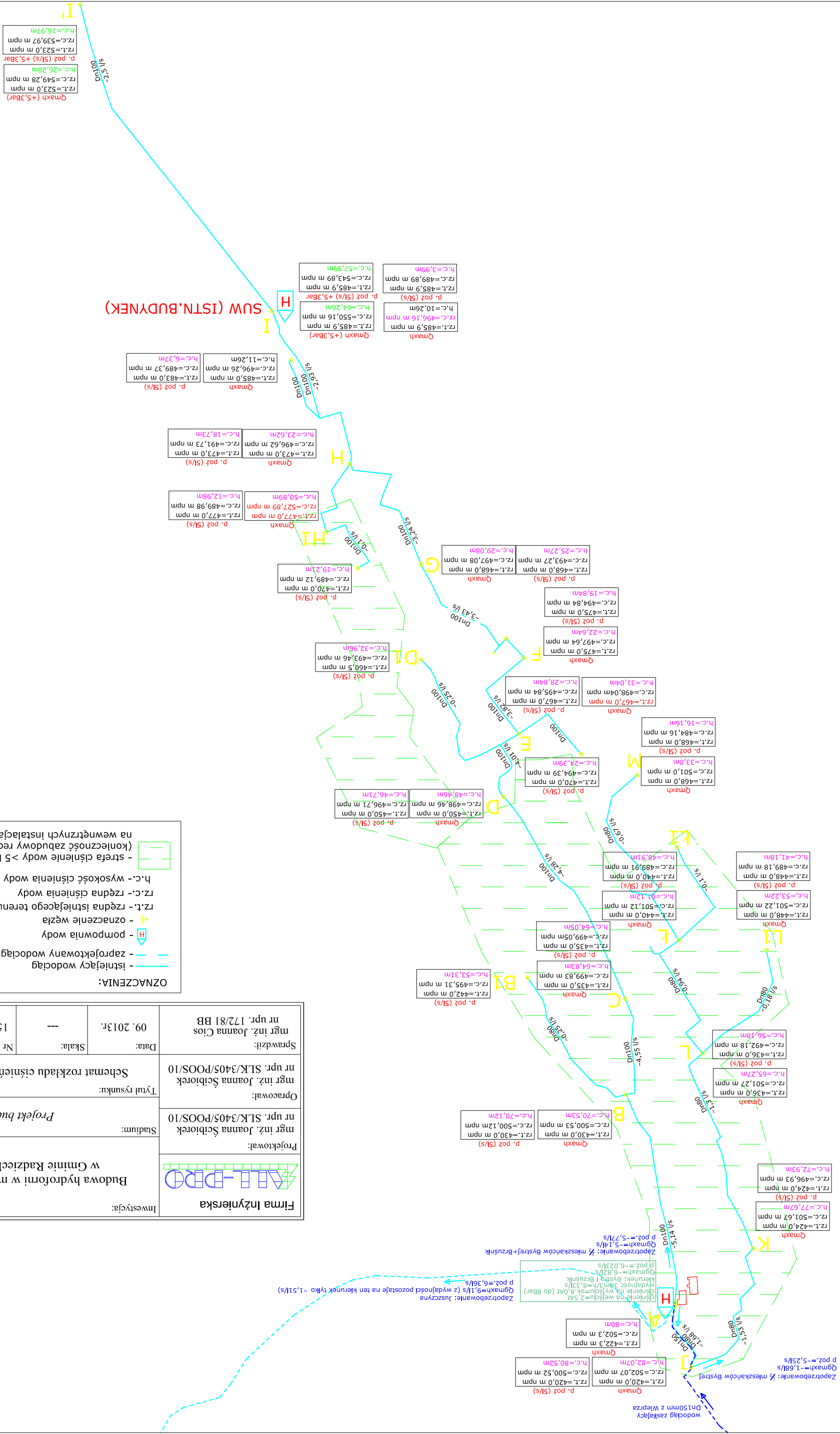


**SUW (ISTN.BUDYNEK)**



- OZNACZENIA:**
- istniejący wodociąg (na etapie realizacji)
  - zaprojektowany wodociąg
  - oznaczenie węzła
  - rz.t. - rzędna istniejącego terenu
  - rz.c. - rzędna ciśnienia wody
  - h.c. - wysokość ciśnienia wody w m. słupa wody
  - strefa ciśnienie wody > 5 Bar (konieczność zabudowy reduktorów ciśnienia na wewnętrznym instalacjach w budynkach)

Firma Inżynierska <b>ALB-PRO</b>	Projektował:	mgr inż. Joanna Sobiorek nr upr. SLK/3405/POOS/10
	Opracował:	mgr inż. Joanna Sobiorek nr upr. SLK/3405/POOS/10
Budowa hydrofarmi w miejscowości Bystra w Gminie Radziechowy - Wieprz	Stadium:	<i>Projekt budowlany</i>
	Typu rysunku: Schemat rozkładu ciśnień w sieci wodociągowej	
Investycja:	Data:	09. 2013r.
	Skala:	---
	Nr zlecenia:	158-P-K-13
	Nr rysunku:	2.1

Zaportebowane: 1/2 mieszkalców Bystrzej+Brzusznik  
 Qmaxh=5,14l/s  
 p. poz. = -5,77/s

Zaportebowane: 1/2 mieszkalców Bystrzej  
 Qmaxh=9,11/s (z wydajności pozostaje na ten kierunek tylko -1,51l/s)  
 p. poz. = -6,36l/s

Zaportebowane: 1/2 mieszkalców Bystrzej  
 Qmaxh=1,68l/s  
 p. poz. = -5,25l/s

Wodociąg zasiliący Dn150mm z Wieprza