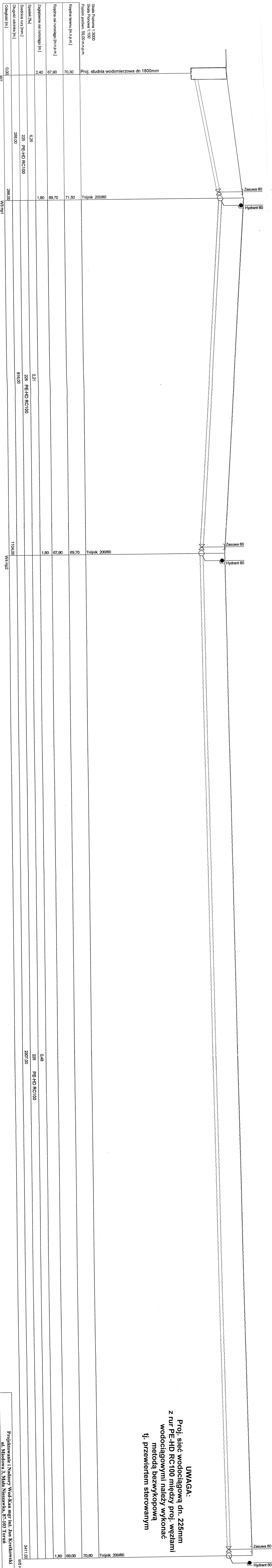


PROFIL SIECI WODCIĄGOWEJ W2-W5 Hp3



**UWAGA:**  
 Proj. sieć wodociągowa dn. 225mm  
 z rur PE-HD RC100 między proj. węzłami  
 wodociagowymi należy wykonać  
 metodą bezwykopową  
 tj. przewiertem sterowanym

Projektowanie i Nadzór Wod-Kan mgr inż. Jan Kretkowski ul. Miodowa 3, Mała Nieszawka, 87-103 Toruń	
Obiekt: Budowa sieci wodociągowej w m. Cierpie (dz. nr 2262, 240/1, 2270, 2271, 575/1, 789, 574, 2078/10) gm. Wielka Nieszawka	Nazwa rys.: Profil sieci wodociągowej W2-W5 Hp3
Inwestor: Gmina Wielka Nieszawka ul. Toruńska 12, 87-165 Cierpie	Projektant: mgr inż. Jan Kretkowski w spec. instalacyjno-inżynierskiej
Sprawdzający: mgr inż. Bartosz Kretkowski	Data: 10.2013r