

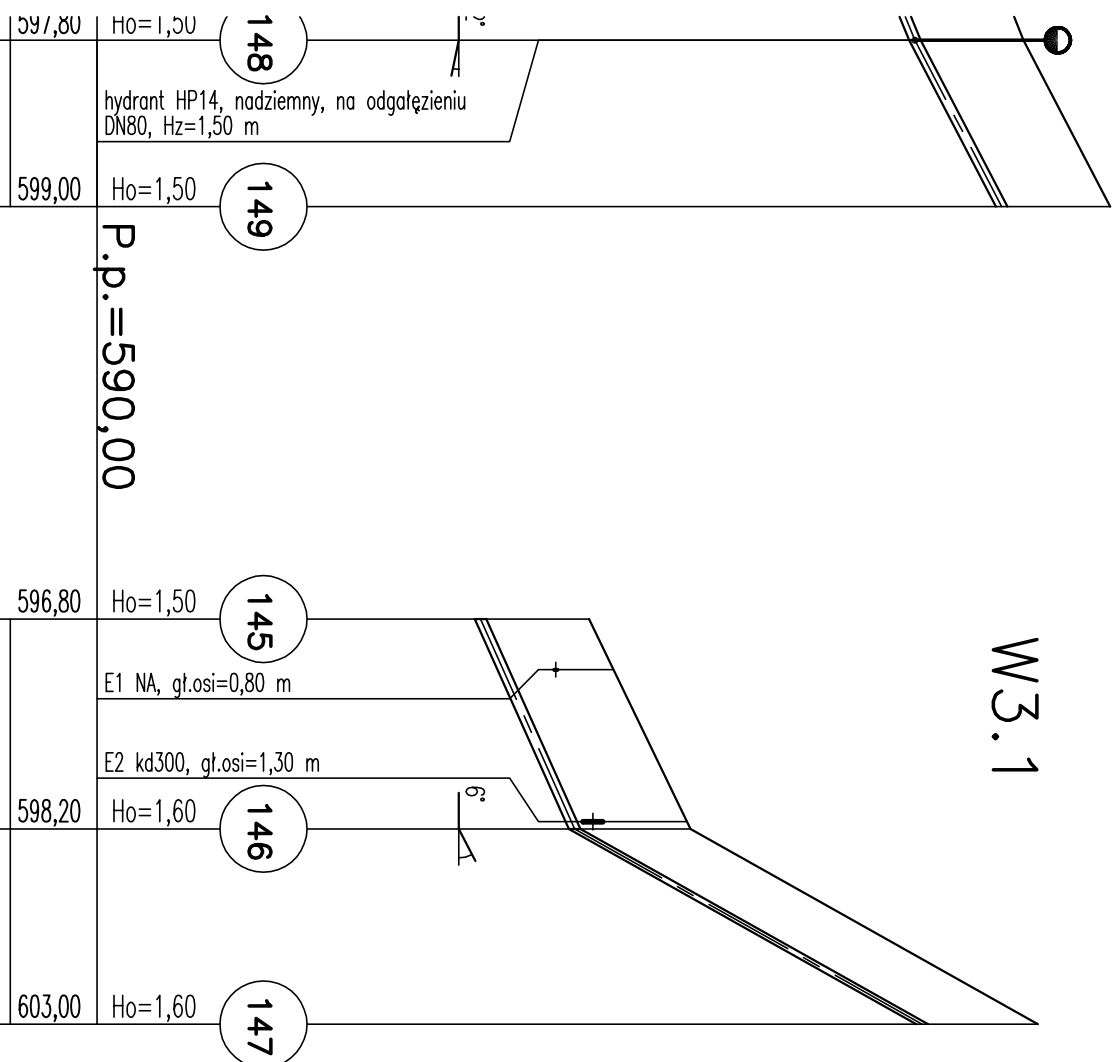
# PROFIL

Wodociąg W3, W3.1, Niedamirów

⑪⑮ - ⑪④⑨

Skala 1:100/1000

### W3.1



Uwaga:

Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. E11 1NN, rz.osi=125.81) podano w przybliżeniu.

**(W12) (D4) przejście pod przeszkodą**

7 nazwa węzła

$H_0=1.62$       zagłębienie osi rurowciągu

zagłębienie osi rurociągu górnego  
Hog=1.45

zagłębienie osi rurociągu dolnego

przepad (różnica Hod-Hog)

N=0.09      wysokość nasypu

P1 numer kolejny przyłęcz

E1	numer kolejny przeszkody
----	--------------------------

Wł = 114,50	rzędna wjazdu studzienki
-------------	--------------------------

Symbole przyłączy oraz dopływów węzlowych:

z lewej zlewni

$\downarrow$  z prawej zlewni      dopływ projektowany

Pracownia Projektowa PROJSAN 51-124 Wrocław ul.Jutrzońska 9			
tel./fax (071) 3527734 e-mail : projsan@o2.pl			
Nazwa i adres obiektu :			
Projekt wykonawczy – Ujęcie wody, stacja uzdatniania wody i sieć wodociągowa dla miłośności Niedamińsk i Opow			
	Numer uprawnień	Data	Podpis
Projektant :			
mgr inż. Elżbieta Żytkiewicz	768/80 J.G.	X 2006	
Sprawdzający :			
mgr inż. Zdzisław Żytkiewicz	1065/82 J.G.	X 2006	
Przełmit gsaunku :			
profil podzienny wodociągu W3, W3.1, W2.3, W2.4, W2.5		Skala : 1:100/1000	Numer gsaunku : 13