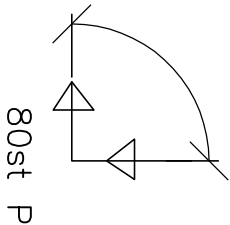


PROFIL

Poletko osadu odwodnionego



Skala 1:100/100

Uwaga:
Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji
(np. E11 1NN, rz.osi=125,81) poddano w przybliżeniu.

- 7

nazwa studni kanalizacyjnej
- Ho=1,62

zagiębieenie dna kanatu
- Hog=1,45

zagiębieenie dna kanatu górnego (dopływowego)
- Hod=2,00

zagiębieenie dna kanatu dolnego (odpływowego)
- dh=0,55

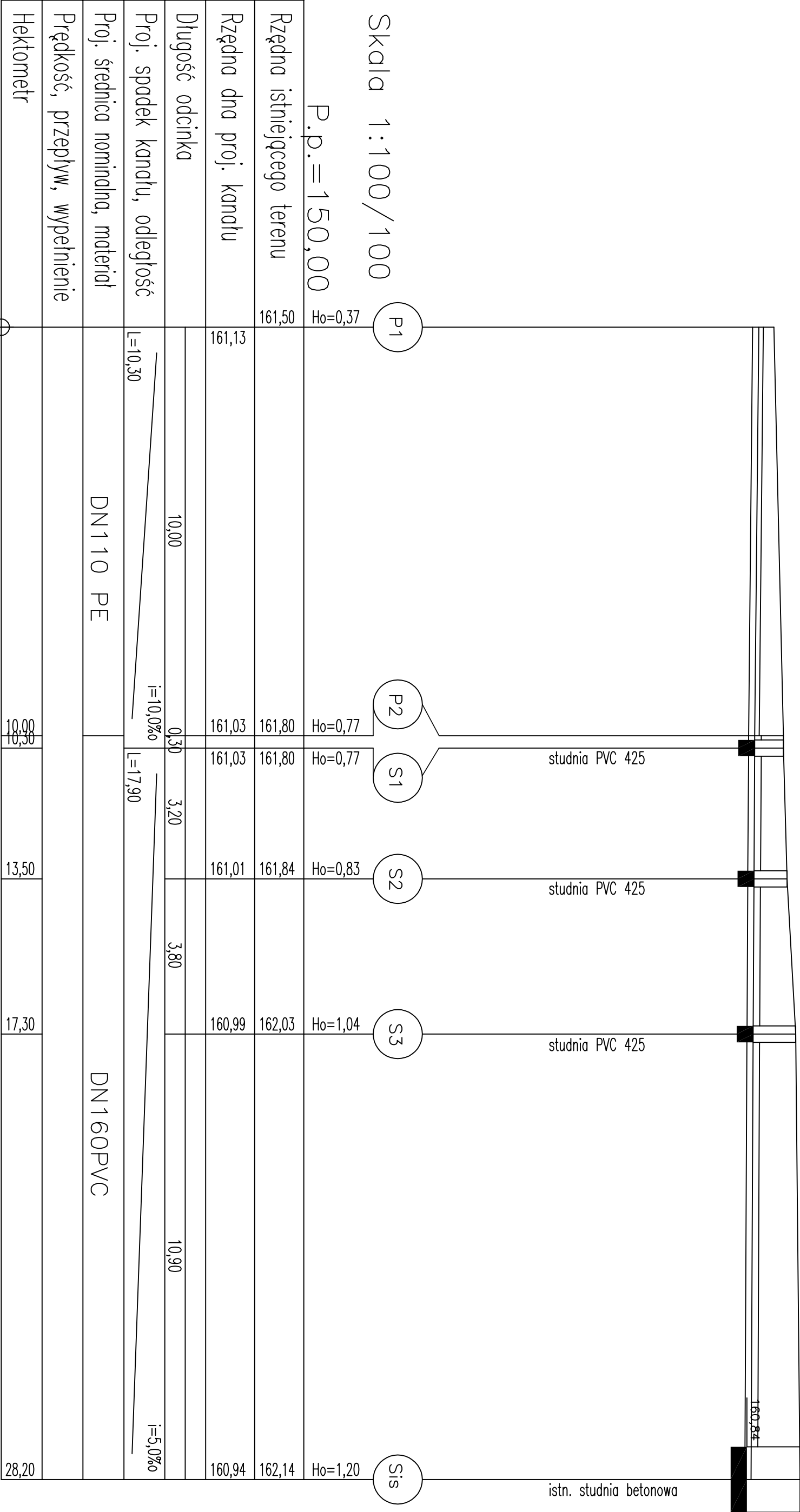
kaskada (różnica Hod–Hog)
- N=0,09

wysokość nasypu
- P1

numer kolejny przyłącza
- E1

numer kolejny przeszkody
- W1=114,50

rzędna wlotu studzienki



EcoTech Sp. z o.o. Sp. K. ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wsłina. Tel. 58 344 83 83		EcoTech <i>inżynieria dla środowiska</i>	
Przedmiot rysunku Profil odcieku z poletka osadu odwodnionego		Objekt Oczyszczalnia ścieków w m. Krzywda	
Adres Krzywda dz. nr 284/3 Gmina Krzywda		Investor Gmina Krzywda ul. Żelechowska 24B 21-470 Krzywda	
Skala 1:100	Bransz Sanitarna		
Data 30.03.2016	Projektował: Adam Spisak	Uprawnienia POM/0042/POOŚ/11	Podpis
Nr rysunku	Opis Nagrodzona Wysocza		Podpis
S6	Sprowadzi:	Uprawnienia	Podpis