

Budowa dróg gminnych wraz z ich odwodnieniem i oświetleniem  
w miejscowości Nowa Karczma (ul. Spacerowa, ul. Łąkowa,  
ul. Leśna, ul. Horniki Górne) w gminie Nowa Karczma

Uwaga:  
Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. E1 proj.linia  
kablowa nn, gł.osi=0,8m) podano w przybliżeniu

- D74

numer studni, węzeł
- Ho=1.63

zagłębienie dna projektowanego kanatu
- Hog=1.45

zagłębienie dna projektowanego kanatu górnego
- Hod=2.00

zagłębienie dna projektowanego kanatu dolnego
- dh=0.55

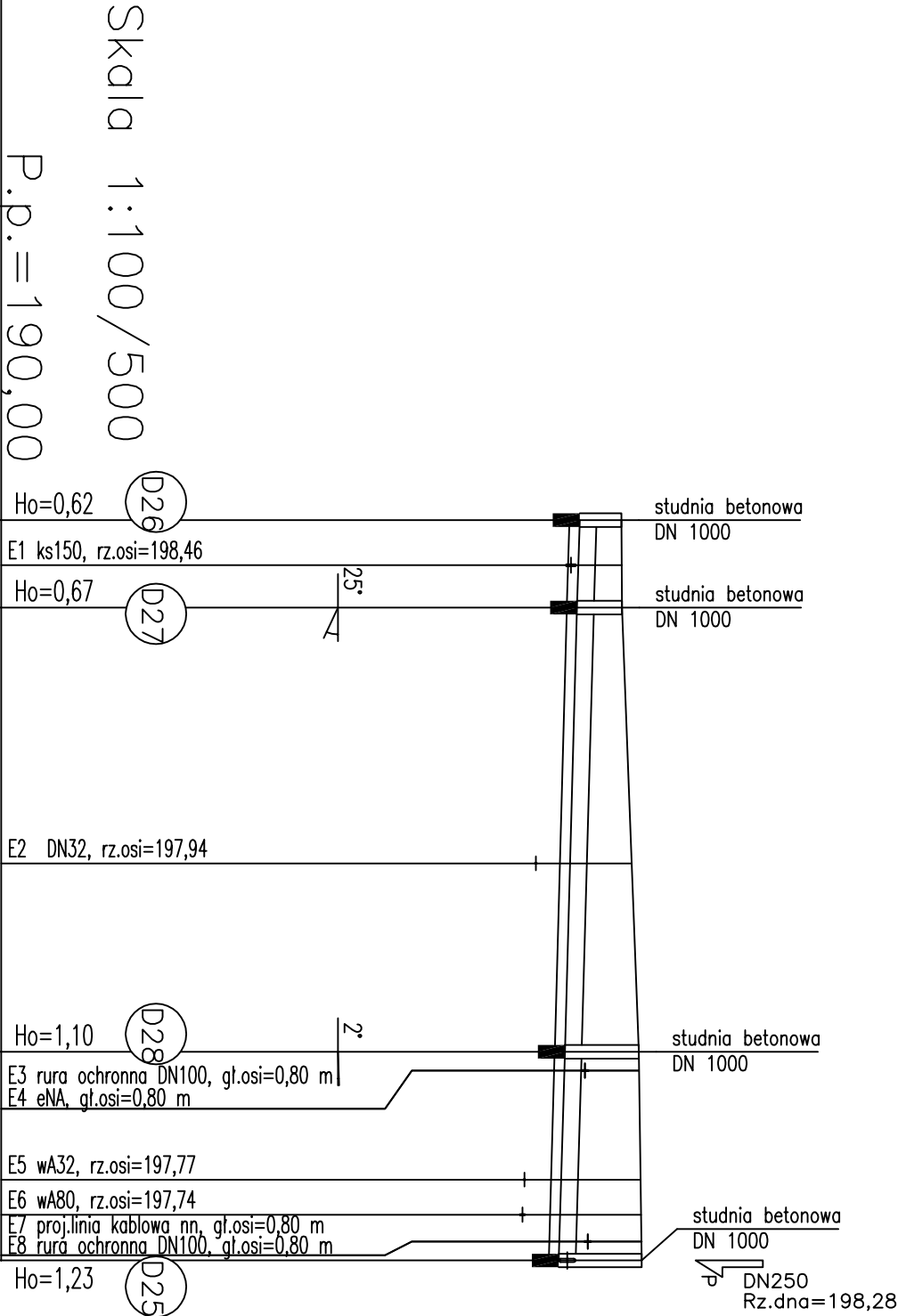
przeпад (różnica Hod-Hog)
- E1

numer kolejny przeszkody

Symbole dopływów węzłowych:

- ↙ z lewej zlewni

↘ dopływ projektowany
- ↘ z prawej zlewni



Rzędna istniejącego terenu	199,21	199,22		199,47	199,51
Rzędna dna proj. kanalu	198,59	198,55		198,37	198,28
Długość odcinka	6,50		33,00		15,50
Proj. spadek kanalu, odległość	L=55,00				i=5,5‰
Proj. średnica nominalna, materiał	DN250, PVC-U, SDR34, SN8				
Prędkość, przepływ, wypełnienie					
Hektometr	3,35	6,50	25,50	39,50	49,00 51,60 55,00

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k.				EcoTech	
ul. M. Reja 3, 80-404 Gdańsk, Tel. 58 344 83 83				Załącznik do projektu	
Przedmiot projektu				Opis	
Profil kanalizacji deszczowej D26-D25				Projekt budowy dróg gminnych wraz z ich odwodnieniem i oświetleniem	
Stado	Brano	Sanitarna	Adres	Gmina Nowa Karczma	
1:100/500			Investor	ul. Kościeliska 9	
				Gmina Nowa Karczma	
				83-404 Nowa Karczma	
Data	Projektował	Marcin Kaczmarek	Uprawnienie	POM/0206/POOS/08	Podpis
12.2012					
Wzruszenie	Opracował	Wojciech Gawlik			Podpis
S21	Sprawdził	Adam Spisak	Uprawnienie	POM/0042/POOS/11	Podpis