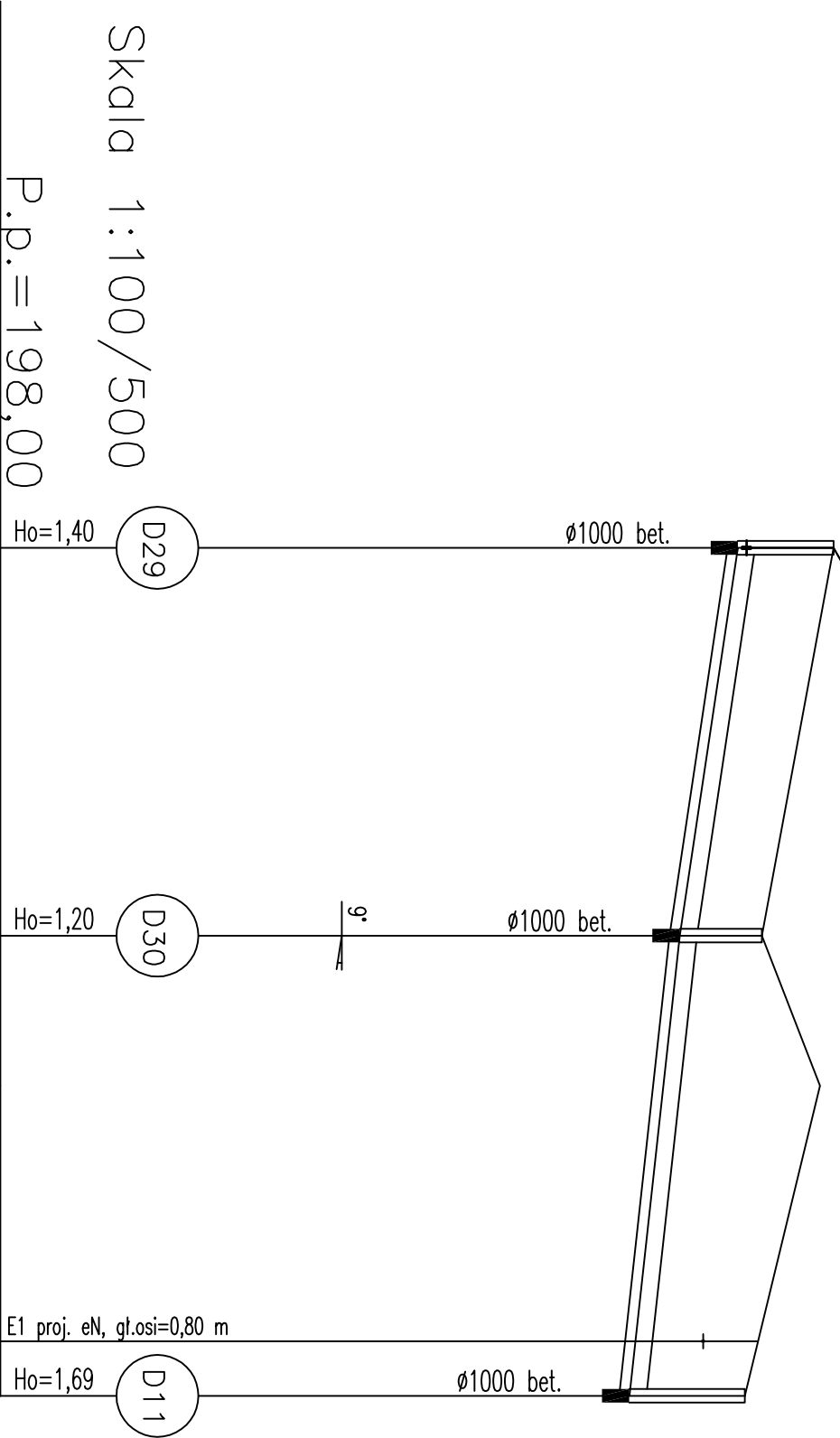


PROFIL

Kanalizacja deszczowa
kolektor gravitacyjny

Wp29 DN150, L=4,50 m, i=10,0‰, rz.dna=208,85
Wp30 DN150, L=1,50 m, i=10,0‰, rz.dna=208,85



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

Ho=1,63 zagłębienie dna rurociągu
Hog=2,38 zagłębienie dna rurociągu górnego
Hod=4,00 zagłębienie dna rurociągu dolnego
dh=1,42 przepad (różnica Hod–Hog)

E numer kolejny przeszkody

Symbole przyłączy oraz dopływów węzłowych:

↙
z lewej zlewni

↘
z prawej zlewni

Symbole wpustów ulicznych:

□_L z lewej zlewni
□_P z prawej zlewni

○_{D3} nazwa studni kanalizacyjnej

○_{OS} osadnik Ø2500 bet. z poduszką sorbentową

○_{SRR} skrzynki retencyjno–rozszczepiające

Rzędne wjazdów dostosować do istniejącego lub
projektowanego terenu.

<div>EcoTech Sp. z o.o. Sp. k.</div> <div>ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wsłina, Tel. 58 344 83 83</div> <div><div>EcoTech</div><div>zamożność dla środowiska</div></div>			
<div>Przedmiot rysunku</div> <div>Profil kanalizacji deszczowej</div> <div>- grawitacyjnej</div>		<div>Obiekt</div> <div>Budowa układu drogowego dla Strefy Aktywności Gospodarczej w Nowej Karczmie</div> <div>Dz. nr 9, 131/24, 131/33, 139/15, 139/16</div> <div>obwód Nowa Karczma</div>	
<div>Skala</div> <div>1:100/500</div>	<div>Brutto</div> <div>Sanitarna</div>	<div>Inwestor</div> <div>Gmina Nowa Karczma</div> <div>ul. Kościeliska 9</div> <div>83-004 Nowa Karczma</div>	
<div>Data</div> <div>05.02.16</div>	<div>Projektował</div> <div>Marcin Kaczmarek</div>	<div>Uprawnienie</div> <div>POM/0206/POOS/08</div>	
<div>Nr rysunku</div> <div></div>	<div>Opracował</div> <div></div>	<div>Podpis</div> <div></div>	
<div>S-08</div>	<div>Sprawił</div> <div>Adam Spisak</div>	<div>Uprawnienie</div> <div>POM/0042/POOS/11</div>	