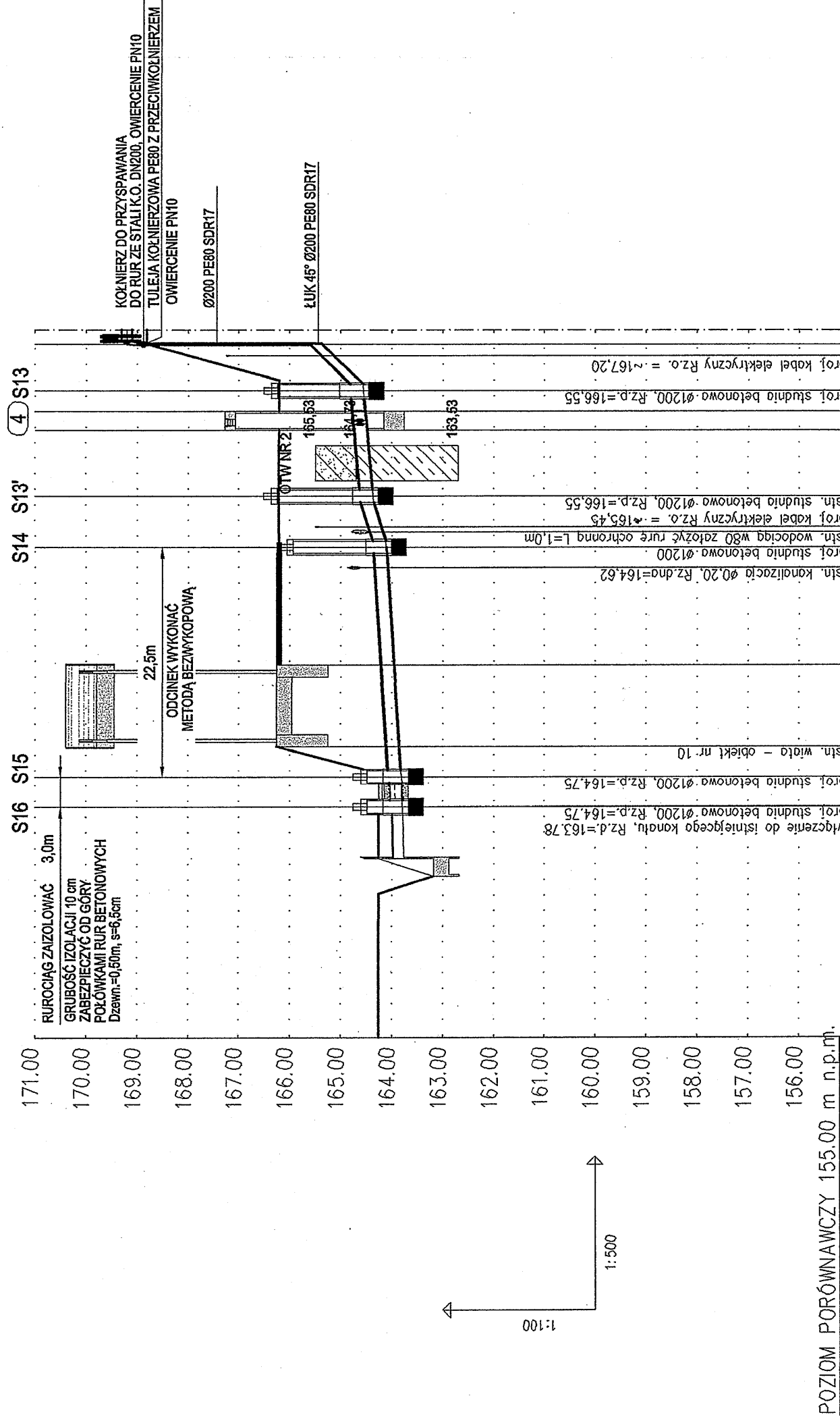


**PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU ZRZUTOWEGO**  
**SKALA 1:100/500\***



POZIOM PORÓWNAWCZY 155.00 m n.p.m.

[illegible]

EPI-Graf, Generator rysunkowy 7.7

<p><b>INWESTOR:</b></p> <p><b>Gmina Belsk Duży</b></p> <p>ul. Kozielskiego 4a, 05-622 Belsk Duży</p> <p><b>ZADANIE:</b></p> <p><b>ROZBUDOWA OCYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA GMINY BELSK DUŻY</b></p>	<p><b>ZAMAWIAJĄCY:</b></p> <p><b>ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ</b></p> <p>ul. Szkolna 9, 05-622 Belsk Duży</p>	<p><b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b></p> <p><b>PRACOWNIA INŻYNIERII OCHRONY ŚRODOWISKA</b></p> <p>ul. Bratkowa 33, 85-361 Bydgoszcz</p>
<p><b>STADIUM:</b></p> <p><b>PROJEKT ZAMIENNY</b></p>	<p><b>BRANŻA:</b></p> <p><b>TECHNOLOGIA</b></p>	<p><b>RYSUJEK:</b></p> <p><b>PROFIL PODŁUŻNY - KOLEKTOR ZRZUTOWY ŚCIEKÓW OCYSZCZANYCH</b></p>
<p><b>GŁÓWNY PROJEKTANT:</b></p> <p><b>PROJEKTANT TECHNICZNY:</b></p> <p><b>DR INŻ.</b></p> <p><b>Kazimierz Stefanowski</b></p>	<p><b>OPRACOWANIE CZ. TECHNOLOGICZNEJ:</b></p> <p><b>mgr inż.</b></p> <p><b>M. Kwiatkowska</b></p>	<p><b>SPRAWDZAJĄCY CZ. TECHNOLOGICZNY:</b></p> <p><b>mgr inż.</b></p> <p><b>Paweł Jasliński</b></p>
<p><b>UPR. NR:</b></p> <p><b>WBPP-NB-7210297/81</b></p>	<p><b>UPR. NR:</b></p> <p><b>84/13/99</b></p>	<p><b>DATA:</b></p> <p><b>10.07.2012r.</b></p>
<p><b>OPIS PROJEKTU:</b></p> <p>Do sporządzenia projektu instalacji urządzeń do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby, wodą opadową i kanalizacyjną</p>	<p><b>OPIS PROJEKTU:</b></p> <p>Do sporządzenia projektu instalacji urządzeń do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby, wodą opadową i kanalizacyjną</p>	<p><b>OPIS PROJEKTU:</b></p> <p>Do sporządzenia projektu instalacji urządzeń do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby, wodą opadową i kanalizacyjną</p>

AutocAD LT 2000!