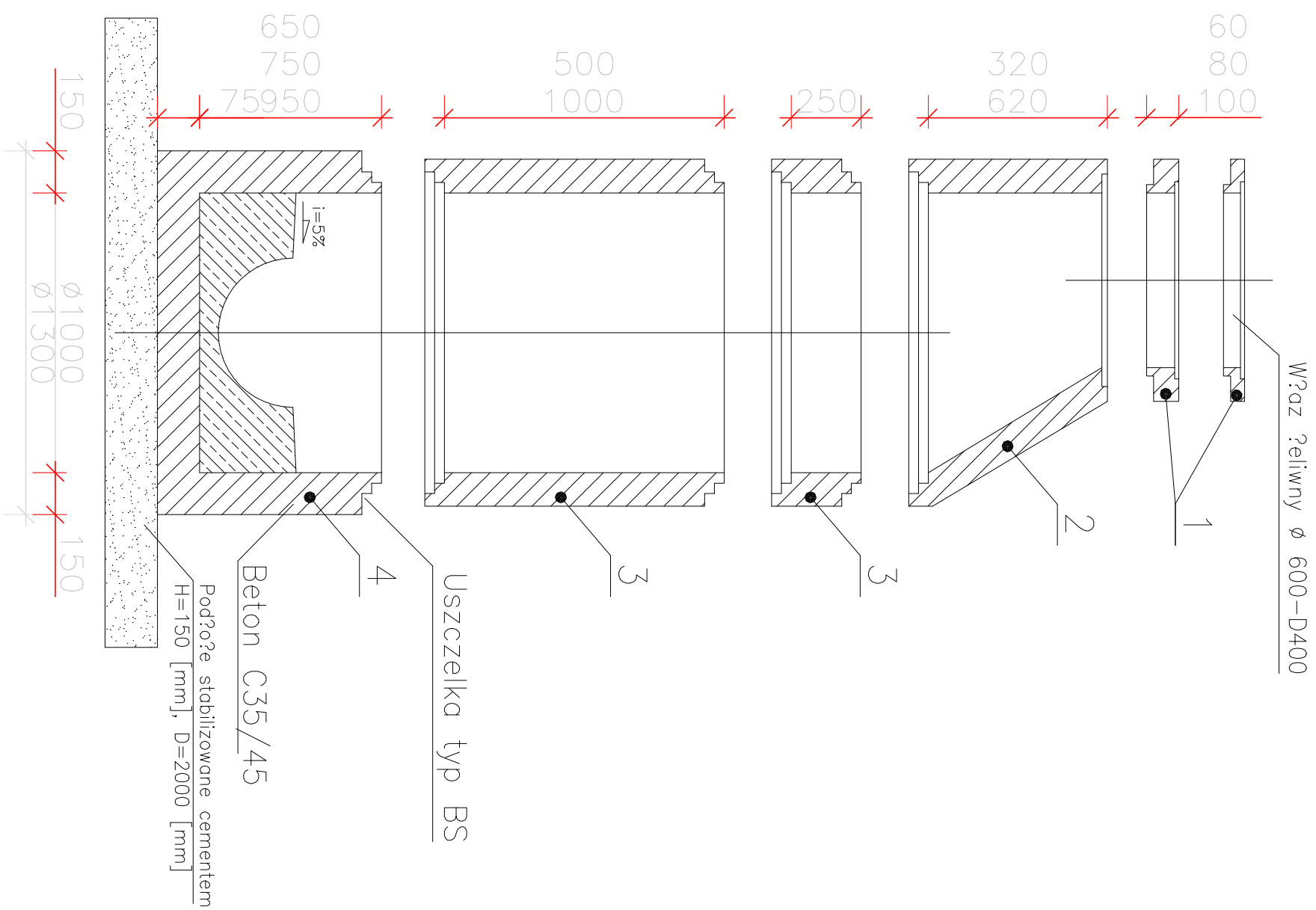



Studia prefabrykowane BS 1000/1

wersja A, B, C



1. Pierścienie dystansowe betonowe
2. Zwężka betonowa Ø1000/625
3. Kąty betonowe Ø1000
4. Dno studzienki betonowe Ø1000

<p>TEMAT PROJEKTU</p> <p align="center">Projekt Budowlany "Budowa Sieci Kanalizacji Sanitarnej w miejscowości Bierzwice" Gmina Gostynin</p>		<p>INWESTOR</p> <p align="center">GININA GOSTYNIN ul. Rynek 26 09-500 Gostynin</p>	
<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</p> <p align="center"></p> <p>Gł. Pracownia Projektowa, Jacek Glowacki 62-600 Koło tel. 603 231616 e-mail: jacekglowacki@onet.pl</p>		<p>BRANŻA</p> <p align="center">SANITARNA</p>	
<p>FAZA</p> <p align="center">Projekt Budowlany</p>		<p>PROJEKTANT</p> <p>mgr inż. Bartosz Kapuściński nr uprawnień WK/P/0153/P/WOS/10 w specjalności ścieki i instal. sanitarne</p>	
<p>SPRAWDZIC</p> <p>mgr inż. Radosław Dziurczyński nr uprawnień WK/P/0359/P/WOS/09 w specjalności ścieki i instal. sanitarne</p>		<p>OPRACOWAŁ</p> <p>inż. Jacek Glowacki w specjalności ścieki i instal. sanitarne</p>	
<p>TYTUŁ RYSUNKU</p> <p align="center">Schemat Montażowy Studia BET DN 1000</p>			
<p>SKALA</p> <p align="center">- - -</p>		<p>NR RYSUNKU</p> <p align="center">S-4.5</p>	
<p>DATA</p> <p align="center">01 Marzec 2021</p>			