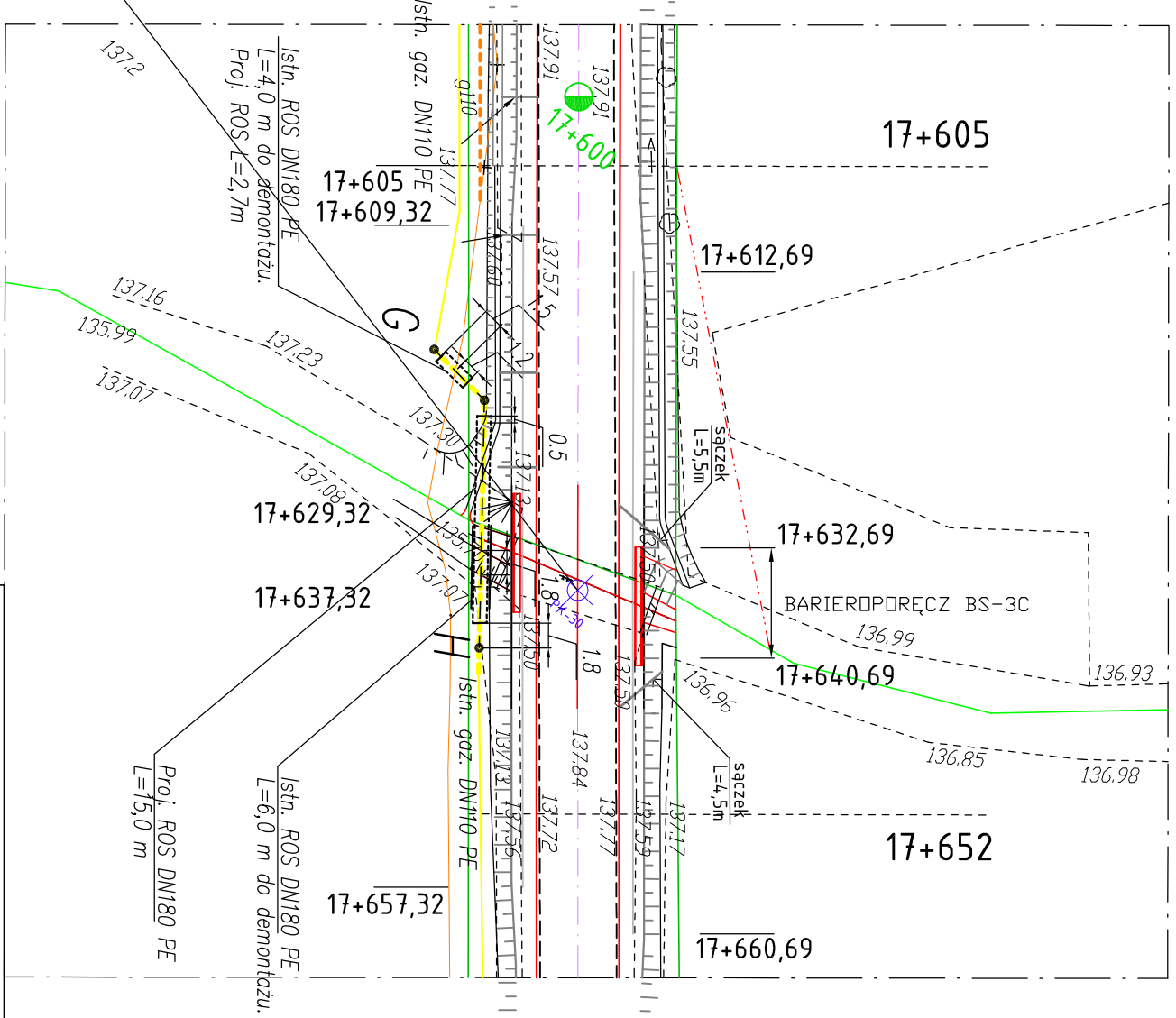


Isth. przepust ϕ 100 L=11,65 km17+635,76
 PROJEKTOWANY PRZEPUST STALOWY Z BLACHY FALISTEJ OCYNKOWANEJ
 2,04x1,50m L=15,30m wg oddzielnego opracowania
 km17+635,00



ETAP II

<p align="center">P O L T R A S ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH 15 - 703 Białystok, ul. Zwycięstwa 2, tel, fax 652 - 04 - 34</p>		<p align="center">Nr rys. 1-500</p>
<p>Nazwa rysunku PLAN SYTUACYJNE PROJ. DDC. GAZODCIĄGU</p>	<p>Objekt Gazociąg w km 17+151,6 do km 17+600,0</p>	<p>Skala 1:500</p>
<p>Adres Droga wojewódzka Nr 681 Dąbinek Poświętne - Pletkowo</p>	<p>AutDR Inż. Józef Bonaszewski BL/189/89</p>	<p>Arkusze Stadium: PB</p>
<p>SPRAWDZAJĄCY: Inż. Jerzy Zagórecki</p>	<p>DATA 71/64</p>	<p>Popis</p>