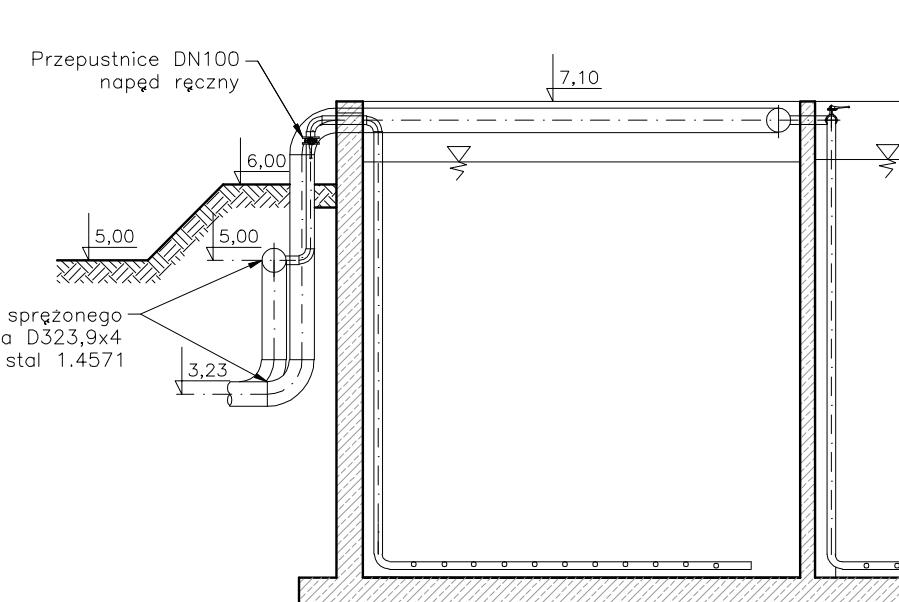



Wspornik typ A, 11 szt.
stal kwasoodporna 1.4571
Skala 1:10



<p>jednostka projektowa:</p> <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  <p>"INWOD" <i>Instytut Studiów i Studiów Projektowania i Inżynierii</i></p> <p>79-201 Szumowo <i>ul. Żurawia 148</i> <i>tel./fax. 01-48-30-30</i></p> </div> <p>branża: instalacyjna; projektował:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: left;"> <p><i>mgr inż.</i> Paweł Zarzycki ZAWRZĄCZAK</p> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; transform: rotate(45deg);"></div> </div> <p>sprawdził:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: left;"> <p><i>mgr inż.</i> Włodzisław Łaghenka 2220-00</p> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; transform: rotate(45deg);"></div> </div>	<p>investor:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzasków Sp. z o.o. Chelm Gryficki 7 73-320 Trzasków</p> </div> <p>zadanie:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>Rozbudowa i modernizacja kommunalnej oczyszczalni ścieków w Trzaskowie</p> </div> <p>studium:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>PROJEKT WYKONAWCZY</p> <p><i>ry./złub. Tomuś</i></p> <p>1. Obiekty i urządzenia technologiczne</p> </div> <p>tytuł rysunku:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>Projektowana komora osadu czynnego</p> </div>
<p>data i godz. nr rys.:</p> <p>SZCZECIN, V 2015</p> <p>skala: 1:100, 1:10 6</p>	

Pracownia projektowa zastępuje sobie w stemieniu do niniejszego projektu wszelkie prawa wyjątkowe w zakresie prawa autorskiego