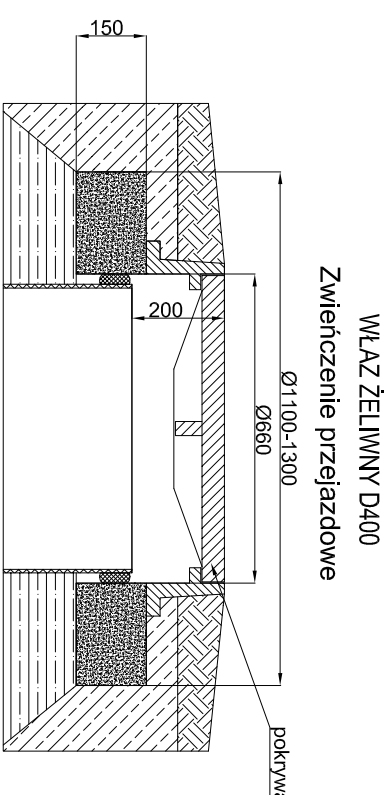
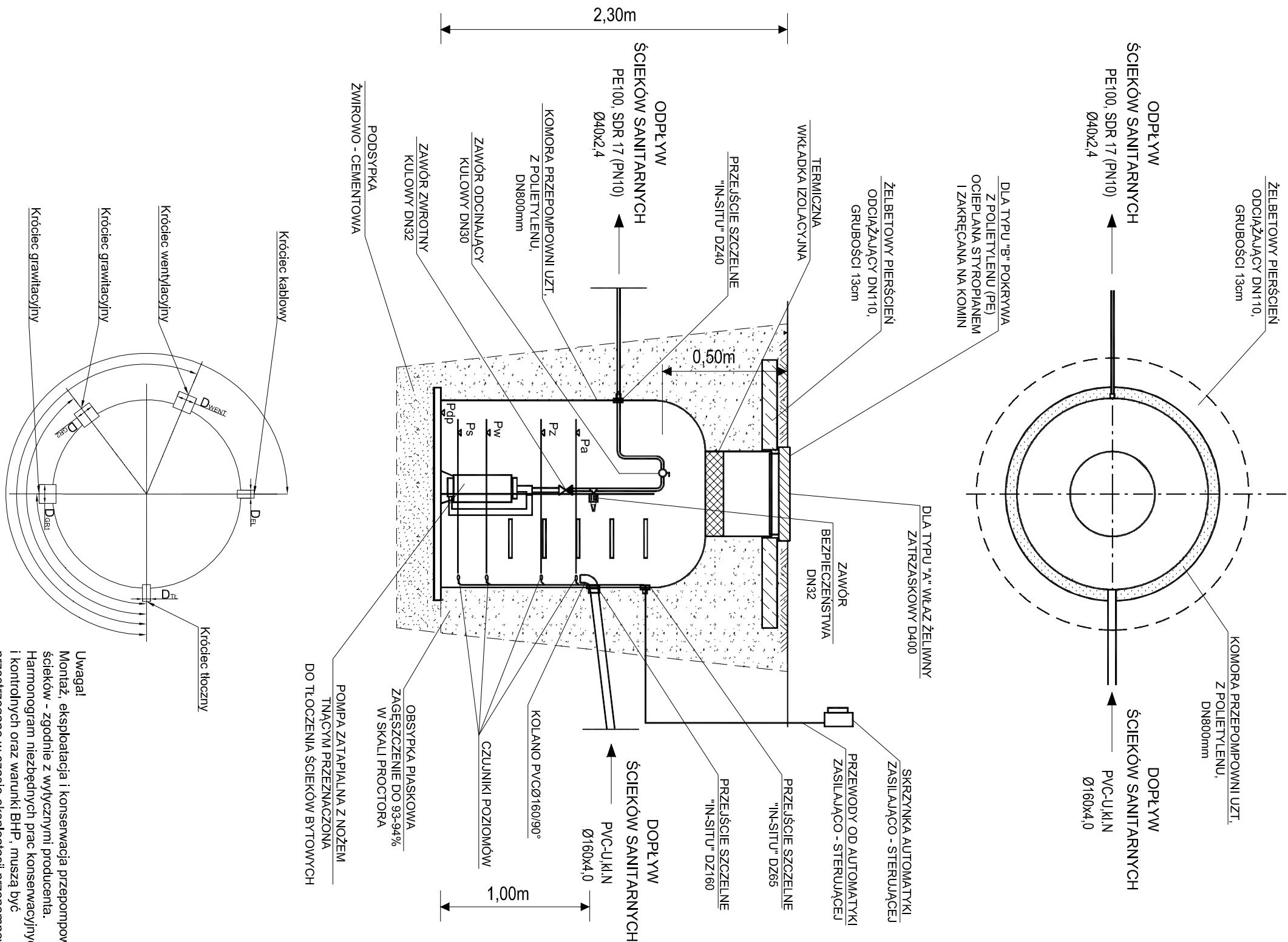
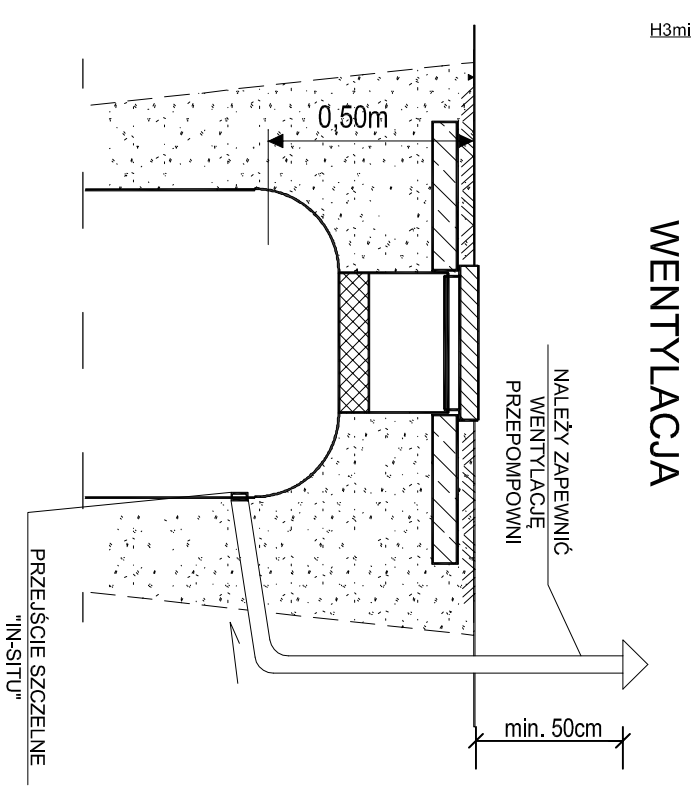
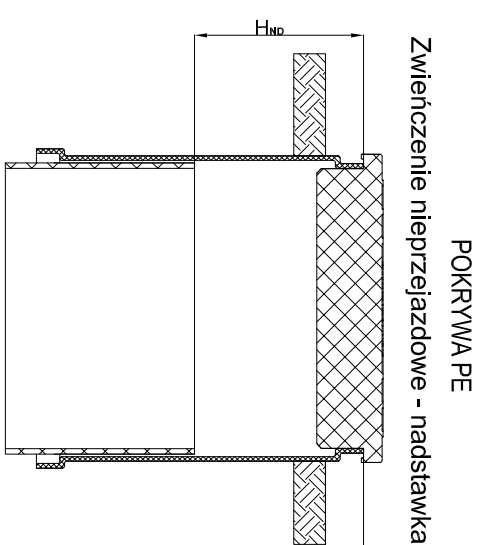



# SCHEMAT PRZYDOMOWEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW UZT



# SCHEMAT PRZYDOMOWEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW UZT



Ps - poziom suchobiegu	+ 0,30 mm
Pw - poziom wylączania pompy	+ 0,50 mm
Pz - poziom załączania pompy	+ 0,70 mm
Pa - poziom awaryjny	+ 0,90 mm
Pd - poziom dna komory	0,00 mm

<p>Wszelkie prawa zastrzeżone. Ryzyknie ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powiadanie oraz wykorzystywanie i rysunki bez zgody autora może być karalne.</p>	
	<p><b>Biuro Projektów i Usług Inwestycyjnych</b>  <b>"BOLEC Projekt" Kinga Bolec</b>  07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszawy 31A/18  <a href="http://www.bolecpojekt.pl">www.bolecpojekt.pl</a>  TEL. +48 603 365 340 / TEL. +48 607 404 436</p>
<p><b>MAZNA</b> INWESTYCJA:</p>	<p>BUDOWA PRZŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ W RAMACH  ZADANIA - BUDOWA PRZŁĄCZY KANALIZACYJNYCH W OBRĘBIE  EVIDENCYJNYM DURLASY, ŁĘG PRZEDMIEJSKI, GMA. LEIS - ETAP 2</p>
<p><b>PRZEMOT</b> RYSYUNKU:</p>	<p>SCHEMAT PRZYDOWEJ PRZEPONOWNI ŚCIEKÓW UZI</p>
<p><b>ADRES</b> BUDOWY:</p>	<p>DURLASY DZ. NR EWM. 745, 333, 289, 481, 480, 214/1, 502, 177/1, 334/6,  289, 689/3, 711, 457, 275, 352, 463, OBRĘB DURLASY,  ŁĘG PRZEDMIEJSKI DZ. NR EMD. 529/3, 529/6, 529/15, 378/9, 151/4, 151/7,  159/1, 151/5, OBRĘB ŁĘG PRZEDMIEJSKI/ GMA. LEIS</p>
<p><b>INWESTOR:</b></p>	<p>GMA. LEIS,  UL. SZKOŁNA 37,  07-402 LEIS</p>
<p><b>PROJEKTANT:</b></p>	<p>mgr inż. Kinga Bolec  specjalność inżynieria w zakresie siatek, instalacji  i urządzeń ciepłoty, wentylacji/gazowych,  wodoszczelnych i kanalizacyjnych</p>
<p>NR UPB:</p>	<p>BRANŻA  SAINT.</p>
<p>NR UPB:</p>	<p>STADIUM  B</p>
<p>DATA</p>	<p>NR RYS.  <b>SZ-25</b>  1/2</p>
<p>PODPIS</p>	<p>SKALA  -</p>
<p>05.2018</p>	