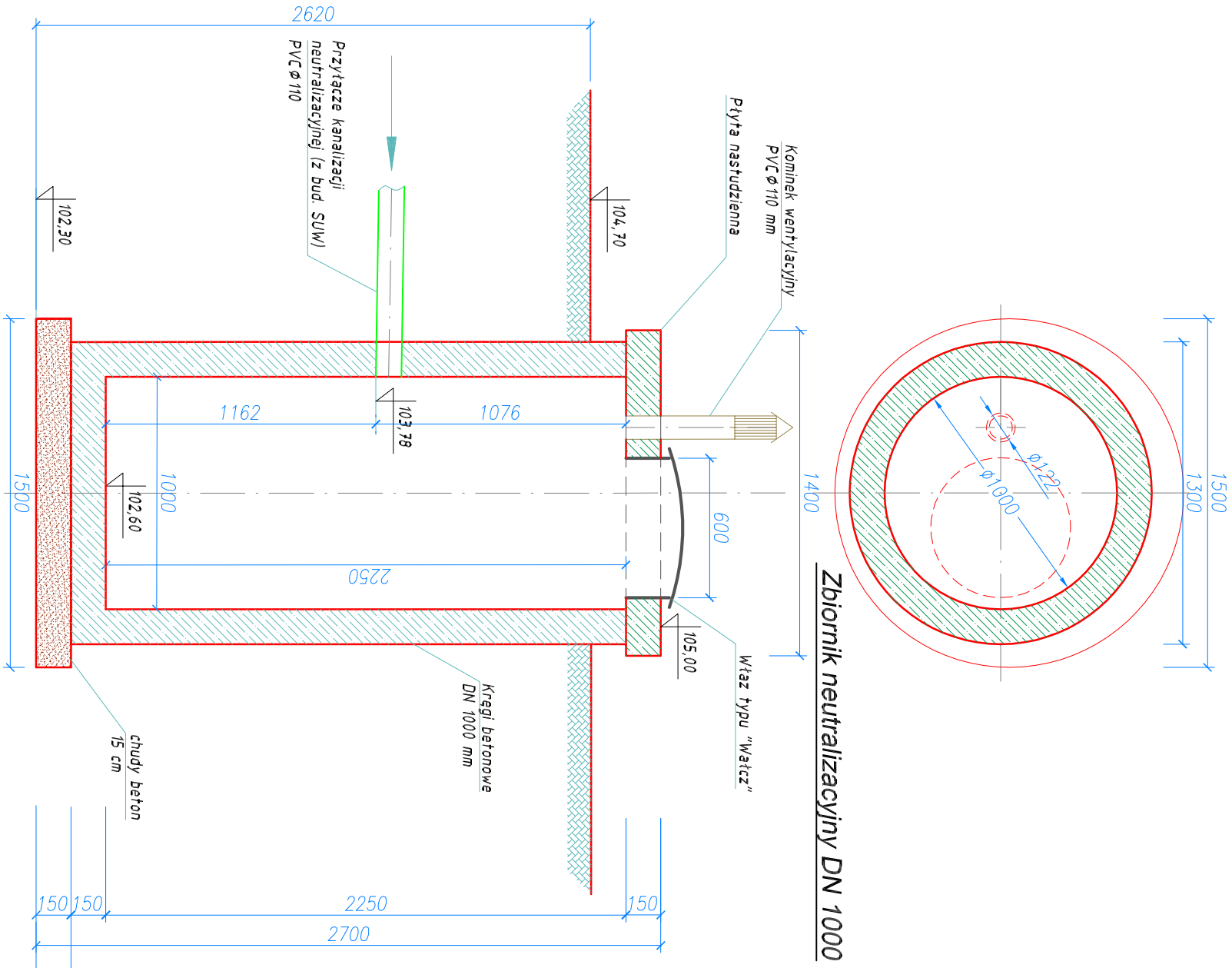


Zbiornik neutralizacyjny - skala 1:25



Uwaga:
Zbiorniki wykonać z prefabrykatów betonowych łączonych na uszczelki beton wibroporasowany C35/45, wodoszczelny W8 i mrozoodporny, spełniające wymagania norm PN-B-10729 i PE-EN 1917 i posiadające odpowiednie aprobaty techniczne.

<div><div><div><div><div></div><div>INEKO</div></div><div><div>PRACOWNIA INWESTYCYJNO–PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski</div><div>14–200 ILAWA, ul.Ostródzka 53, tel/fax(0–89)648–71–51</div><div>http://www.ineko.pl, e–mail: biuro@ineko.pl</div></div></div><div><div>INWESTYCJA: PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI DOBRZYKI, GMINA ZALEWO</div><div>ADRES: Dział nr 1/4, 1/5, 1/11 obręb Dobrzyki, gmina Zalewo, powiat Iłowski</div><div>INWESTOR: Urząd Gminy w Zalewie, ul.Częstochowska 8, 14–230 Zalewo</div></div><div><div>NR RYSUNKU</div><div>12</div></div></div></div>				
TEMAT: ZBIORNIK NEUTRALIZACYJNY				
PROJEKTOWAŁ	OPRACOWAŁ	KREŚLIŁ	SPRAWDZIŁ	PODZIAŁKA
inż. Jerzy Kujawski	mgr inż. Przemysław Hotało	mgr inż. Przemysław Hotało	mgr inż. Ołaf Kujawski	1:25
nr upr. 200/02/OŁ. 74/02/OŁ. 79/02/OŁ.	---	---	MM/0001/PWOS/09	DATA
				poździernik 2014r.