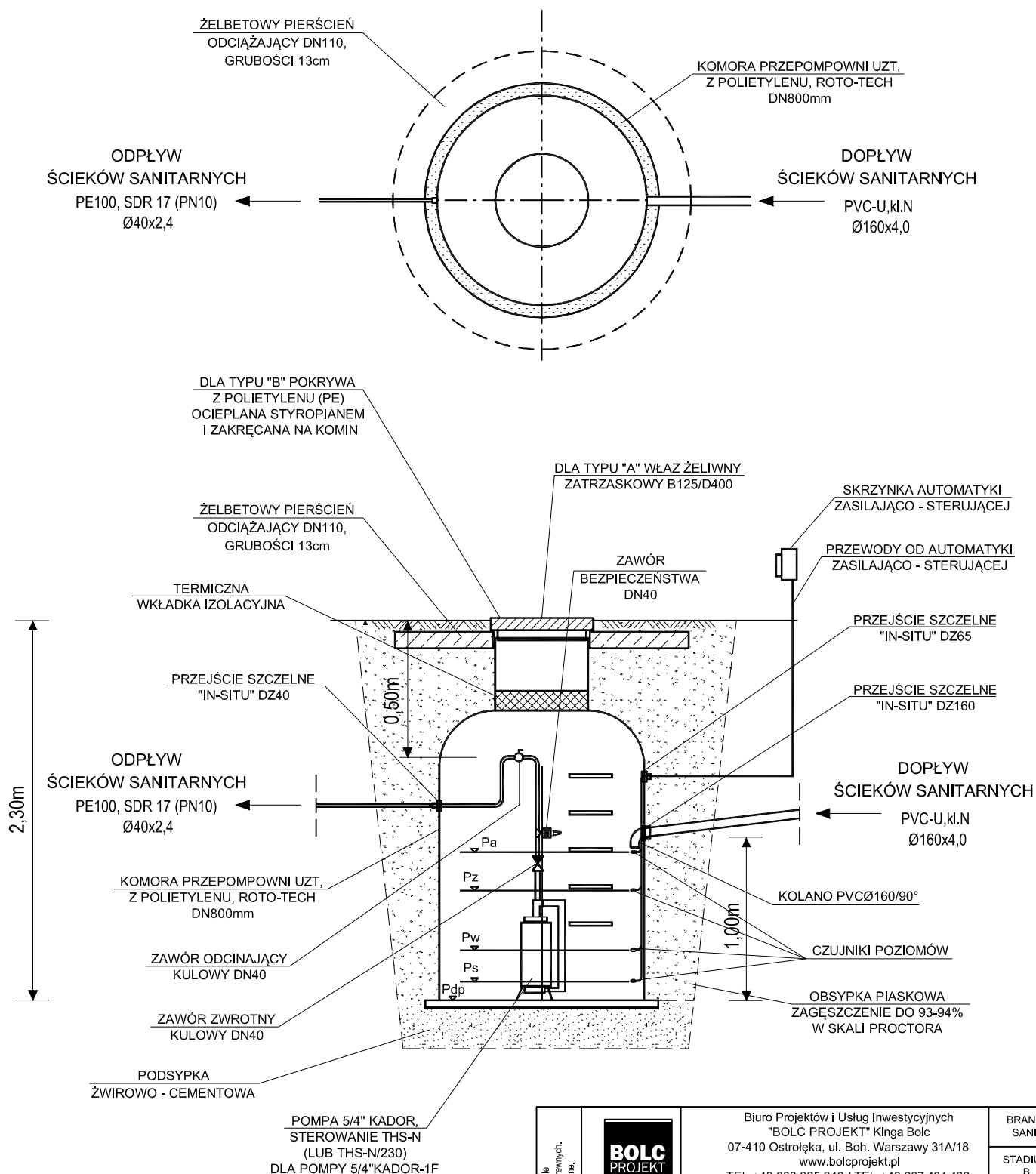


# SCHEMAT PRZYDOMOWEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW UZT



POZIOMY W PRZEPOMPOWNI UZT - OZNACZENIA:

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

<small>Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.</small>		Biuro Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Bolc 07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszawy 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL. +48 603 365 340 / TEL. +48 607 404 436	BRANŻA SANIT.
	NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ SIECI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI I INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ.	STADIUM B
	ADRES BUDOWY:	SIEMNOCHA, GMINA LELIS, JEDN. EWID. 141506_2, OBREB 0018, DZ. NR 179, 77/14, 187, 183, 77/23, 77/16, 77/19, 61/2, 54/13, 54/3, 54/11, 54/9, 54/8, 54/4, 54/5, 54/6, 55, 61/7, 78/4, 64, 101, 103/29,	NR RYS. <b>SZ-32</b>
	PRZEDMIOT RYSUNKU:	SCHEMAT PRZYDOMOWEJ PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW UZT	SKALA -
	INWESTOR:	GMINA LELIS, UL. SZKOLNA 37, 07-402 LELIS	DATA 06.2016
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Nosek specjalność: Instalacyjno - Inżynieria w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	NR UP. R. 234/92/OL	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Andrzej Banach specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, inst. i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan.	NR UP. R. WAM/0117/POOS/08	