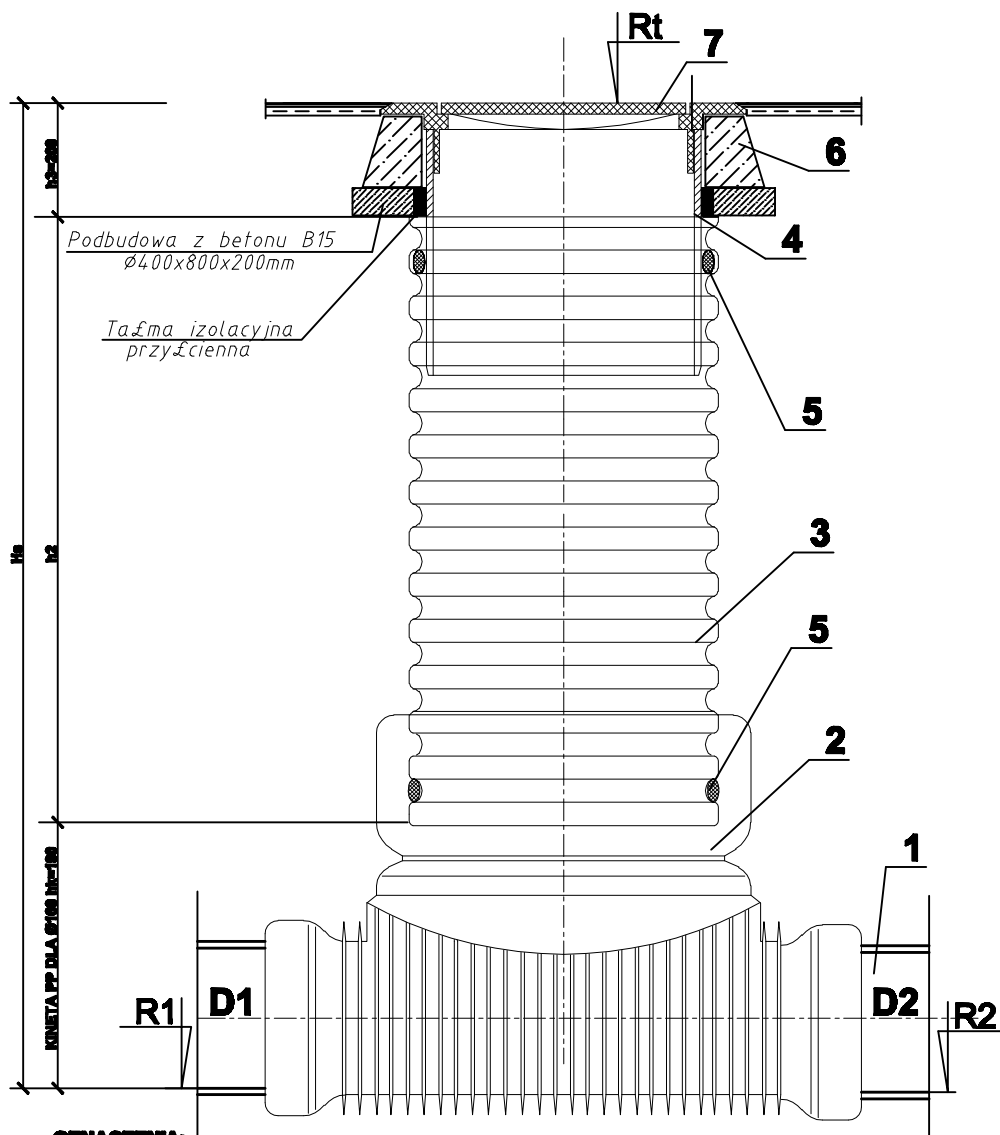


STUDNIA INSPEKCYJNA Ø 400-S15



OZNACZENIA:

- 1 - RURA KANALIZACYJNA
- 2 - KŁOSA STUDNI Z PE LUB PP
TYP I, II, III, IV WG. ZESTAWIENIA
- 3 - RURA KARBOWANA S425
DŁUGOŚĆ WG. ZESTAWIENIA
- 4 - RURA TELESKOPOWA S425 L=375
- 5 - USZCZELKI
- 6 - STOŻEK ŻELBETOWY
- 7 - WŁAZ ŻELAZNY TYP D400,

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok tel./fax (85) 675 35 93			
Temat	Przebudowa wodociągu i kanalu sanitarnego wraz z przyłączami w ul. Hubala w Białymstoku		NR. RYS.
Obiekt	Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej		17
Inwestor	Wodociąg Białostockie Sp. z o.o., ul. Młynowa 52/1, 15-404 Białystok		SKALA
Nazwa rys.	Studnia Inspekcyjna Ø400		BRANŻA: sanitarna
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Nienaltowska	PDL/0059/POOS/13	DATA:
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Benecki	BL-88/02	01.2017