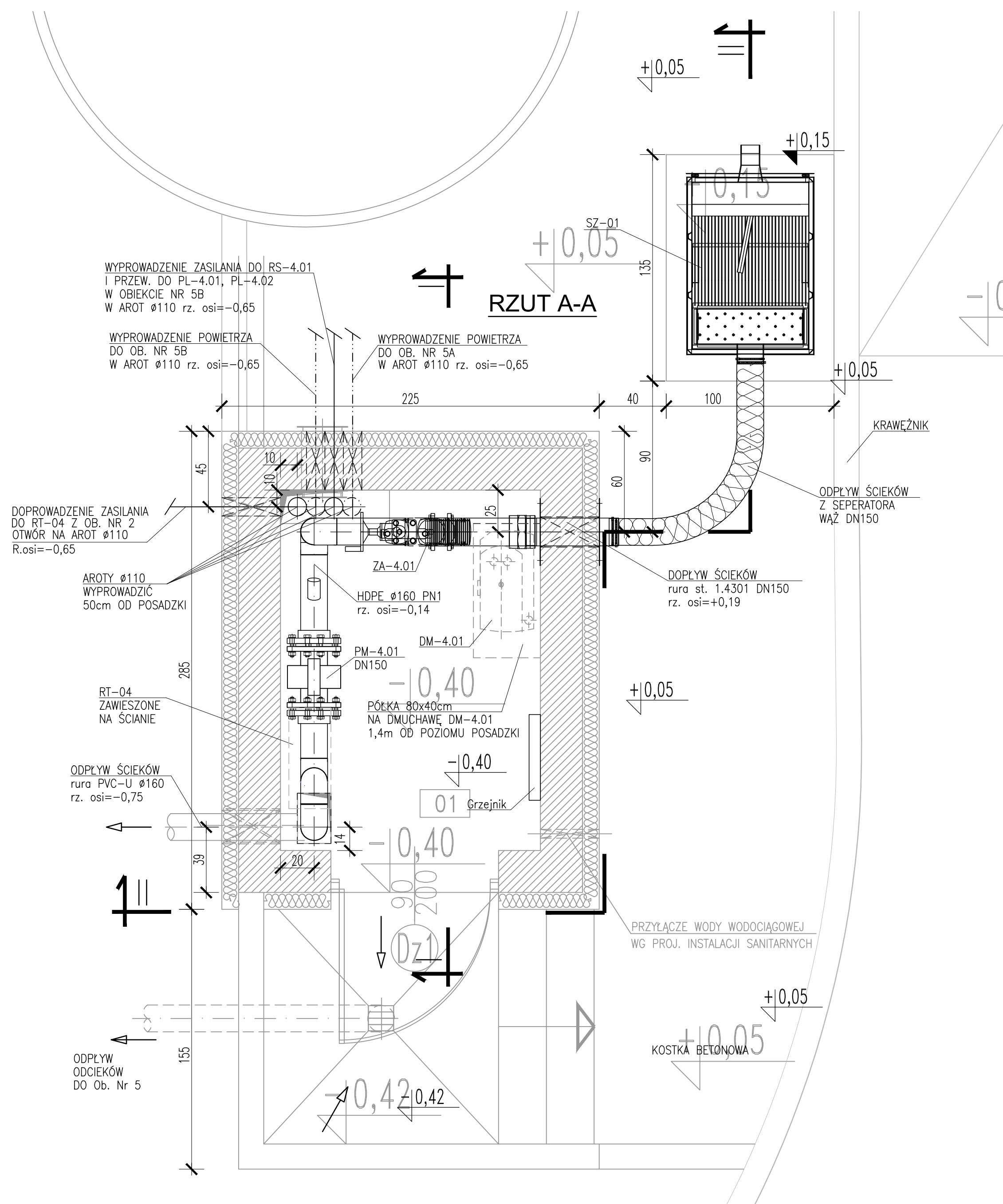
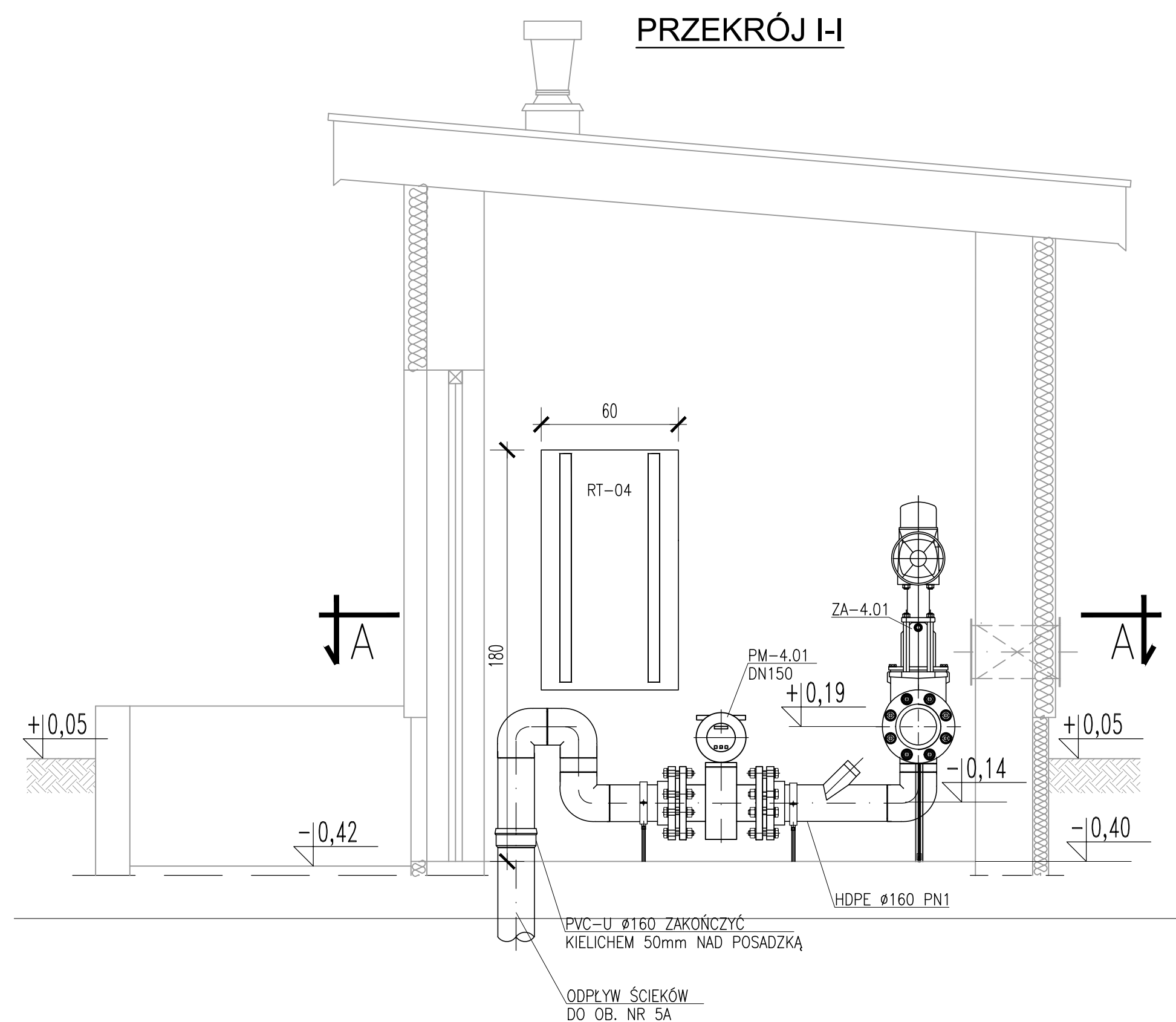
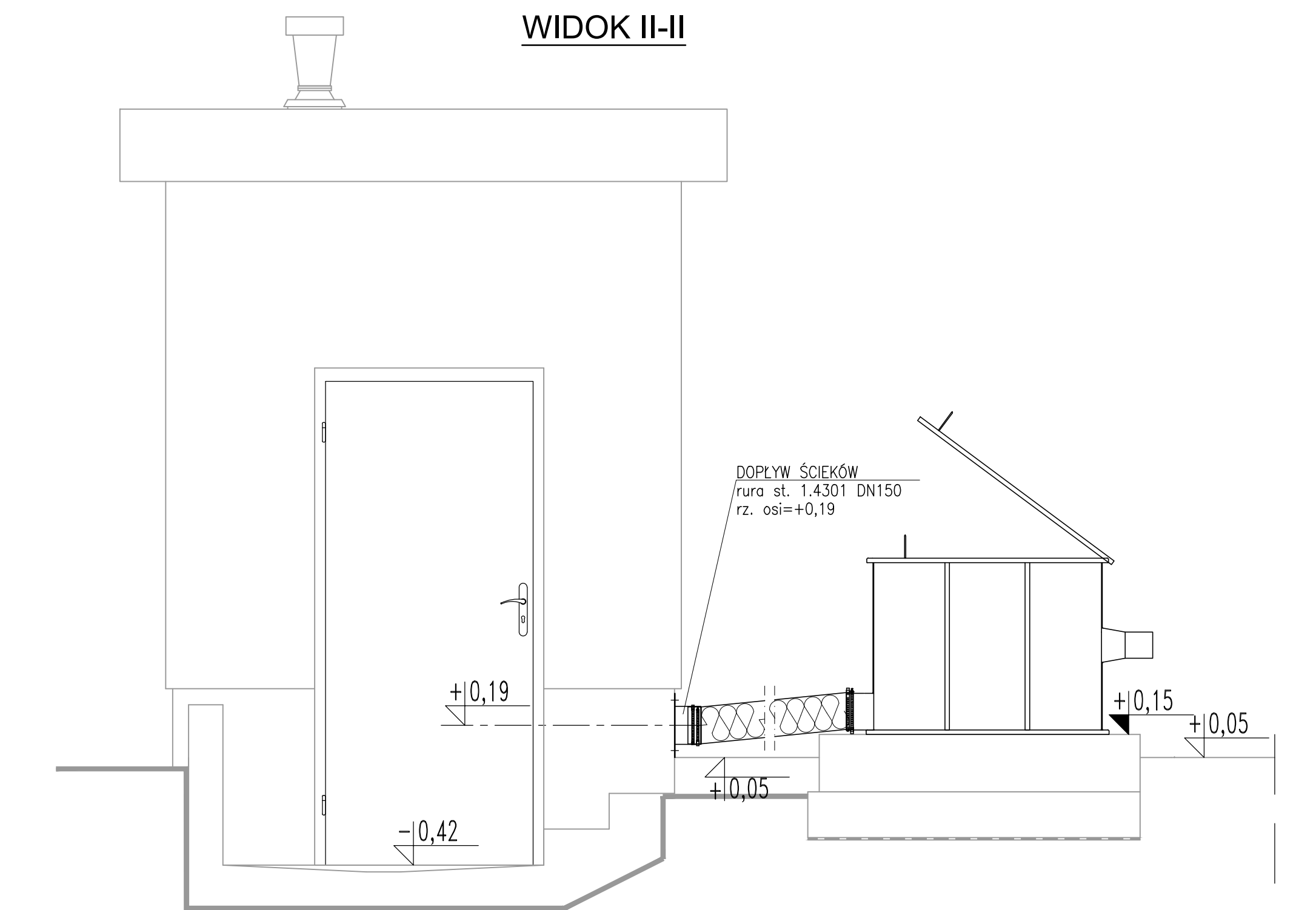


## PRZEKRÓJ I-I


$$\pm 0,00 = 107,40 \text{ m n.p.m.}$$

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym  
UWAGA: Rury Arot poza zakresem dostawy technologii

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko		Podpis
Nazwa inwestycji: <b>Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Pogorzel, gmina Osiek</b>					
Adres inwestycji: <b>m. Pogorzel, gm.Osiek          jednostka ewid. 141706 2 osiek          obręb 0009 Pogorzel          działka nr 1623, 1625/1          Branża: TECHNOLOGIA</b>			Indeks <b>00</b> <b>PB</b>	Data <b>12.08.2016r.</b> Skala <b>1:20</b>	Rys. Nr <b>R02</b> <b>P 07.267/16</b> <b>TE47.00</b>
Rysunek: <b>PUNKT ZLEWNY          Ob. Nr 4</b>	Technologia: Projektował: Projektował: Opracował: Sprawdził:	Imię i Nazwisko dr inż. Ludwik Zarnowski mgr inż. Anna Mikulska mgr inż. Daniel Baran Tomasz Oniśzak mgr inż. Sławomir Baran	Nr uprawnień MAZ/0413/P005/12 MAZ/0200/P005/07 – MAZ/0400/PW05/09	Specjalność spec. instalacyjna spec. instalacyjna – spec. instalacyjna	Podpis
UWAGA: Oznaczenia: PE, HDPE, st.1.4301 (OH18N9), PVC, PVC-U, SPIRO, PN1, PN10, PN16, HA, HA (chrom), EA, BA, B/I, B/II, B/III, GP-SR, AROT, A15 patrz tabela równoważnych symb. TPRdE!					
PRO-SANIT Biuro Usług Inżynierskich Daniel Baran 08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 53					

UWAGA: Szczegóły konstrukcyjne patrz rysunki branży Architektura i konstrukcja.