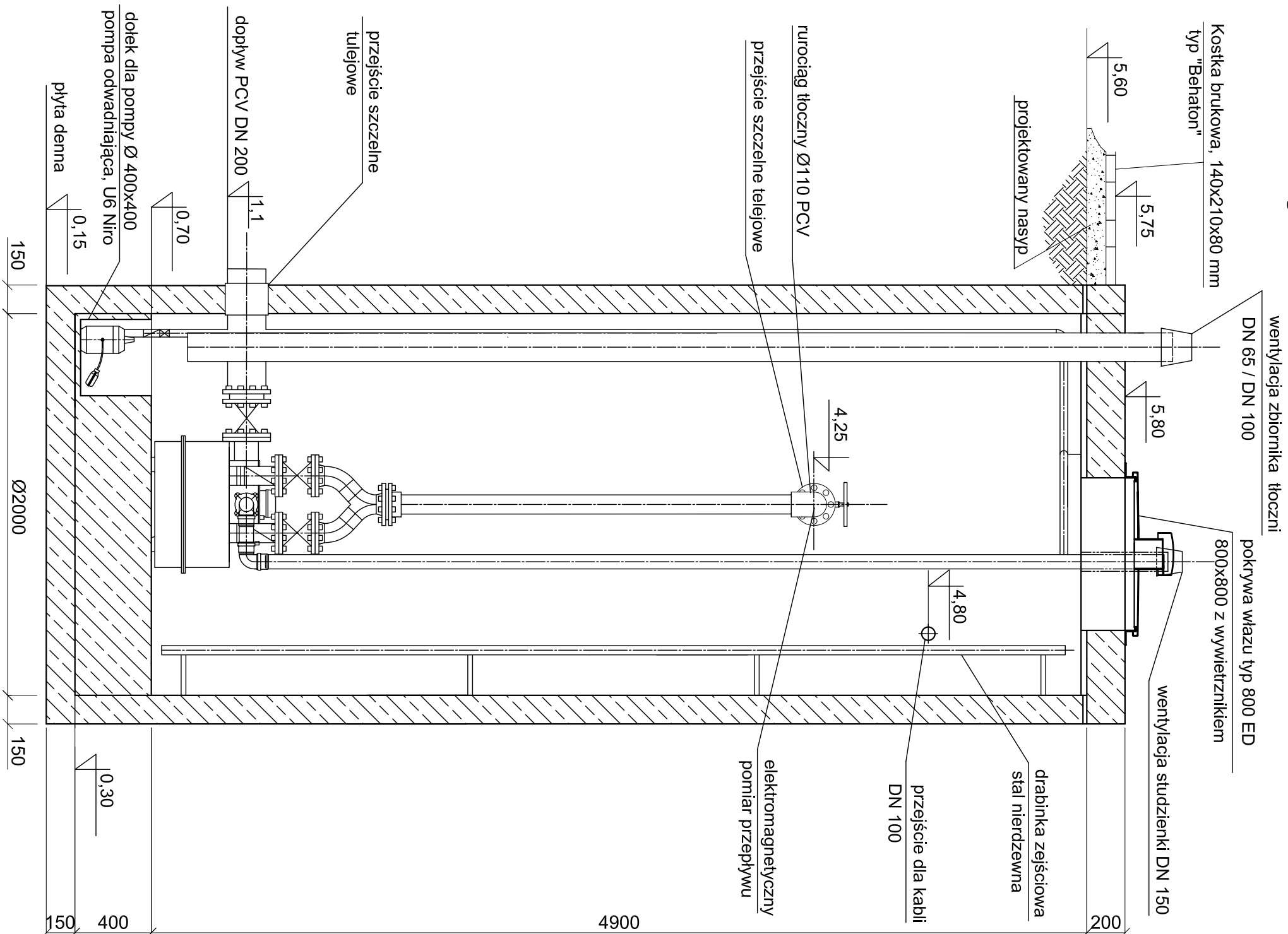


Przekrój A-A

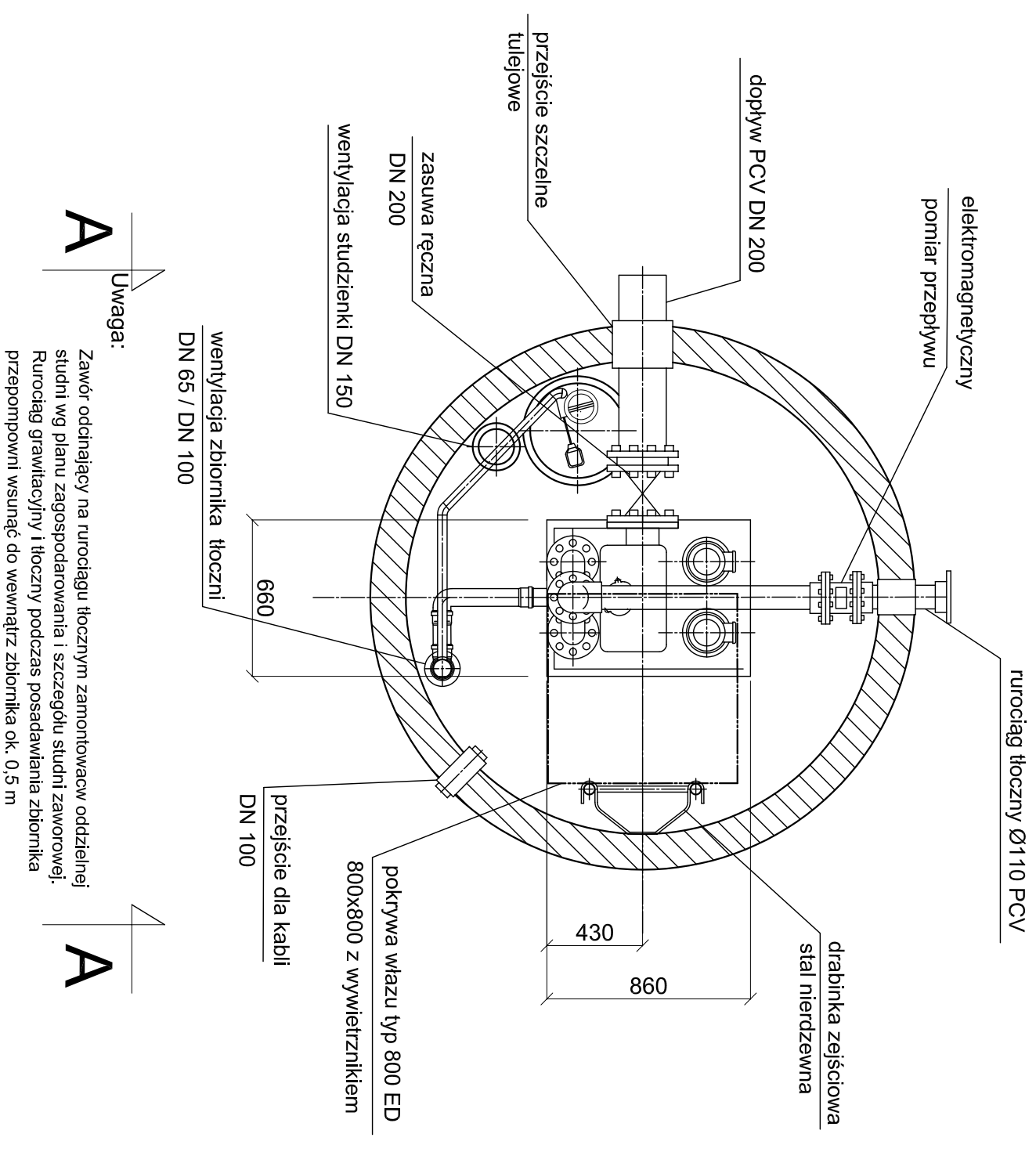
Tłocznia P2 Awalift 74/2 3,0kW



Rzut

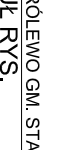
SZCZEGÓŁ MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW

P-2



Uwaga:

Zawór oddziałający na rurociągu tłocznym zamontowacw oddzielnej studni wg planu zagospodarowania i szczegđu studni zaworowej. Rurociąg grawitacyjny i tłoczny podczas posadawiania zbiornika przepompowni wsunąć do wewnątrz zbiornika ok. 0,5 m



HYDRO-TECHNIKA

FABRYKA PRZEPOMPOWNI

ZADANIE: PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ KANALIZACYJNEJ OGÓLNOŚLAWNEJ

LOKALIZACJA: KROLEWO GM. STARE POLE

TYTUŁ: RYS. PRZEBIEG MONTAŻOWY PRZEPOMPOWNI SCIEKÓW - P.2

Projektant:	mgr inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Skala
Asystent:	tech. K. Zelman	Rys. 7.
Sprawdził :	mgr inż. J. Popławski upr. POM/0139/P/00S/04	Nr zleceenia 7060