

KOMORA K1 (2X ϕ 300/2X ϕ 200)

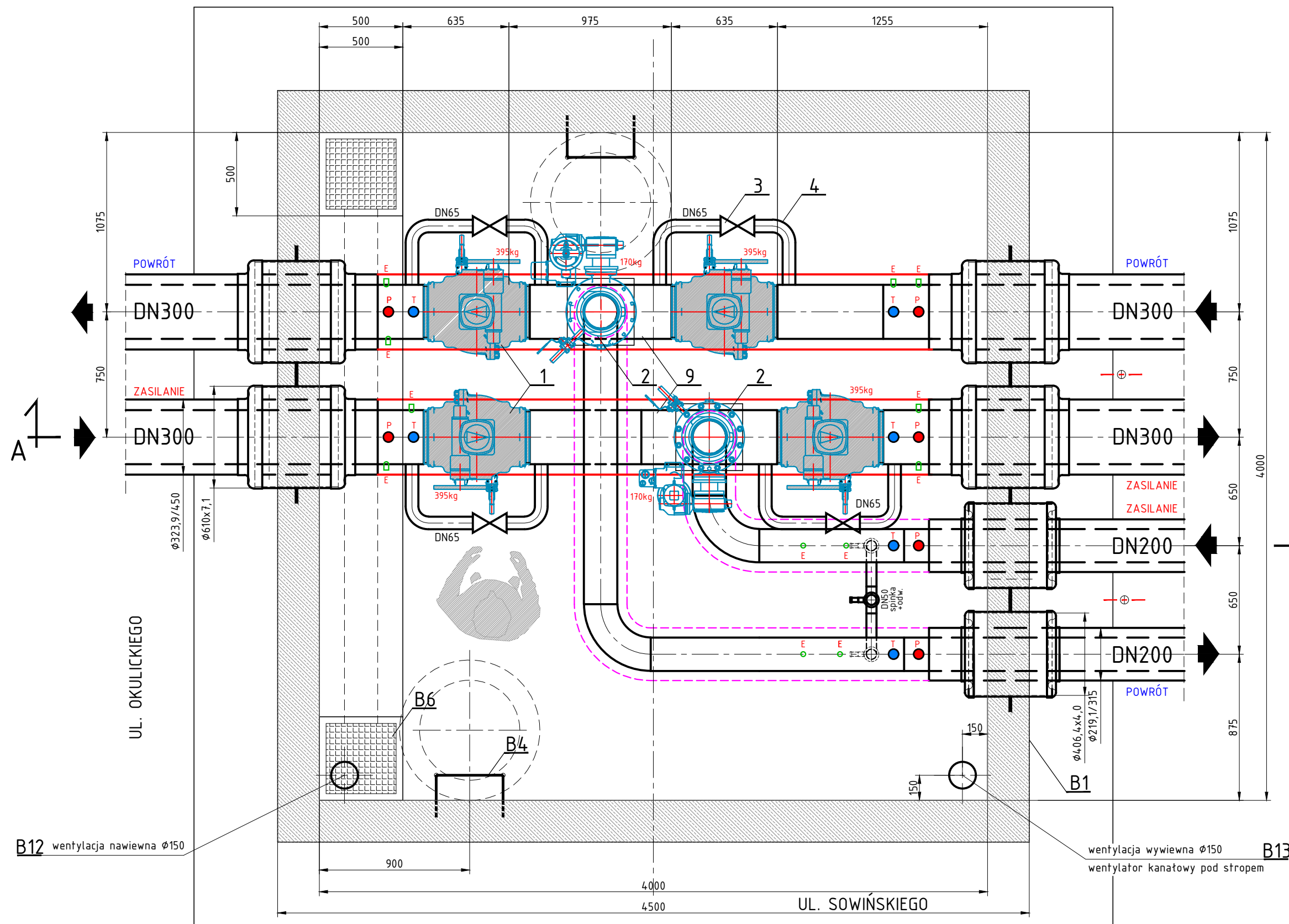
RZUT



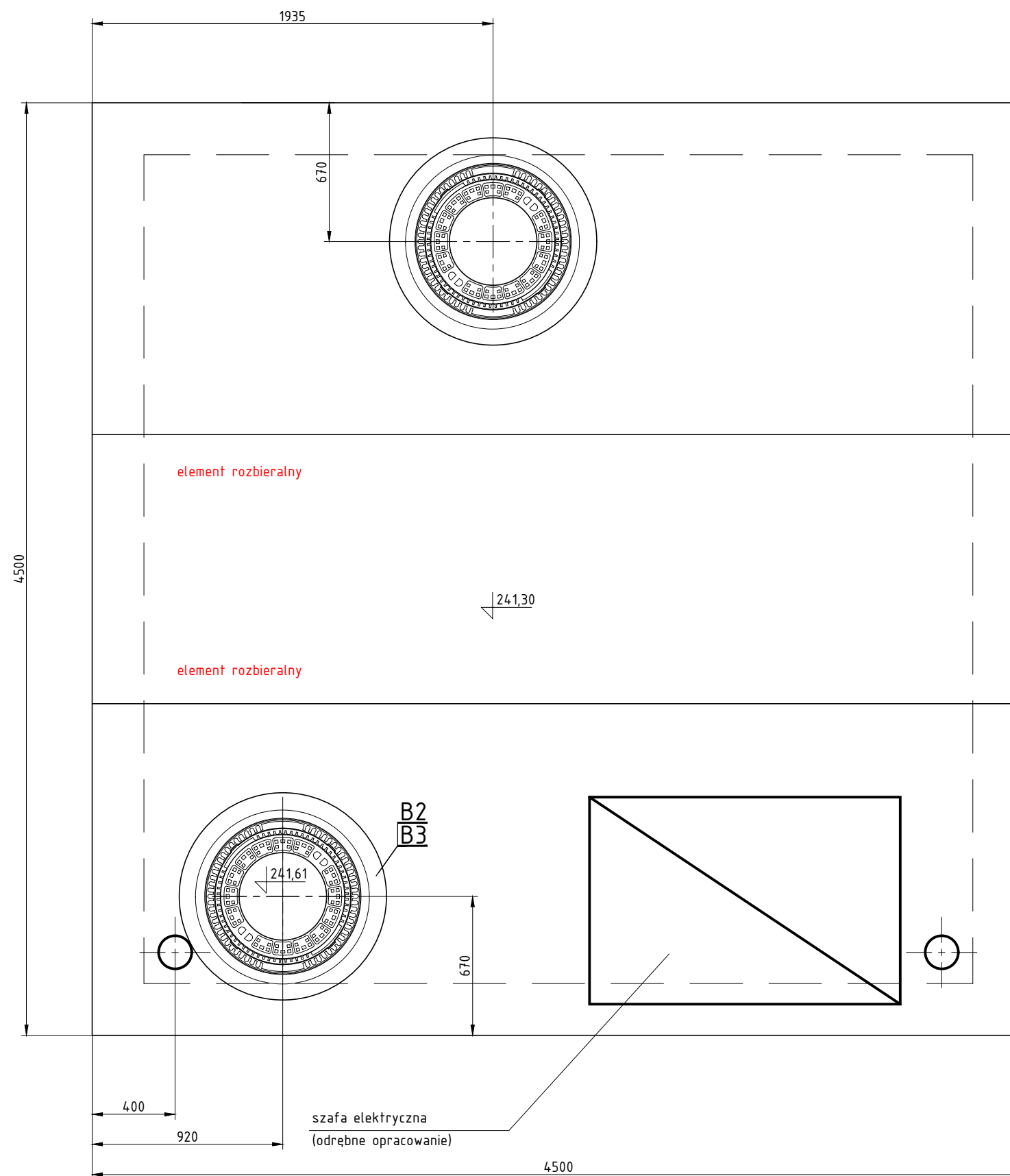
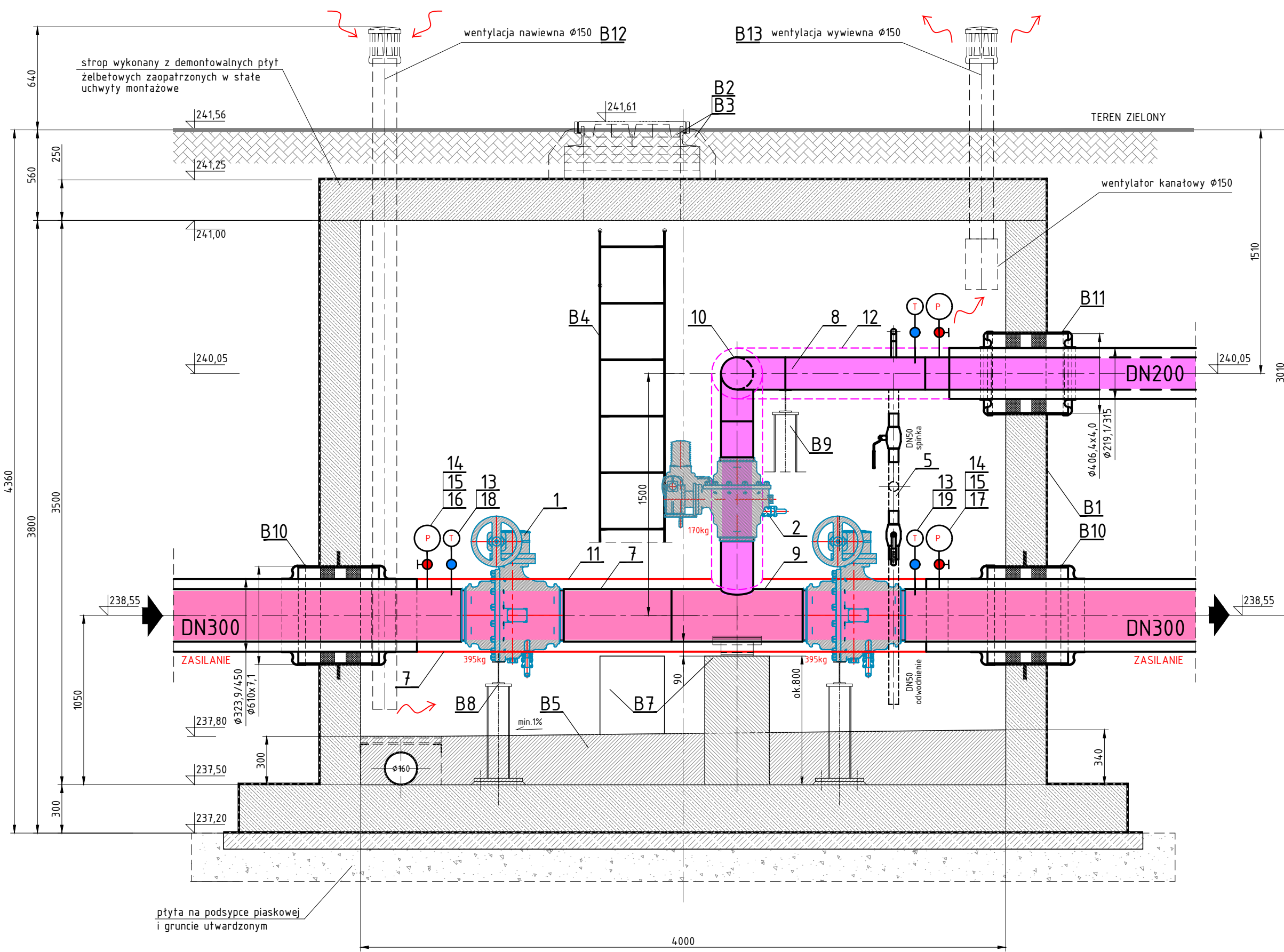
SKALA 1:25

RZUT STROPU KOMORY

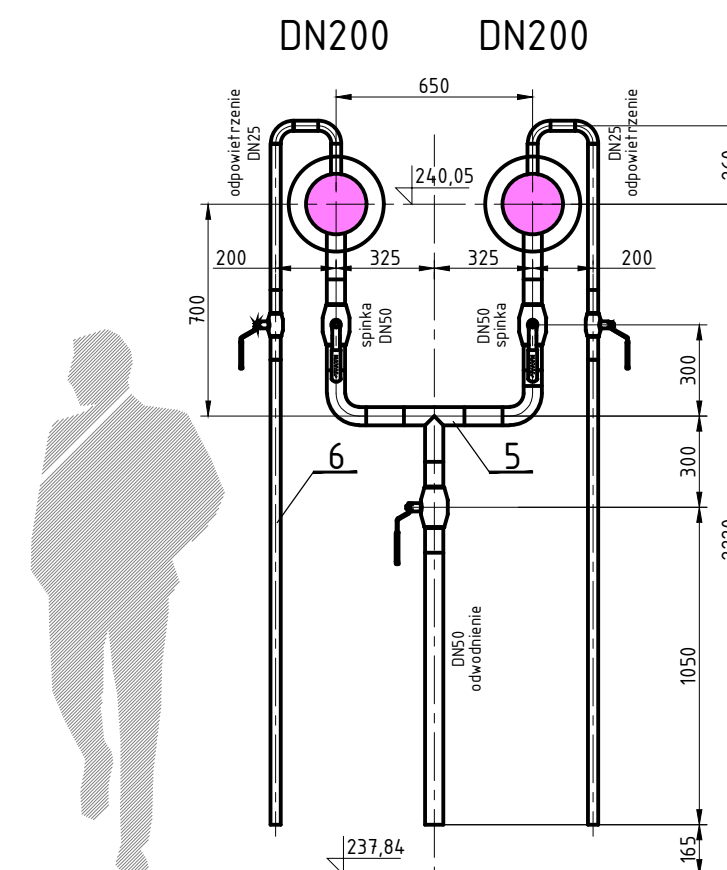
K1



A-A



SZCZEGÓŁ SPINKI Z ODWODNIENIEM I ODPOWIETRZENIEM



UWAGI:

- Konstrukcję komory wykonać zgodnie z częścią konstrukcyjno-budowlaną projektu.
- Strop komory należy wykonać w taki sposób aby istniała możliwość jego łatwego demontażu.
- Wykonawca po wykonaniu komory dostosuje wymiary podpór ślizgowych pod rury preizolowane.
- Powierzchnie betonowe stykające się z gruntem izolować 2 x lepikiem asfaltowym na gorąco.
- Spadek posadzki kształtować w kierunku studzienki spustowej (rzapiał) w spadku min. 1‰.
- Pomiędzy rzapiałami wykonać połączenie z rur.
- Wnętrze komory należy malować jasną, wodoodporną farbą.
- Wymiary podano w mm.

OPIS POZYCJI WG ZESTAWIENIA Z-K1

OZNACZENIA:

- kolorem czerwonym oznaczono zakres izolacji termicznej do wykonania na montażu na rurociągach DN300 (grubość izolacji nie mniejsza niż izolacji rury preizolowanej) stosować płaszcz osłonowy termokurczliwy lub rozwiązanie systemowe
- kolorem fioletowym oznaczono zakres izolacji termicznej do wykonania na montażu na rurociągach DN200 (grubość izolacji nie mniejsza niż izolacji rury preizolowanej) stosować płaszcz osłonowy termokurczliwy lub rozwiązanie systemowe

- P - punkt pomiaru ciśnienia (dokładną lokalizację ustalić na montażu)-6szt.
- T - punkt pomiaru temperatury (dokładną lokalizację ustalić na montażu)-6szt.
- E - punkt dla elektronicznego pomiaru ciśnienia i temperatury (aparatura wg odrębnego opracowania) -12szt.

INWESTYTOR/ZELENIOWANIE		NADZORCA		PROJEKT	
BUDOWA PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁEJ DO BUDYNKU PRZY UL. SOWIŃSKIEGO 12 W GŁĘBOKICH		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. DAWID KOŚCIAŃSKI		mgr inż. DAWID KOŚCIAŃSKI	
OBJĘTOŚĆ: 120 m ³		OPRACOWAŁ: mgr inż. PATRYK KOŚCIAŃSKI		mgr inż. PATRYK KOŚCIAŃSKI	
Tytuł rysunku:		KOMORA CIEPŁOWNICZA K1 (2X ϕ 300/2X ϕ 200)		KOMORA CIEPŁOWNICZA K1 (2X ϕ 300/2X ϕ 200)	
WYKONAWCA: BUREAU GOSPODARSTWA WODNIA I KANALIZACJI		BRANŻA: SANITARNIA		STADIUM: PT	
DATA: 08.2024		SKALA: 1:25		NUMER RYSUNKU: PEC.01.05.A	