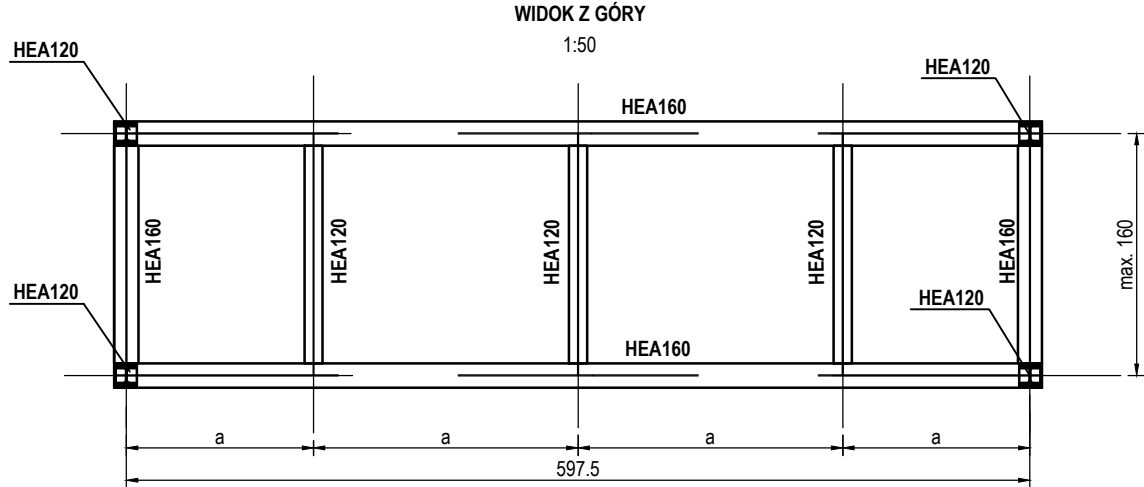


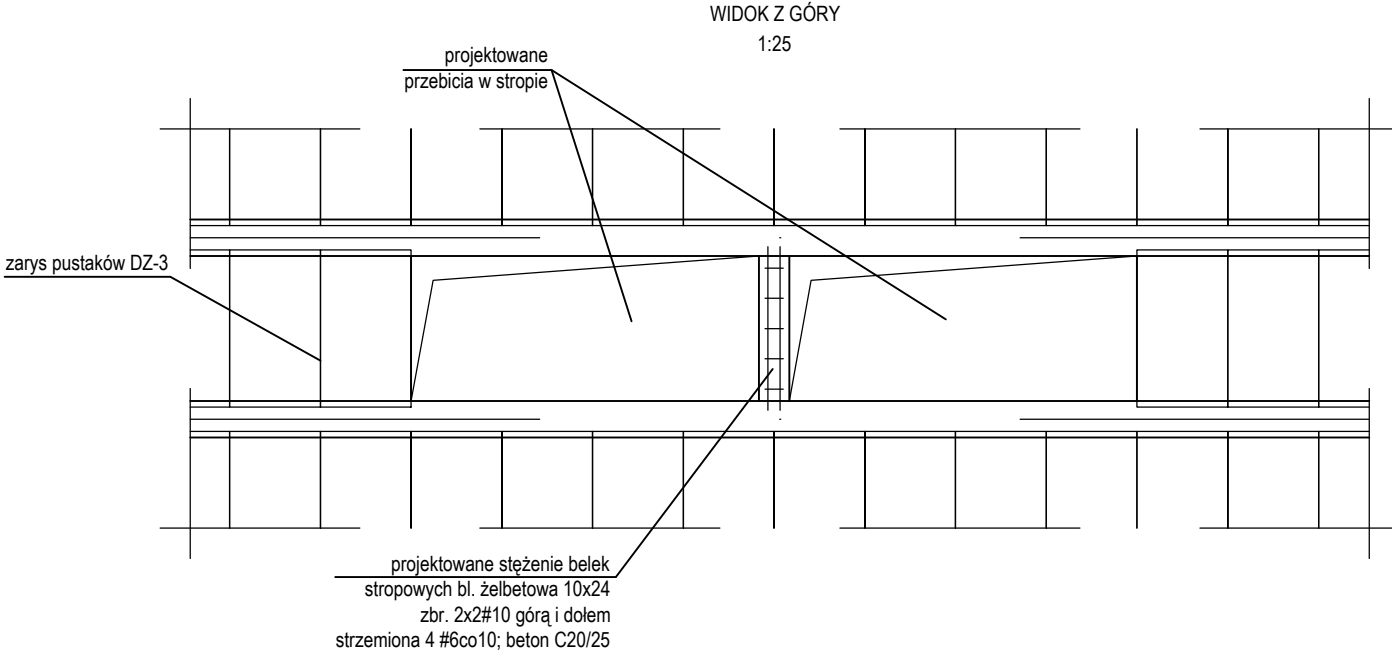
KONSTRUKCJA WSPOCZA POD CENTRALE WENTYLACYJNĄ



UWAGA :

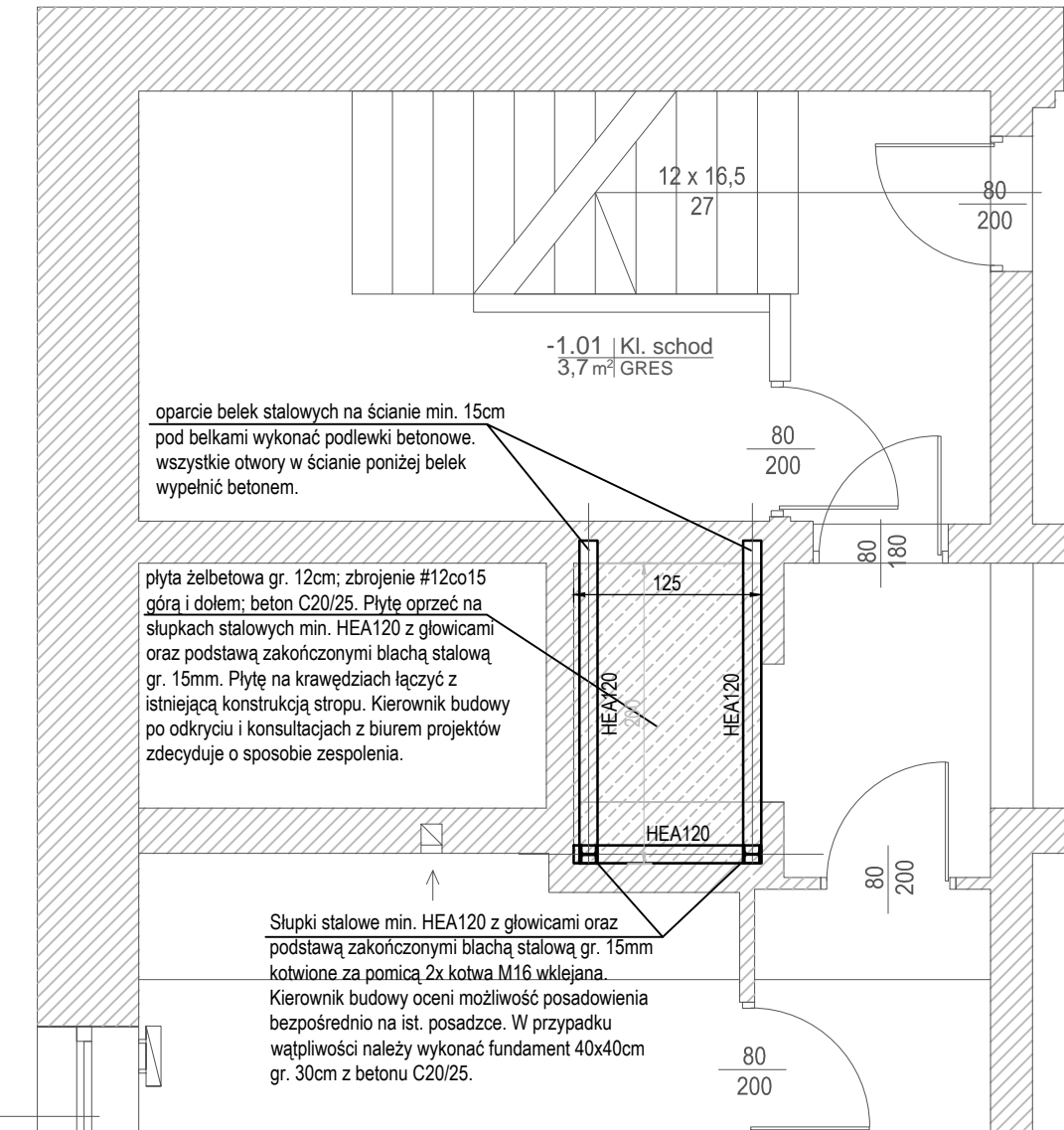
1. Wszystkie wymiary zweryfikować z wybranym dostawcą centrali.
2. Wymiary belek poprzecznych dopasować wg wytycznych podparcia dla centrali.

DETAL PRZEBICIA PRZEZ STROP DZ-3



STROP W SZYBIE PO WINDZIE

RZUT PIWNICY
1:50



 <div>SART Sp. z o.o. e-mail: pracownia@architriada.eu 05-800 Pruszków ul. Czerwonych maków 11</div> ARCHITRIADA	
inwestycja: PRZEBUDOWA BUDYNKU - MODERNIZACJA BLOKU ŻYWIENIOWEGO W ZESPOLE SZKÓŁ nr 1	
lokalizacja: Płock, ul. Faustyna Piaska 5	
inwestor: Gmina Miasto Płock Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
nazwa rysunku: KONSTRUKCJA POD CENTRALE, PRZEBICIA W STROPIE	
projektant: Arkadiusz Woltersdorf	podpis:
UPR, bud nr MAZ/0382/POOK/09 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
branża: ARCHITEKTURA	faza: projekt wykonawczy
data: 14.11.2022	nr rysunku: PW_K_01