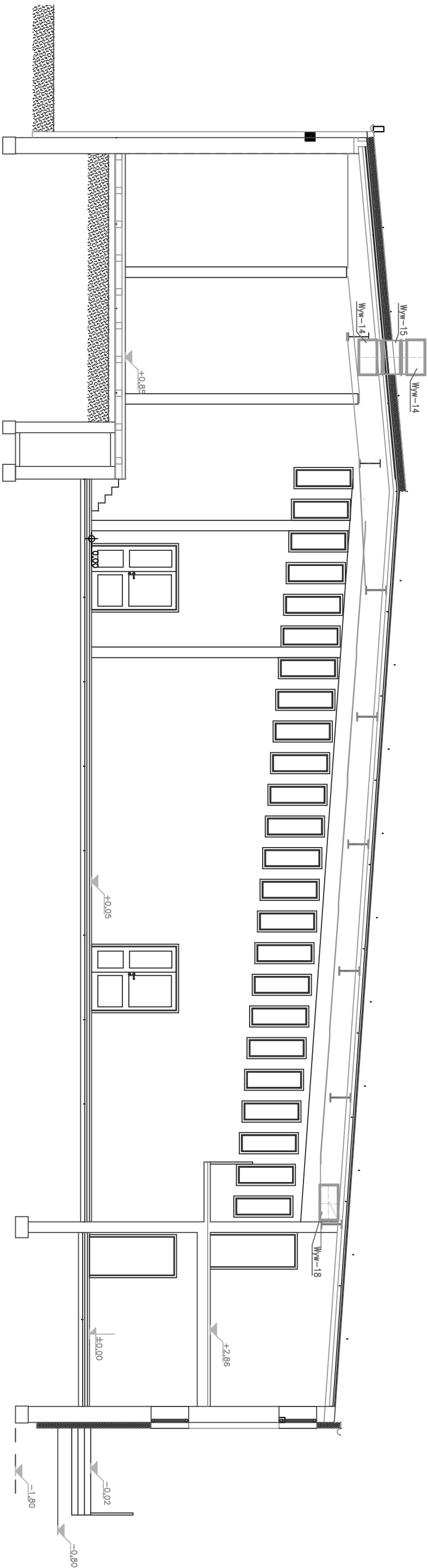
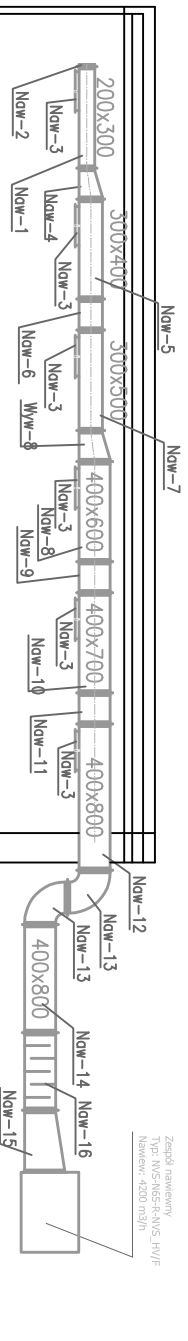
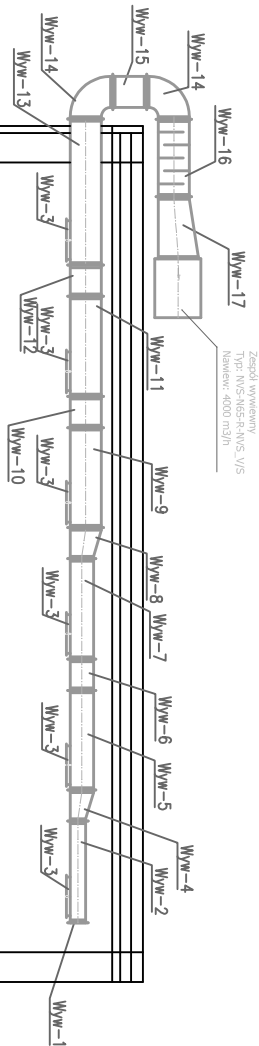


PRZEKRÓJ A-A



UWAGA:

1. Wymiary podane na rysunku dopasować podczas montażu na budowie.
2. Wymiary długości odcinków podano w cm
3. Elementy wentylacyjne w części wewnętrznej zaizolować wełną mineralną grubości min. 50 mm na welonie z folii aluminiowej.



Projekt:	ROBOTY BUDOWLANE I INSTALACJE WEWNĘTRZNE W ISTN. BUD. DOMU KULTURY
Inwestor:	Gmina Brzuze, Brzuze 62, 87-517 Brzuze, powiat Rypiński
Adres inwestycji:	Ostrowite dz. nr. 194/10, gmina Brzuze, 87-517 Brzuze, powiat rypiński
Jednostka projektowa:	PRACOWNIA PROJEKTOWA "MONO – ART" MONIKA KUCHARCZYK RUMUNSKI GŁODOWSKIE 25, 87–600 LIPNO
Instalacje ogrzewania pom.:	tech. Andrzej Oleradzki spec.: instalacyjno - inżynieryjna w zakresie instalacji i sieci sanitarnych nr.ew. ABU-IX-8386-5 125/88 WK
Tytuł rysunku:	WENTYLACJA MECHANICZNA WYWIEWNA I NAWIEWNA - PRZEKROJE
Data: 06.2012	Skala: 1:100 Nr rys. 2