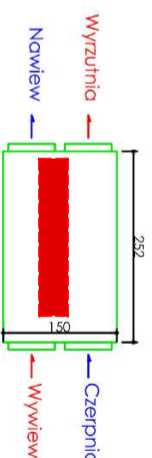
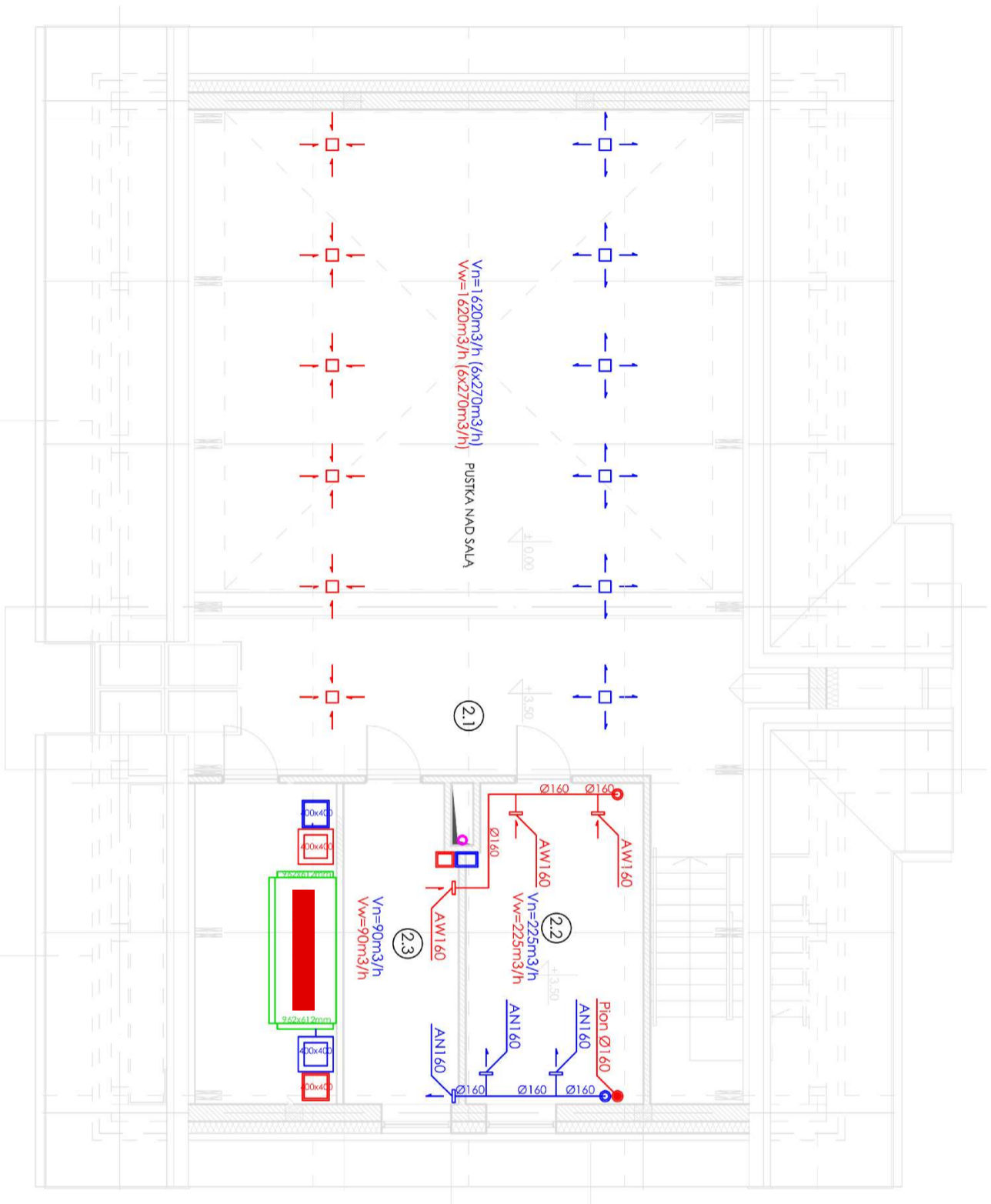


2.1	ANTEROLA
31,85 m²	PLYTKI CER.
2.2	SALA KOMP.
16,32 m²	PLYTKI CER.
2.3	ADMINISTRACJA
13,11 m²	PLYTKI CER.
2.4	POM. TECHNICZNE
8,59 m²	PLYTKI CER.

RAZEM: 71,87 m²
CAŁOŚĆ: 254,21 m²



- UWAGA 11:
DŁA TEMPERATURY OTOCZENIA PRZEWODU WENTYLACYJNEGO >10 st. C:
-IZOLACJA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH DLA CZERPNI I WYRZUTNI WYNOSI 10 cm,
-IZOLACJA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH DLA NAWIEMU I WYWIEKU WYNOSI 3 cm.
- UWAGA 21:
DŁA TEMPERATURY OTOCZENIA PRZEWODU WENTYLACYJNEGO <10 st. C:
-IZOLACJA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH DLA CZERPNI I WYRZUTNI WYNOSI 3 cm,
-IZOLACJA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH DLA NAWIEMU I WYWIEKU WYNOSI 10 cm.

TM - BUD PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczerców, tel. 663 221 900, www.tmbud.com.pl			
INWESTYCJA Projekt Budowa Centrum Sportu i Rekreacji w Emilinie (świećlica)			
Adres gmn. Belchatów, obr. Domiechowice, dz. nr 96/3			
Inwestor Gmina Belchatów Developer 97-400 Belchatów, ul. Kościuszki 13			
Rysunek Wentylacja - rzut poddasza			
Projektant mgr inż. Maciej Olejnik Designed by LOD/2596/POOS/15			
Branża / Industry Sanitarna		Skala / Scale 1:100	Data / Date maj 2021
		Nr / No S-7	