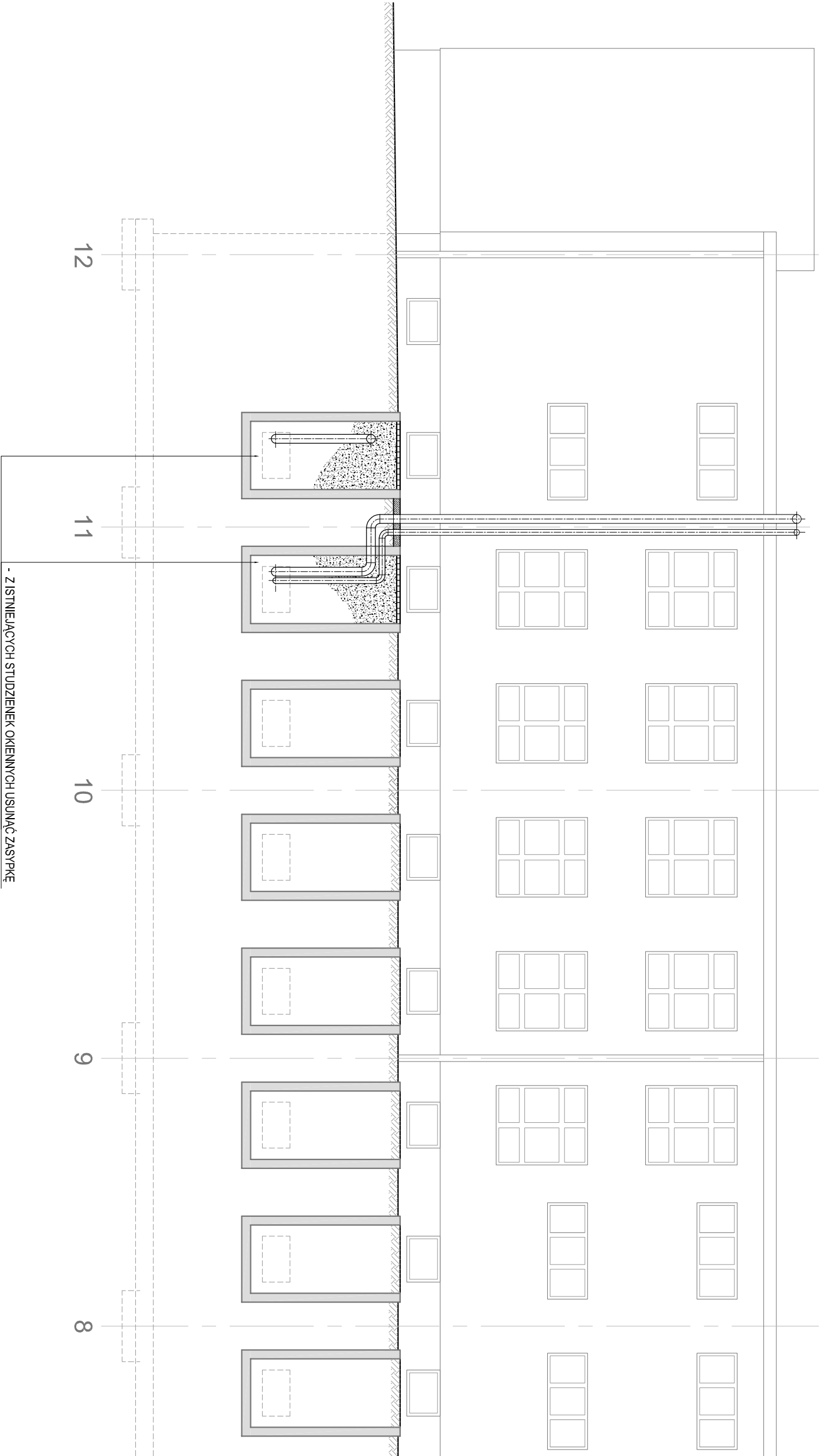



SYLWETA ZACHODNIA 1:100



- Z ISTNIEJĄCYCH STUDZIENEK OKIENNYCH USUNĄĆ ZASYPKĘ
- WYKONAĆ OTWORY NA PRZEJŚCIĄ RUR WENTYLACYJNYCH W ŚCIANKACH STUDZIENEK
- ZAMONTOWAĆ RURY SPOV JAKO KANAŁY WENTYLACJI CZERPNEJ I WYWIEWNEJ
- POMIĘDZY STUDZIENKAMI WYŁAĆ PŁYTĘ ŻELBETOWĄ GR. 15 cm (BETON C15/20, ZBROJENIE KRZYŻOWE PRETAMI Ø10 CO 15 cm) ŁĄCZĄC JĄ ZE ŚCIANKAMI STUDZIENEK
- STUDZIENKI ZASYPAC PONOWNIE USUNIĘTĄ ZASYPKĄ PIASKOWO-ŻWIROWĄ
- UŁOŻYĆ NAWIERZCHNIĘ Z BETONOWEJ KOSTKI CHODNIKOWEJ

PROJEKTOWAŁ: arch. J.Ślociński					
uprawnienie 887/Gd/82, specjalność architektoniczna bez ograniczeń					
SPRAWDZIŁ: arch. A.Ślocińska				tel./fax: (38) 3049300 johna@johna.pl	
uprawnienie 698/Gd/82, specjalność architektoniczna bez ograniczeń					
SKALA:	DATA:	NR RYSUNKU:	REK:	Śnieżekich 26/5 80-204 Gdańsk	
1:100	27.10.2021	SP18-BA-14			
Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Gdańsku					
REMONT BUDYNKU Nr 21					
PROJEKT BUDOWLANY – ARCHITEKTURA					
SZATNIA PERSONELU – POZIOM –3,30					
ELEWACJA ZACHODNIA					
Niniejszy projekt stanowi autorskie opracowanie firmy JOTHA i jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z 01.08.2000 r. (Dz. Ustaw Nr 80 poz. 904)					