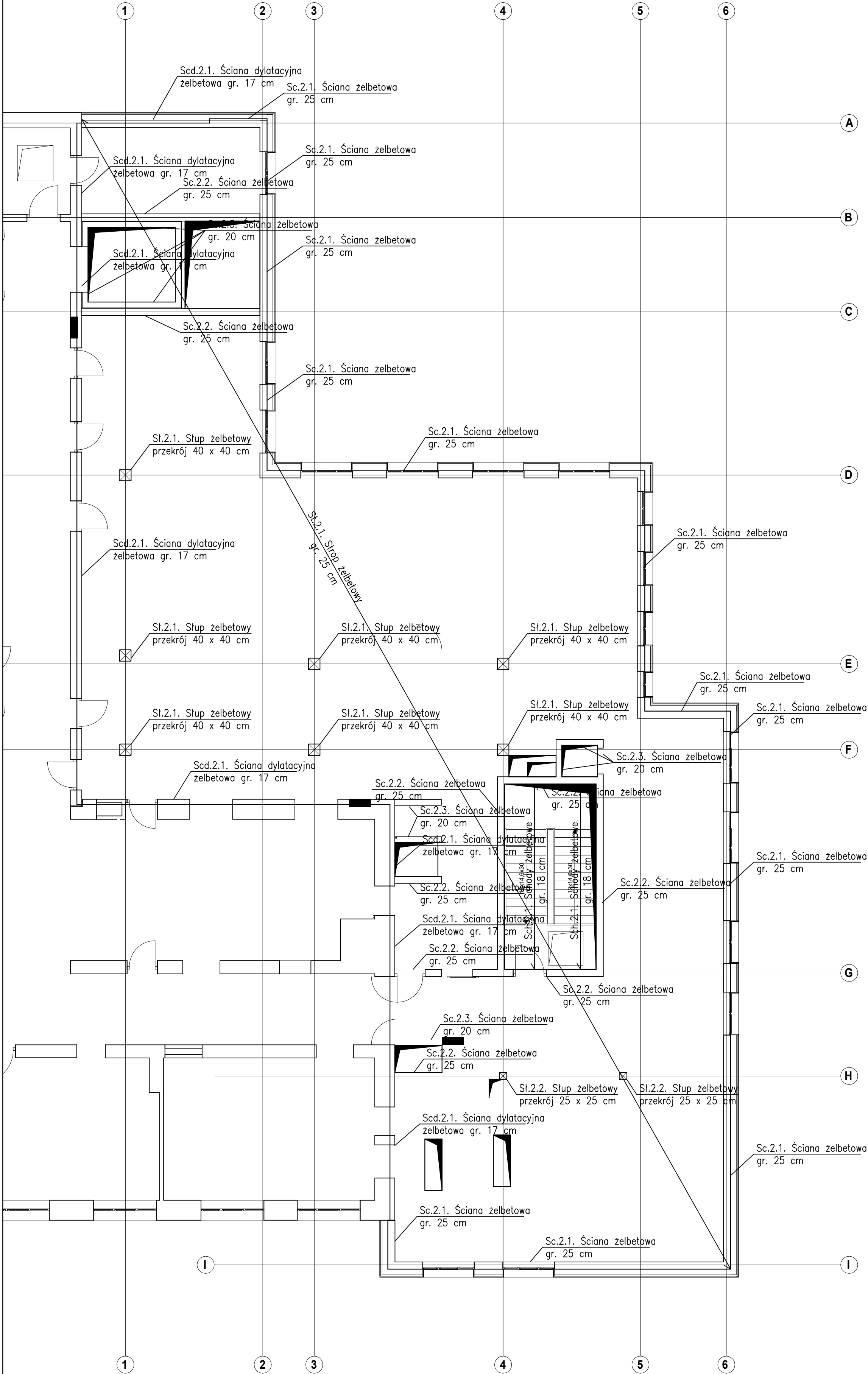


SCHEMAT KONSTRUKCJI
DRUGIEGO PIĘTRA
SKALA 1:100



UWAGA:
1) PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ USYTUOWANIE OSI
2) ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM
3) OTULINA ZBROJENIA FUNDAMENTÓW WYNOŚI 5 CM.
OTULINA ELEMENTÓW WEWNĘTRZNYCH WYNOŚI 3 CM
4) JEŻELI NIE PODANO INACZĘŚĆ TO MINIMALNA DŁUGOŚĆ
ZAKŁADÓW PRĘTÓW ZBROJENIA WYNOŚI:
- DLA Ø 10 I 12 60 CM,
- DLA Ø 16 70 CM,
- DLA Ø 20 80 CM,
- DLA Ø 25 100 CM
- DLA Ø 32 130 CM
5) PRZED POCIECIEM STALI NALEŻY SPRAWDZIĆ DŁUGOŚCI
ORAZ ILOŚCI PRĘTÓW

BETON C30/37
STAL: A-IIIN
WYMIARY W CM

AB-PROJEKT 30-606 KRAKÓW, UL. BOLESŁAWA ROI 4/1			
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W NOWEJ DĘBIE UL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 1A, 39-460 NOWA DĘBA		
TEMAT:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SPZ ZOZ PRZY UL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 1A W NOWEJ DĘBIE		
TYTUŁ RYSBUNKU:	SCHEMAT KONSTRUKCJI DRUGIEGO PIĘTRA		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	rys. nr	SKALA:
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	K-18	1:100
PROJEKTANT:	DR INŻ. PIOTR GĄSKA K-125/01	PODPIS:	DATA: LISTOPAD 2023
Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.			
ArchICAD 22 LICENCJA NR 3-4535022			