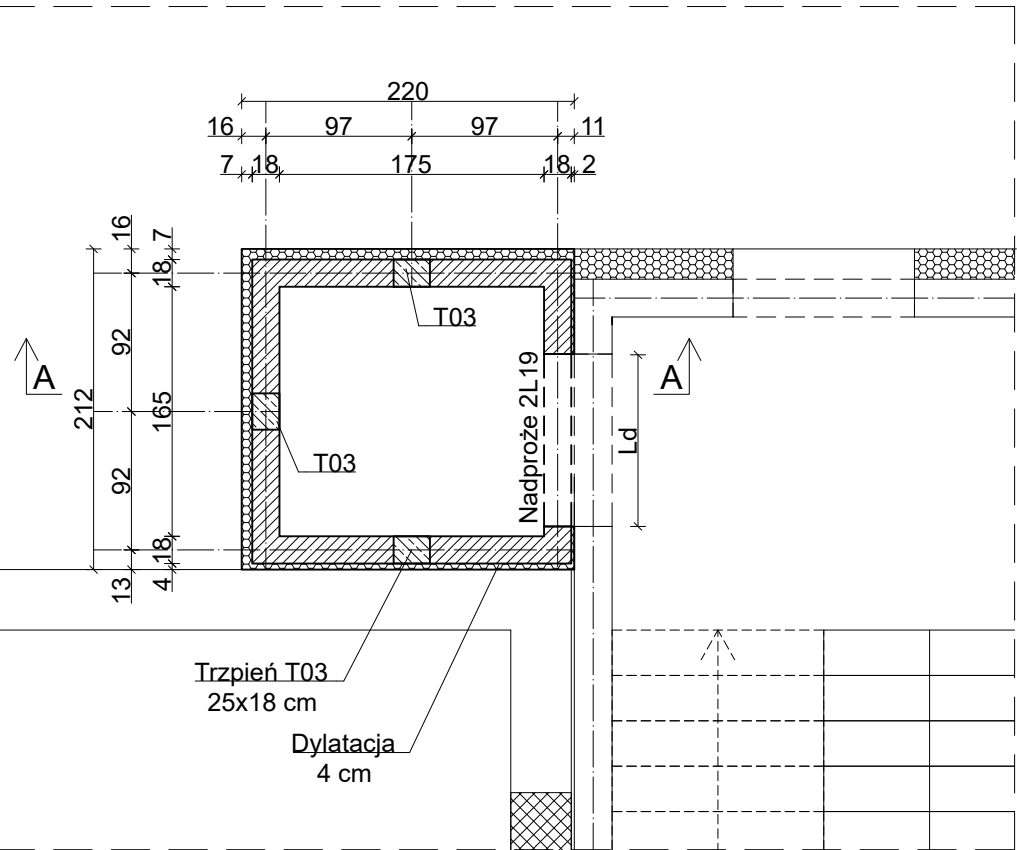
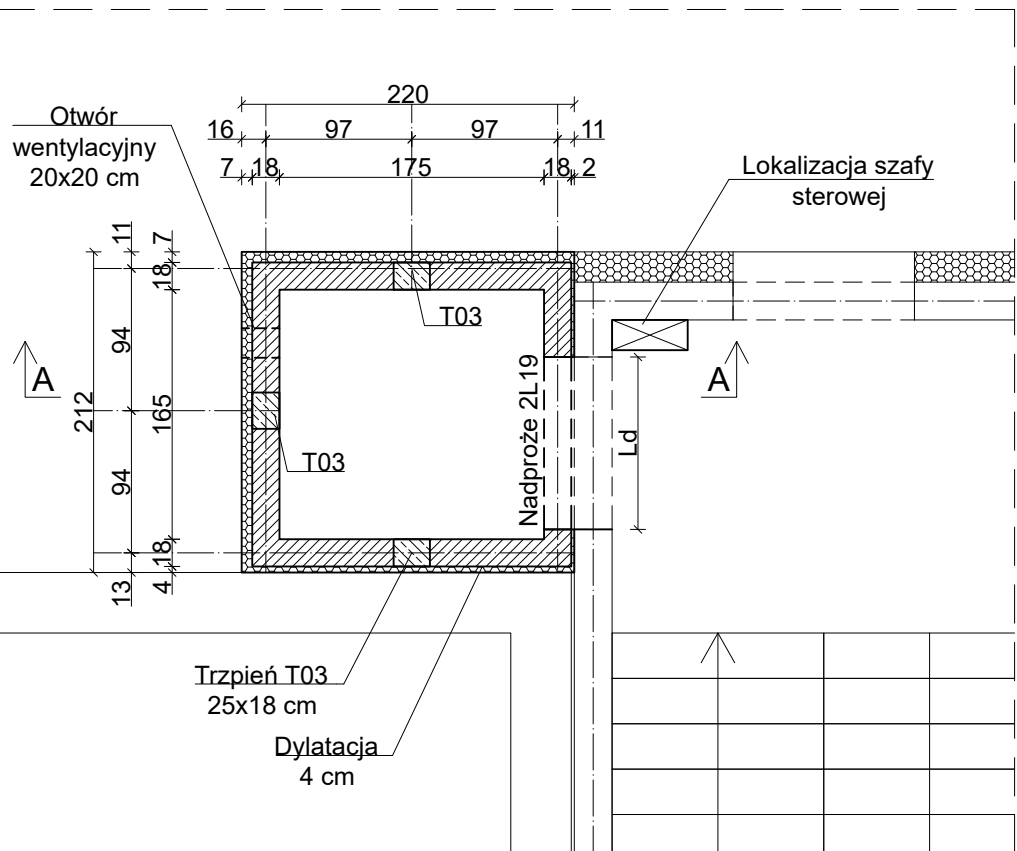


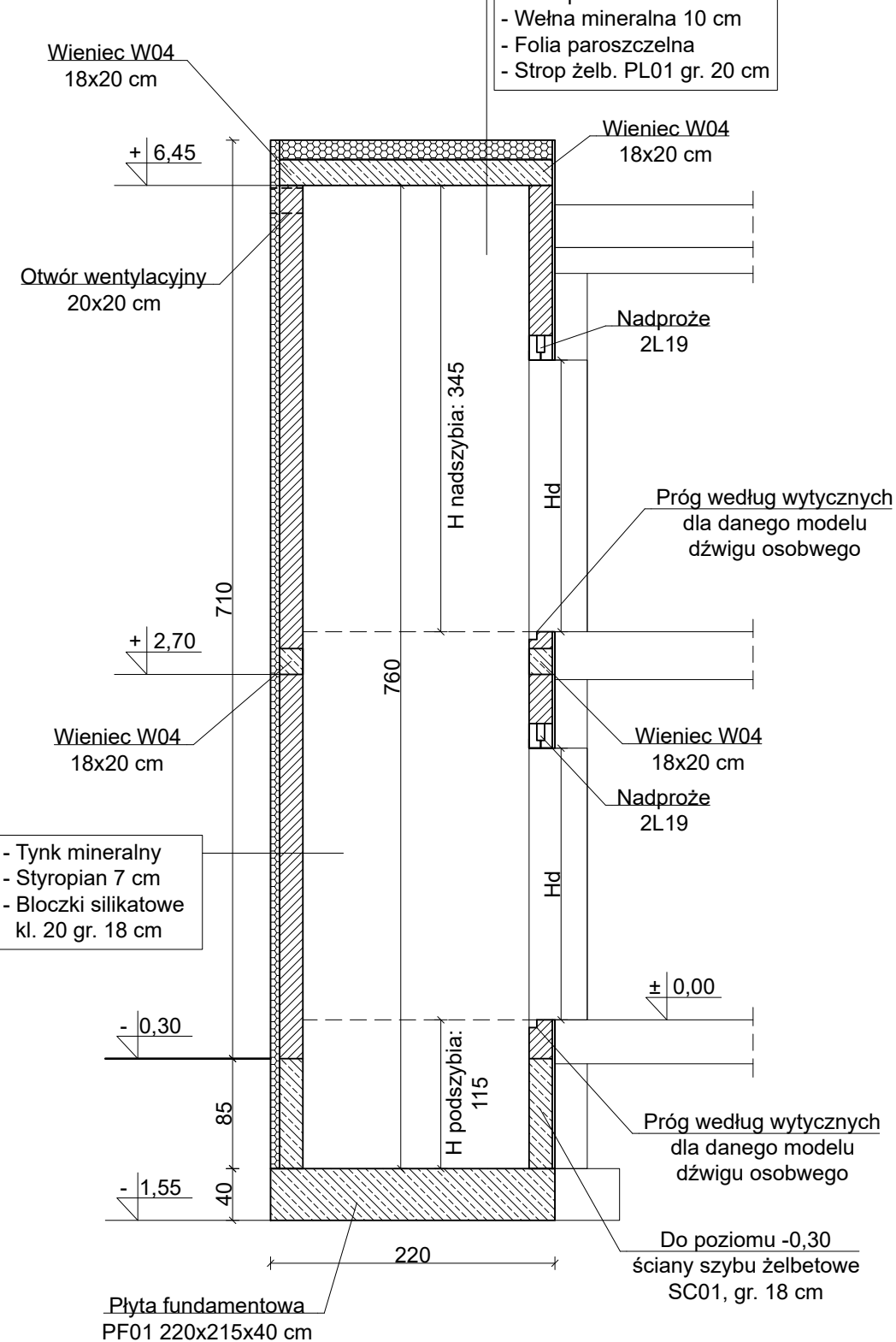
RZUT PARTERU



RZUT PIĘTRA



PRZEKRÓJ A-A



- PARAMETRY DŹWIGU OSOBOWEGO:
- udźwig 630 kg
  - napęd elektryczny (bez maszynowni)
  - prędkość podnoszenia 1 m/s
  - kabina nieprzelotowa
  - liczba przystanków: 2
  - kabina przystosowana do osób niepełnosprawnych
    - szerokość drzwi kabiny 90 cm
    - wewnętrzne wymiary kabiny w rzucie:
      - długość min. 140 cm
      - szerokość min. 110 cm
    - obustronne pochwyty na wysokości 90 cm
    - wyposażenie w wypukłe przyciski i oznaczenia lub opisy z użyciem alfabetu Braille'a

UWAGI:

- Wymiary otworu drzwiowego w świetle muru Ld oraz Hd, a także wymiary progu do ustalenia na etapie budowy, przy wyborze konkretnego modelu dźwigu osobowego.

TEMAT	ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA W RAMACH ZADANIA "MALUCH+"		
LOKALIZACJA	ul. Armii Krajowej 5A, SŁUPCA, dz. nr 3041		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA SŁUPCA		
SZYB WINDOWY [rys. dodatkowy]			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Łukasz Seyda upr. budowl. w specj. architektonicznej nr WP-OIA/OKK/UpB/20/2011	<div>.....</div> PODPIS	RYS. NR <b>SZ1</b>  SKALA <b>1:50</b>
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. Mateusz Golańczyk upr. budowl. w specj. konstrukcyjno-budowlanej nr WKP/0261/POOK/23	<div>.....</div> PODPIS	