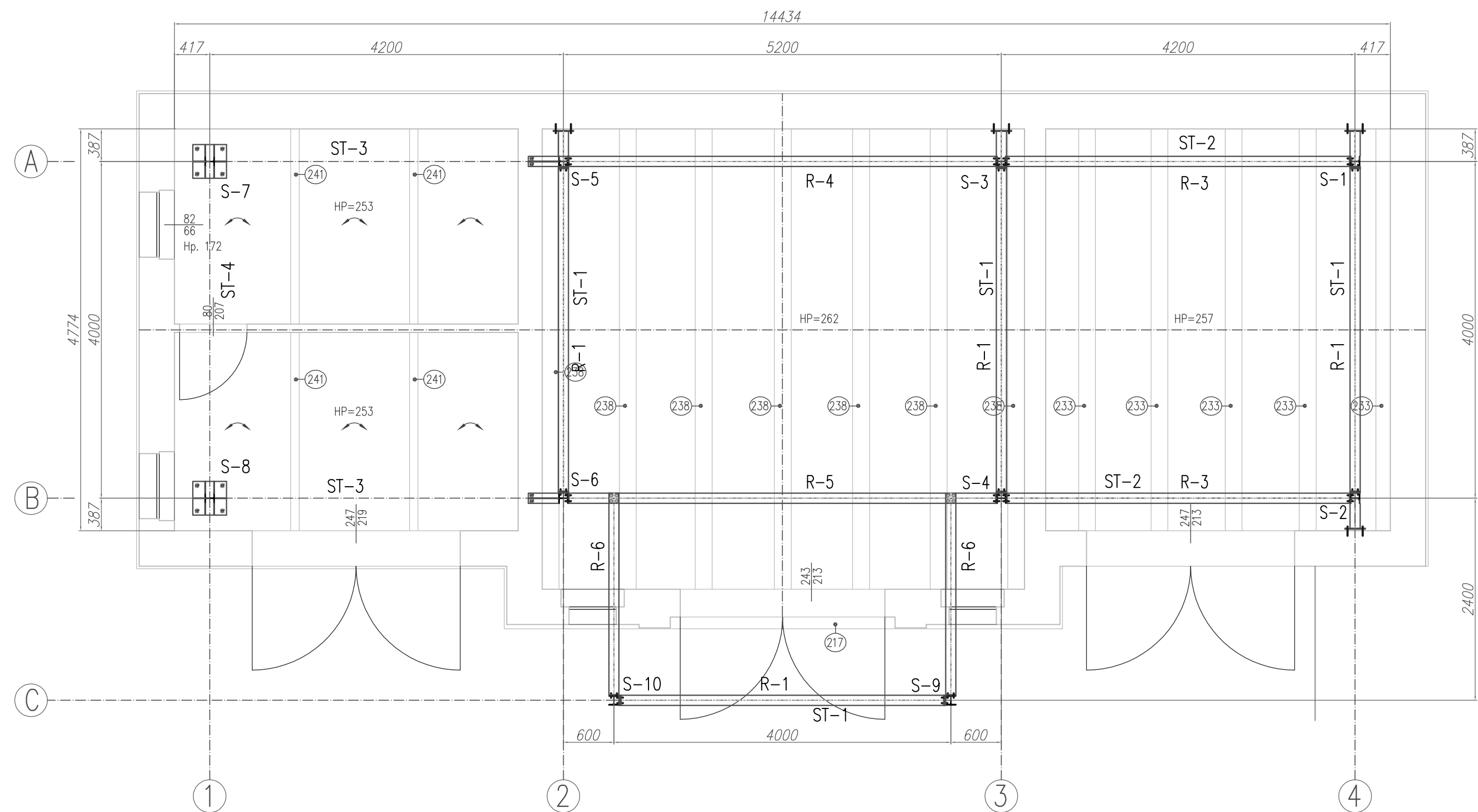
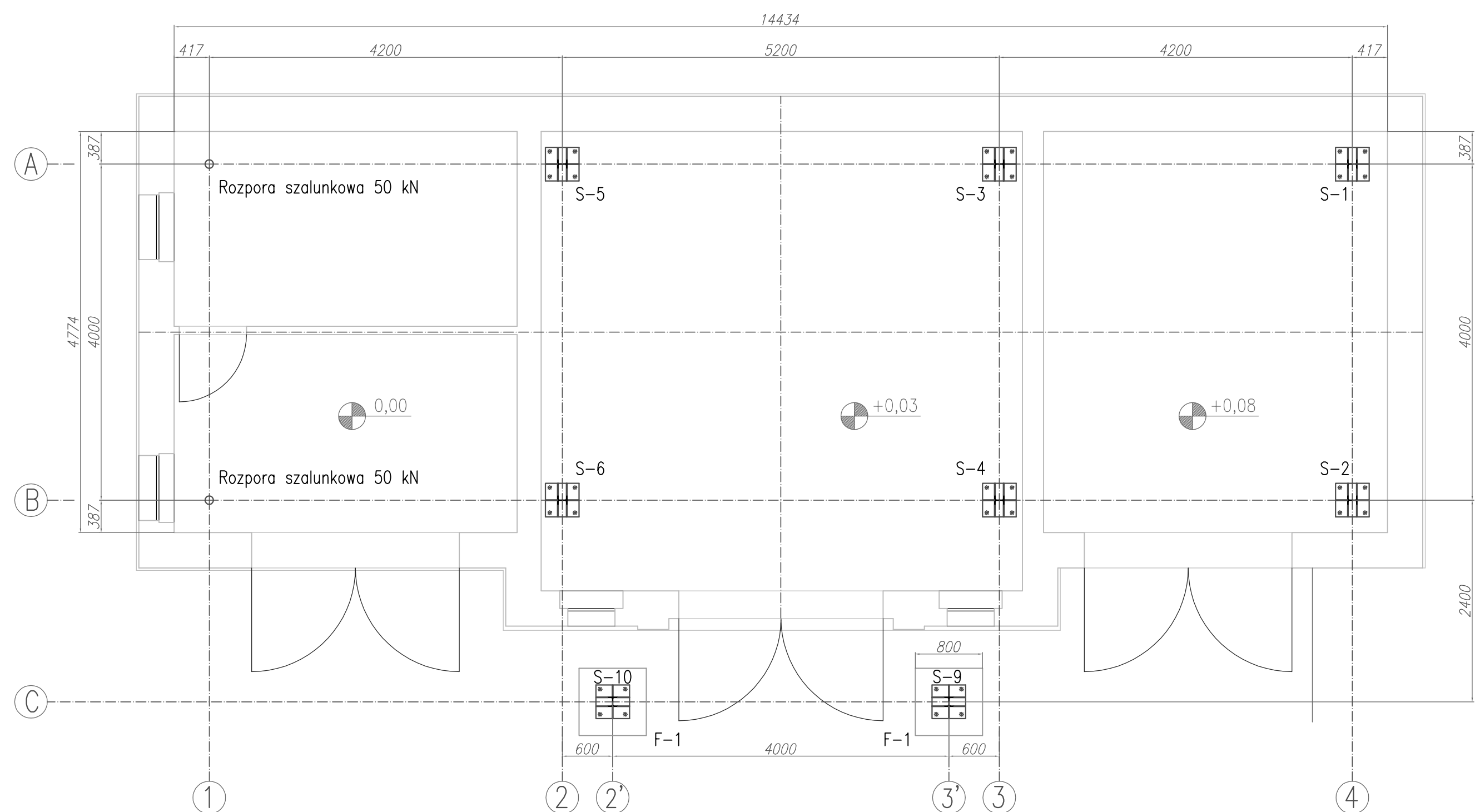


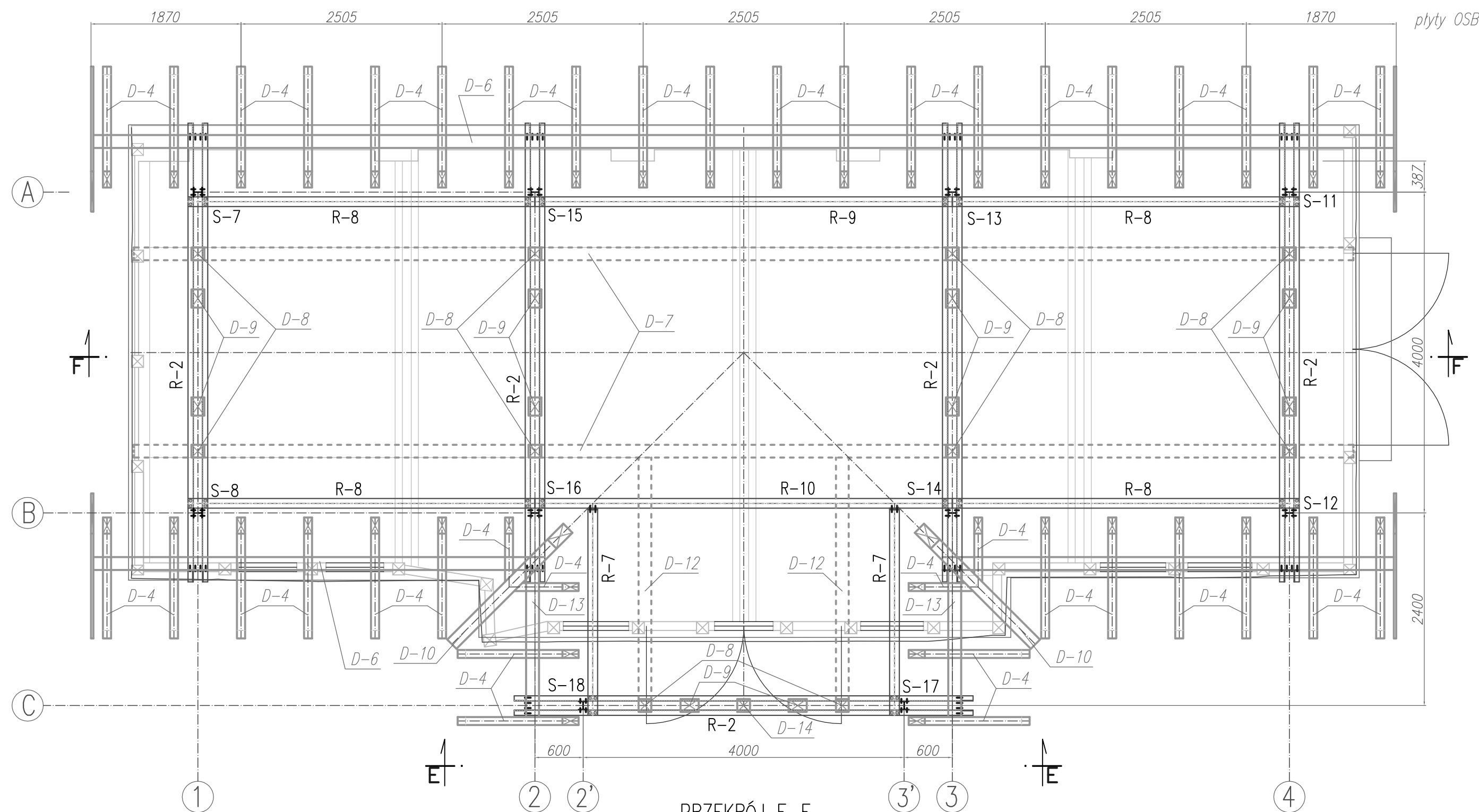
RZUT PIWNIC, POZIOM STROPU



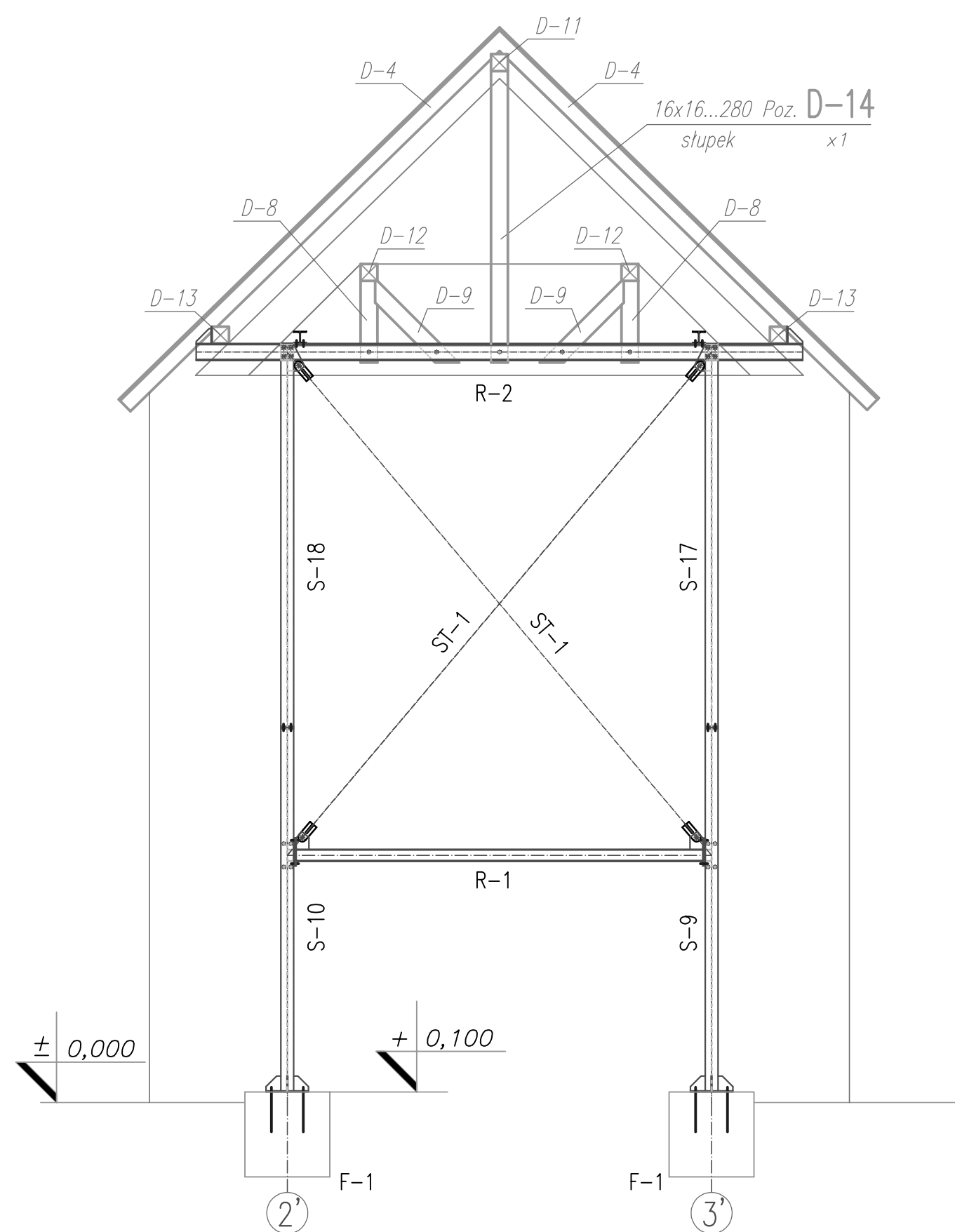
RZUT PIWNIC, POZIOM POSADZKI



RZUT PARTERU, POZIOM OKAPU



PRZĘKROJ E-E



ZESTAWIENIE DREWNA KONSTRUKCYJNEGO:
DREWNO KONSTRUKCYJNE, KLASA WYTRZYMAŁOŚCI: C24, WG PN-EN 338

POZYCJA	IŁOŚĆ	PRZĘKROJ mm	DŁUGOŚĆ m	DŁUG. SUM. m	UWAGI:
D-1	4	30x350	5,000	20,000	DESKA-BLEND, NA KRAWĘDZI DACHU
D-2	72	18x1250	2,500		PLYTY OSB 18x1250x2500, wodoodporne
D-3	2	100x160	5,720	11,440	ŚCIĄG
D-4	50	100x140	5,000	250,000	KROKIEW
D-5	1	160x160	15,800	17,000	KALENICA, ŁĄCZENIE NA DŁUGOŚĆ
D-6	2	160x160	15,800	34,000	OKAP, ŁĄCZENIE NA DŁUGOŚĆ
D-7	2	160x160	15,200	33,000	PLATEW, ŁĄCZENIE NA DŁUGOŚĆ
D-8	10	160x160	0,800	8,000	SŁUPEK
D-9	10	160x160	1,200	12,000	ZASTRZAŁ
D-10	2	160x200	5,500	11,000	KOSZOWA
D-11	1	160x160	4,600	4,600	KALENICA
D-12	2	160x160	3,400	6,800	PLATEW
D-13	2	160x160	2,000	4,000	OKAP
D-14	1	160x160	2,800	2,800	SŁUPEK
D-15	2	160x160	15,200	32,000	BELKA, ŁĄCZENIE NA DŁUGOŚĆ

SUMARYCZNA IŁOŚĆ	160x160	154,2	KĄTÓWKĄ 160x160
------------------	---------	-------	-----------------

UWAGA:
RYSUNEK WYKONANO NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI, RYSUNKI I-01, I-02, I-03, I-04
NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWać ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI I-01, I-02, I-03, I-04
BUDYNEK HANGARU JEST ZAGROŻONY ZAWALENIEM.
PRACE MOŻNA PRZEWODZIĆ GDY NIE WYSTĘPUJĄ OPADY ŚNIEGU, A PRĘDKOŚĆ WIATRU NIE PRZEKRACZA 2 m/s
WYZNACZYĆ OŚIE SYSTEMOWE I POZIOM ZER
WYKONAĆ OTWORY W MURACH I ŚCIANACH DREWNIANYCH NA PRZEJŚCIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
PODCZAS WYKONYWANIA PRAC NIE WOLNO USZKODZIĆ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH HANGARU
WYKONAĆ FUNDAMENTY F-1, BETON NIEZBROJONY C35
WYKONAĆ MONTAŻ KONSTRUKCJI STALOWEJ
DOPASOWAĆ I ZAMONTOWAĆ ELEMENTY DREWNIANE PODPIERAJĄCE HANGAR D-8, D-9, D-12
PRZYLĄCZYĆ ELEMENTY KONSTRUKCYJNE HANGARU DO KONSTRUKCJI ZABEZPIECZAJĄCEJ

■ inwestor: Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu al. I. J. Paderewskiego 35 51-612 Wrocław	■ pracownia: imię i nazwisko gł. projektant: gł. projektant konstr. sprawdzający konstr. projektant: projektant: ■ branża: konstrukcyjna	■ stadium: projekt wykonawczy	■ skala: 1:50
■ adres inwestycji: ul. Rzeźbiarska 4, 51-629 Wrocław	■ nazwa rysunku: Rysunek zestawczo-montażowy	■ data: Wrocław, listopad 2019	■ nr rysunku: ZM-01
		■ nr rewizji:	00