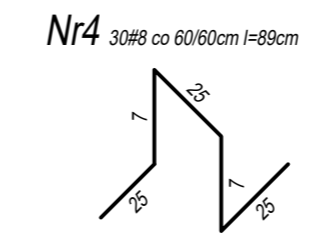
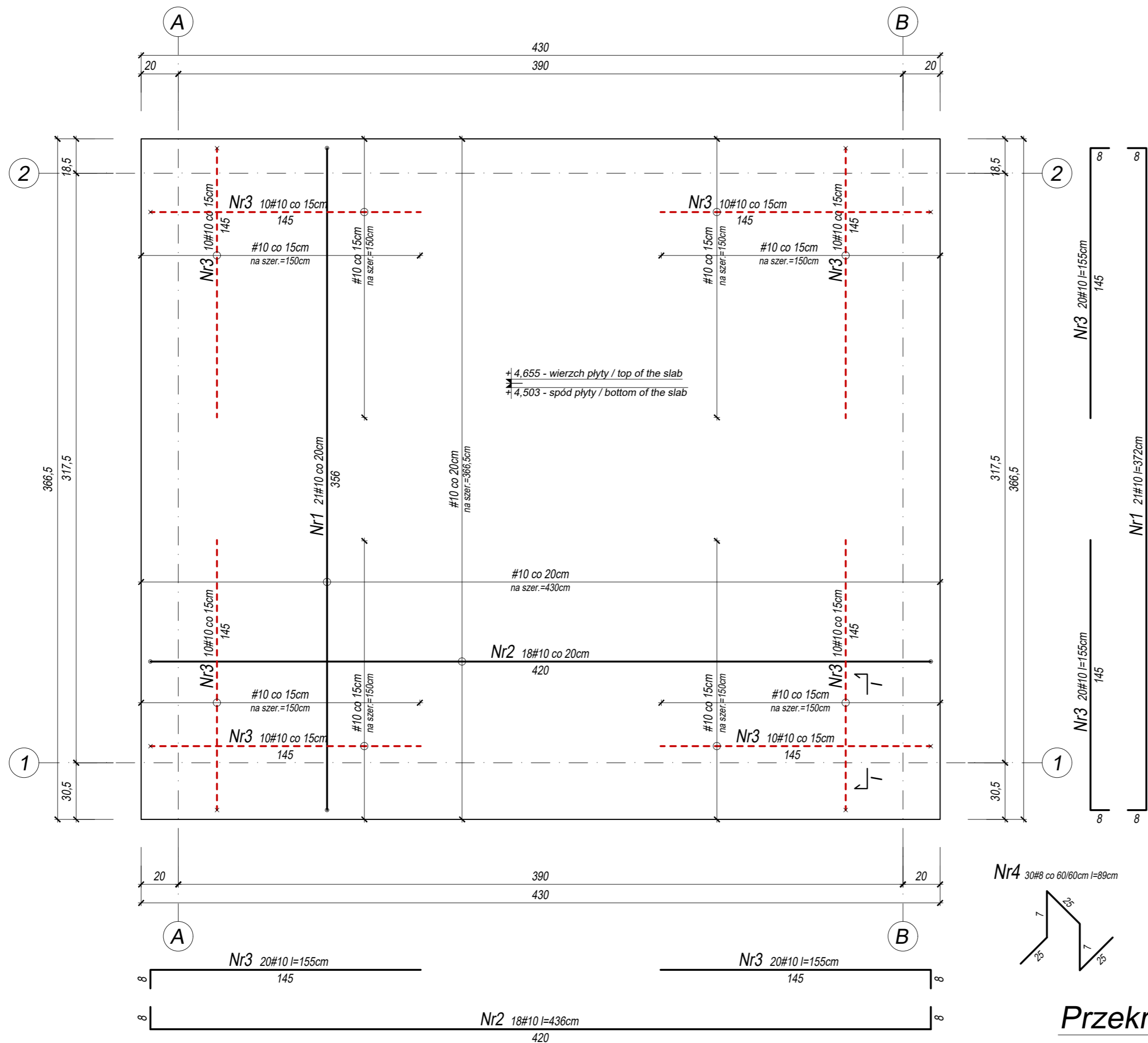
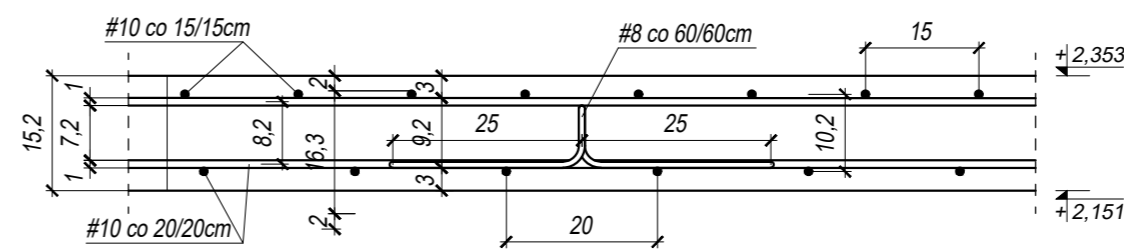


PLYTA STROPOWA GÓRNA / UPPER FLOOR SLAB
SKALA / SCALE 1:20



Przekrój / Cross-section I - I
SKALA / SCALE 1:10



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ / REINFORCED STEEL SCHEDULE						
Element	Nr pręta	#	Ilość szt. w 1 elemencie	Długość 1 szt. [cm]	Długość całkowita [m]	
					A-IIIIN B500SP #8	#10
Płyta stropowa / Ceiling slab	1	10	21	372		78,12
	2	10	18	436		78,48
	3	10	80	153		122,40
	4	8	30	89	26,70	
Długość całkowita [m]					26,70	279,00
Masa jednostkowa [kg/m]					0,385	0,617
Masa całkowita wg średnic [kg]					10,55	172,14
Całkowita masa stali [kg]						182,69

UKŁAD PRĘTÓW

- ZBROJENIE DOLNE / LOWER REINFORCEMENT
- ZBROJENIE GÓRNE / TOP REINFORCEMENT

BETON KONSTRUKCYJNY	C25/30
STAL ZBROJENIOWA	A-IIIIN B500SP
OTULINA STALI ZBROJENIOWEJ	20mm

jednostka projektowa

ul. 3-go Maja 8
37-464 Stalowa Wola
e-mail: biuro@arkitekto.pl
tel.: +48 721-40-20-50
NIP: 8652563118
REGON: 364106660
KRS: 0000611084
sp. z o.o.

obiett

STANOWISKO DO BADAŃ ELEWACJI WG NFPA 285

adres: LABORATORIUM BADAŃ OGNIOWYCH UL. PRZEMYSŁOWA 2 26-670 PIONKI

investor: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ UL. FILTRÓWA 1 00-611 WARSZAWA

stadium projektu: PROJEKT TECHNICZNY

branża: KONSTRUKCJA

nr rysunku: K-5

nazwa rysunku: PLYTA STROPOWA GÓRNA / UPPER FLOOR SLAB

skala: 1:20

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wojciech Szczepański

imię i nazwisko / nr uprawnień: 06.2021

specjalność / data: konstrukcyjna

podpis: [Signature]

nr projektu: 2/S/2021

nr strony: [Blank]

SPRAWDZIŁ: [Blank]

imię i nazwisko / nr uprawnień: [Blank]

specjalność / data: [Blank]

podpis: [Blank]

Zastrzeżenie: Zastrzeżenie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub oddzielony komunikatów bez pisemnej zgody każdego z projektantów.