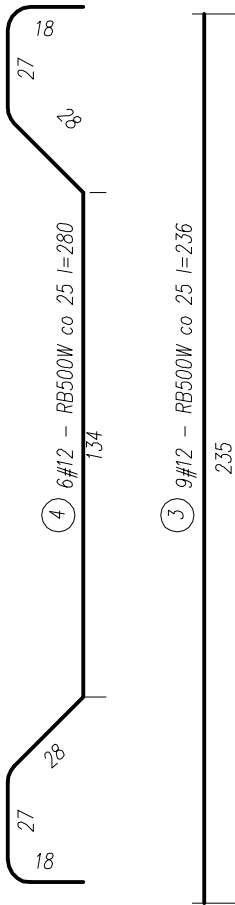
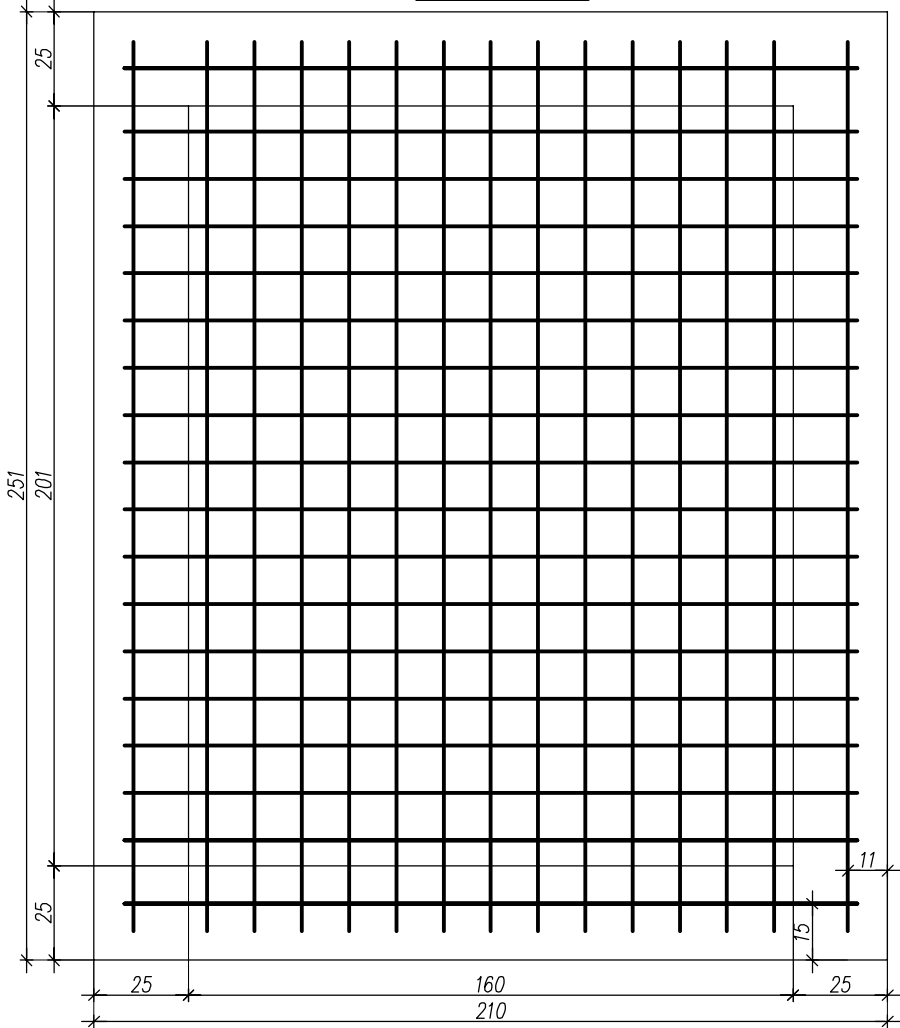


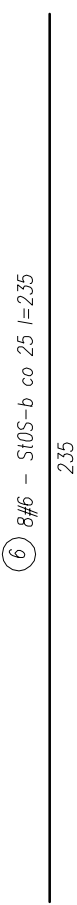
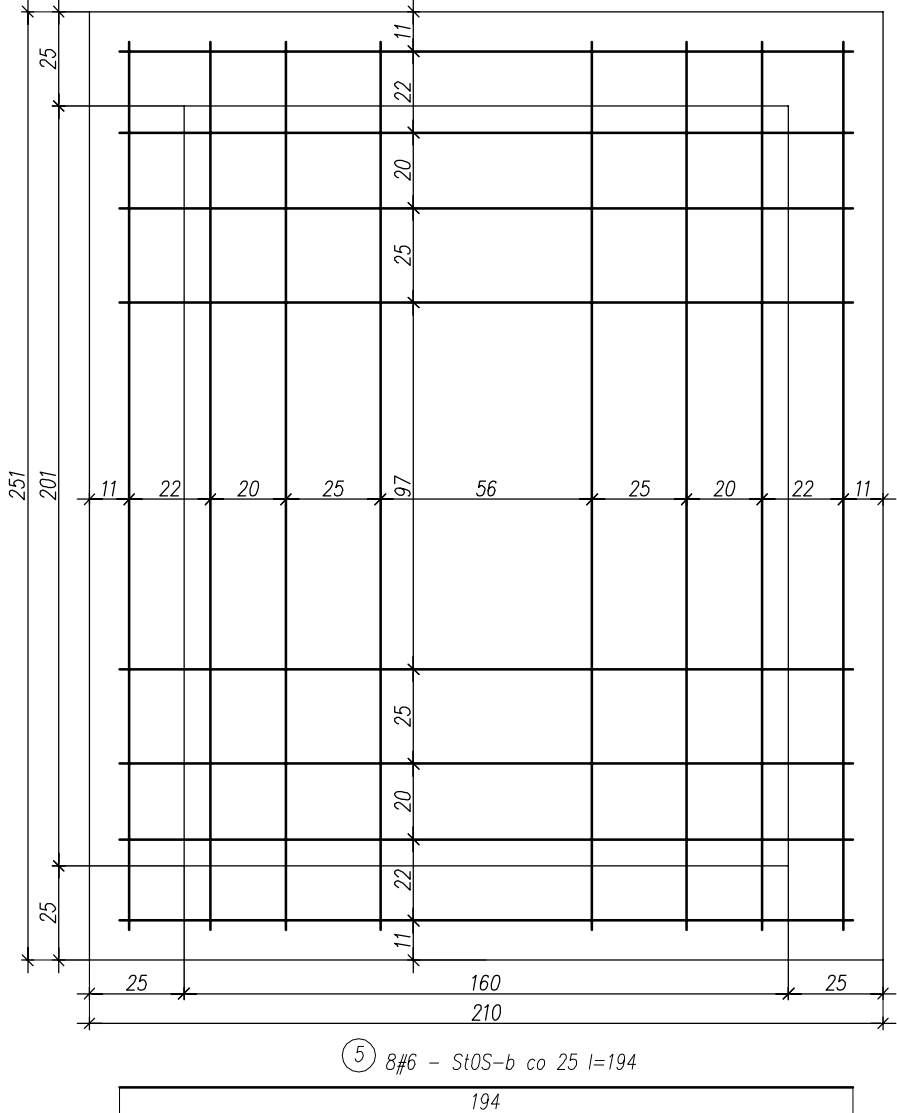
Zbrojenie dolne

skala 1:20



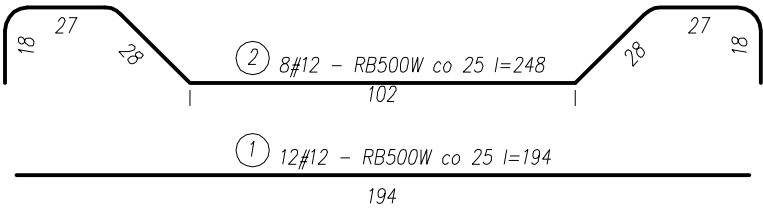
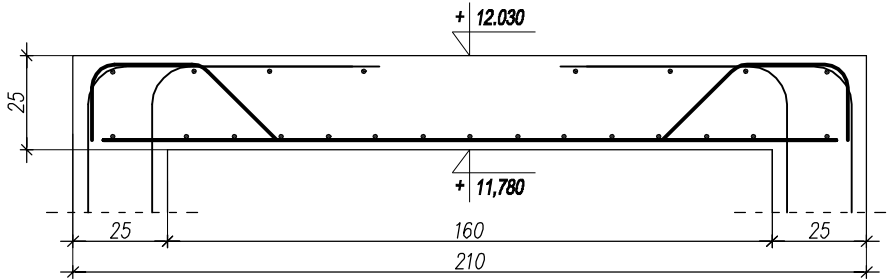
Zbrojenie górne

skala 1:20



UWAGI:

- Otulina prętów min. 25 mm.
- Gr. płyty żelbetowej – 25 cm.
- Uchwyty i haki zgodnie z wytycznymi producenta
- Rowięzania techniczne skonsultować z producentem dźwigu.



WYKAZ STALI

ELEMENT	NR.	DŁ.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENT.	ILOŚĆ OGÓŁEM	DŁUGOŚĆ OGÓŁEM		
						AO-StOS-b	AIIN-B500SP	#16
Płyta stropowa – szyb windy	1	1,94	12	1	12		23,28	
	2	2,48	8	1	8		19,84	
	3	2,36	9	1	9		21,24	
	4	2,80	6	1	6		16,80	
	5	1,94	8	1	8	15,52		
	6	2,35	8	1	8	18,80		
	DŁUGOŚĆ RAZEM:					34,32	81,16	
	MASA 1 mb:					0.222	0.888	1.579
	MASA RAZEM:					7,62	72,07	
	SUMA:						79,69 kg	

MATERIAŁ:

BETON	STAL
wierzch – C20/25	nośna – AIIN RB500W
	uzupełniająca – AO StOS-b

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	mgr inż. Adrian Szatkowski spec.konstr.-budowl.	upr. MAZ/0189 /PBKb/15
		Sprawdził:		
data: 12.2017r	PROJEKT WYKONAWCZY			nr rysunku: K-101
	Nazwa przedmiotu zamówienia : BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NOWA IWICZNA			
	Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ, ŁĄCZNIK, SALĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ, PARKINGU, OŚWIEŹLENIA TERENU, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ			
	Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/39, 34/3, 31/7, 31/40, 31/41 obręb 0021 Nowa Iwiczna ,jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola			skala: 1:20
	Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola			
	Tytuł rys.: Płyta stropowa windy.			
	BRANŻA - KONSTRUKCYJNA			