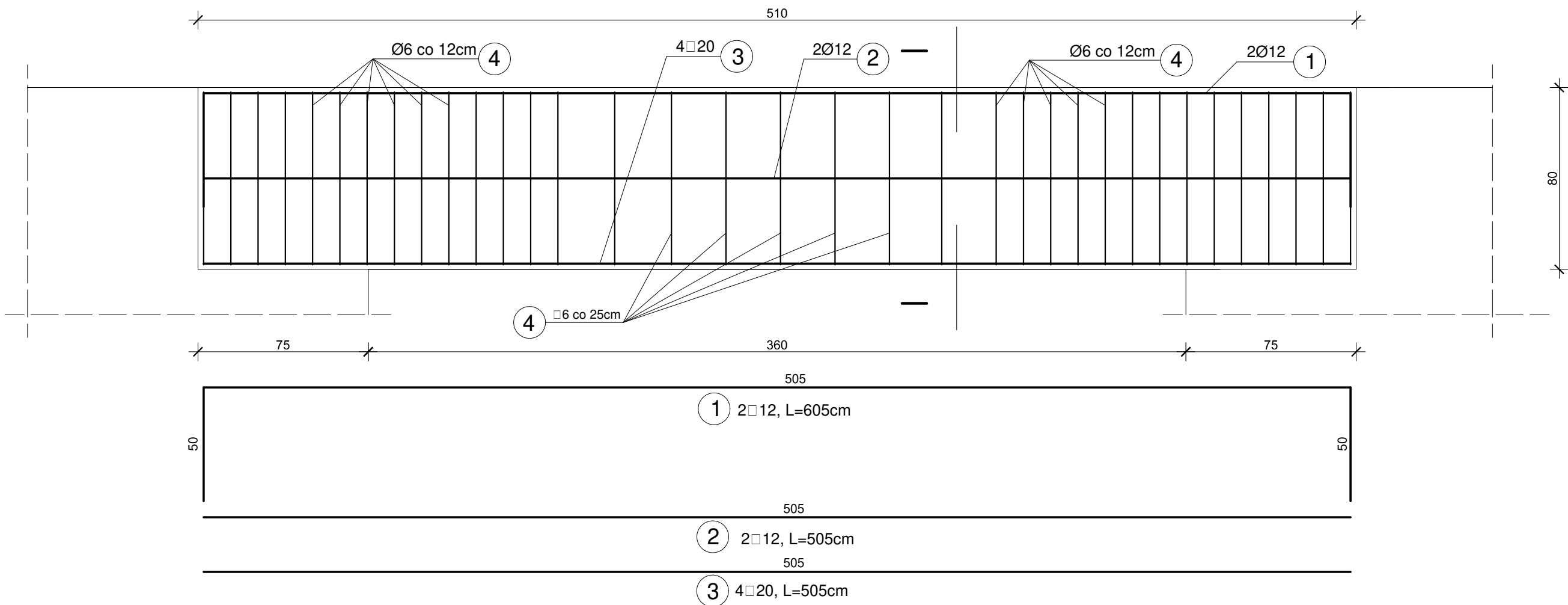
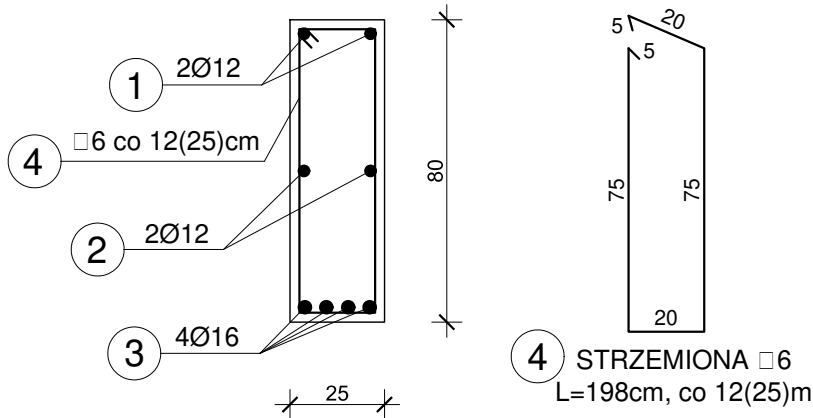


PODCIĄG 2.1



| - |




WYKAZ ZBROJENIA

NR	ŚREDN.	DŁUG.	ILOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA m						
					B500SP						
PRĘTA	mm	m	szt.	szt.	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Ø20	Ø25
1	12	6,05	2	1				12,1			
2	12	5,05	2					10,1			
3	20	5,05	4							20,2	
4	6	2,00	35		70,0						
RAZEM DŁUGOŚĆ m					70,0			22,2		20,2	
CIĘŻAR JEDN. kg/m					0,222	0,395	0,617	0,888	1,578	2,466	3,850
RAZEM CIĘŻAR kg					15,5			19,7		49,8	
OGÓŁEM kg					85,0						

UWAGI:

- STAL A-IIIN B500SP
- BETON C20/25

PODCIĄG 2.1  
1:20

		Nr zlec.		Nr rys.		Skala		
		9/2018		K.6.7		1:20		
Nazwa obiektu		Rozbudowa budynku szkoły o segment dydaktyczny "A"						
		Kategoria obiektu budowlanego - IX						
Adres obiektu		Nowy Tomyśl, Os. Północ 37, dz. nr 65/21						
Identyfikator		Jedn. ewidenc.: Nowy Tomyśl 301504_4, Obręb: Nowy Tomyśl miasto 0001, Działka: 65/21						
Inwestor		POWIAT NOWOTOMYSKI, 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 33						
Specjalność		Imię i nazwisko			Nr uprawnień		Podpis	
Konstrukcja		mgr inż. arch. PIOTR BRYCHCY			56/WPOKK/UpB/2011 87/89/Pw			
Konstrukcja sprawdzający		mgr inż. SŁAWOMIR MAJKA			WKP/0267/POOK/13 168/Pw/93			
Nazwa rysunku		Elementy żelbetowe - Podciąg 2.1			Branża		Data	
					KONSTRUKCJA		08.08.2018	