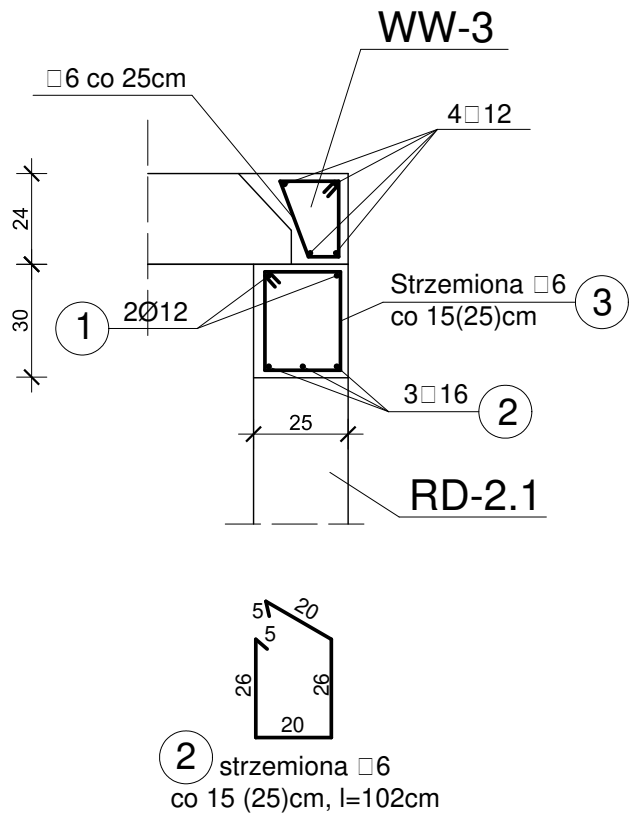
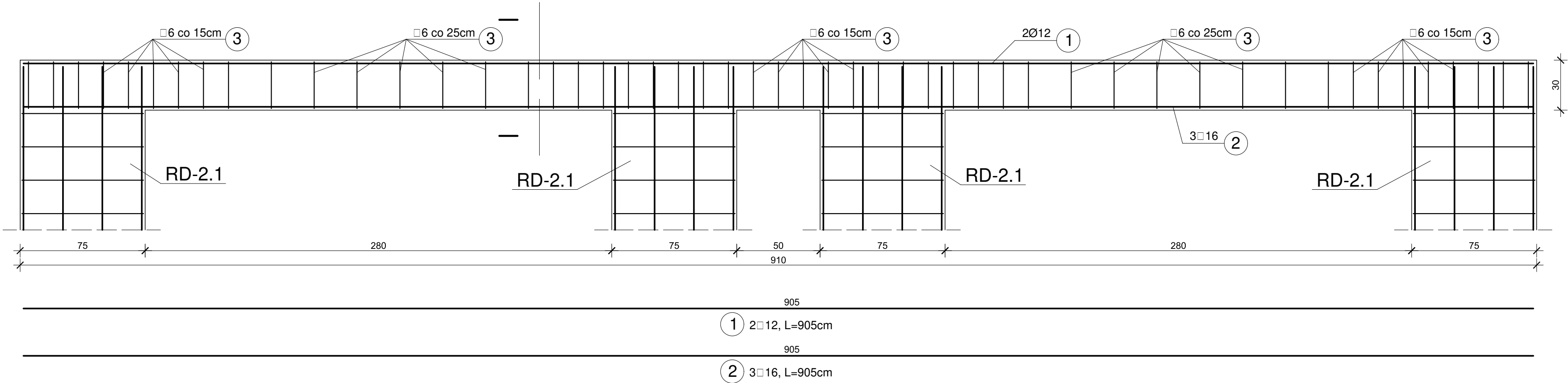


PODCIĄG 2.2





WYKAZ ZBROJENIA

NR PRĘTA	ŚREDN mm	DŁUG. m	ILOŚĆ szt.	ILOŚĆ szt.	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA m						
					B500SP						
1	12	9,05	2	2	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Ø20	Ø25
2	16	9,05	3						36,2		
3	6	1,02	51						54,3		
					104,0						
RAZEM DŁUGOŚĆ m					104,0			36,2	54,3		
CIĘŻAR JEDN. kg/m					0,222	0,395	0,617	0,888	1,578	2,466	3,850
RAZEM CIĘŻAR kg					23,1			32,1	85,7		
OGÓŁEM kg					140,9						

- UWAGI:
- Zbrojenie wieńcy wg rys. K.6.2
 - STAL A-IIIIN B500SP
 - BETON C20/25

PODCIĄG 2.2
1:20

		Nr zlec.	Nr rys.	Skala
		9/2018	K.6.8	1:20
Nazwa obiektu	Rozbudowa budynku szkoły o segment dydaktyczny "A"			
Adres obiektu	Kategoria obiektu budowlanego - IX			
Identyfikator	Nowy Tomyśl, Os. Północ 37, dz. nr 65/21			
Inwestor	Jedn. ewidenc.: Nowy Tomyśl 301504_4, Obręb: Nowy Tomyśl miasto 0001, Działka: 65/21			
Specjalność	POWIAT NOWOTOMYSKI, 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 33			
	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 2.2		Branża	Data
			KONSTRUKCJA	08.08.2018