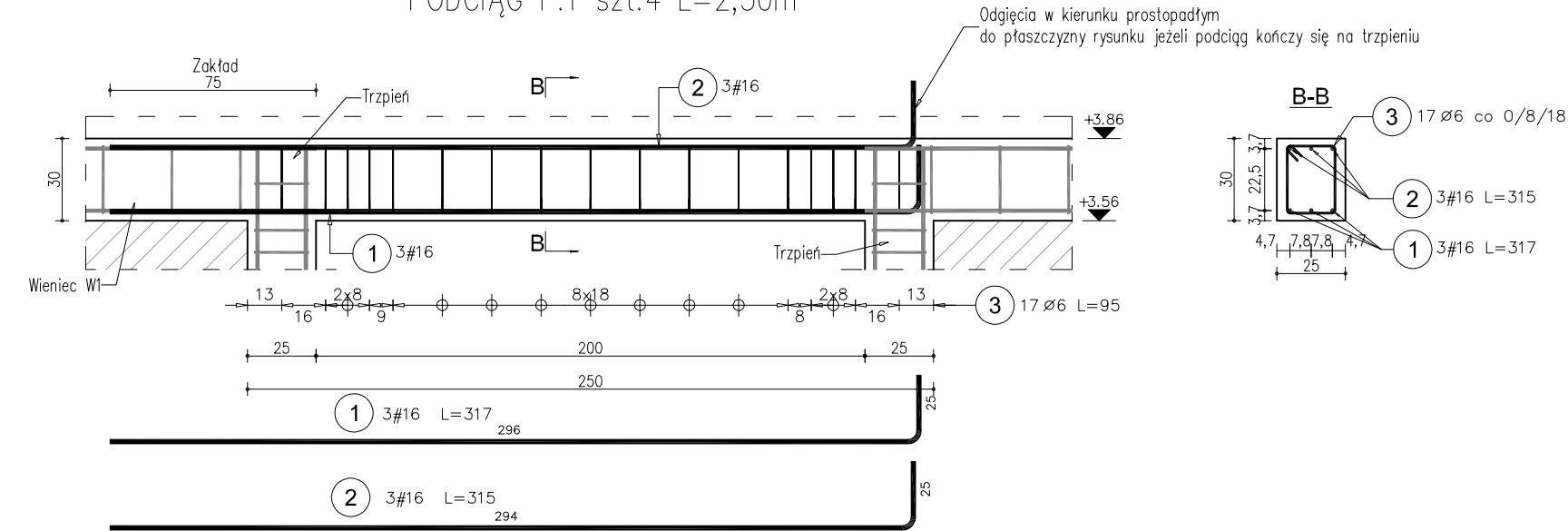
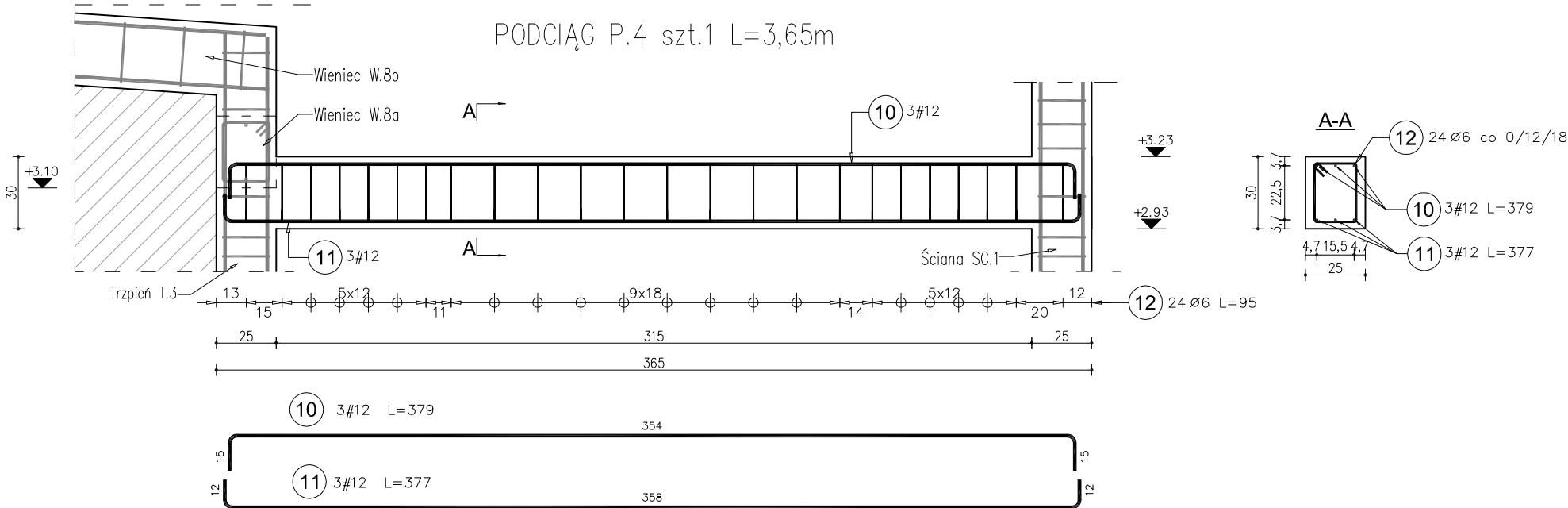


PODCIĄG P.1, P.4
SKALA 1:25

PODCIĄG P.1 szt.4 L=2,50m



PODCIĄG P.4 szt.1 L=3,65m



Poz.	Schemat (cm)	Stal		Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)		
		Ø	#		w elementach	elementów	ogółem	A-O	A-IIIIN	
		A-O	A-IIIIN					Ø 6	# 12	# 16
1	296		16	317	3	4	12			38,04
2	294		16	315	3	4	12			37,80
3	18	6		95	17	4	68	64,60		
10	354		12	379	3	1	3		11,37	
11	358		12	377	3	1	3		11,31	
12	18	6		95	24	1	24	22,80		
Długość wg średnic (m)								87,40	22,68	75,84
Masa 1 m pręta (kg/m)								0,22	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)								19,40	20,14	119,83
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								19,40	139,97	
Ogółem (kg)								159,37		

- UWAGI !!!
- W KAŻDYM PRZESZKOCZU ZAPEWNIĆ CIĄGŁOŚĆ PRZESZKOCZU
 - KOTWY PRĘTOWE Ø16 DO MOCOWANIA MURŁATY USTAWIĆ I ZABETONOWAĆ W PODCIĄGU.
 - MINIMALNA DŁUGOŚĆ ZAKŁADÓW PRĘTÓW DLA BETONU B25 (C20/25) DLA PRĘTÓW ŚCISKANYCH :
- #12 --> 60cm
 - MINIMALNE OPARCIE NA MURZE 25cm

O Z N A C Z E N I A :

- PRZERWA ROBOCZA
RZĘDNA WYSOKOŚCIOWA
ZAKOŃCZENIE PRĘTA

BETON : B25 (C20/25)
STAL ZBROJENIOWA :
A-IIIIN /#B500SP/ (PRĘTY GŁÓWNE I KONS.)
A-O /ØSt0S/ (STRZEMIONA)
STAL KONSTRUKCYJNA : S235JR /St3SX/
KLASA EXPOZYCJI : XC1, XC2
OTULENIE : 25mm

BIURO INŻYNIERSKIE matej & matej			SPÓŁKA CYWILNA 22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 84 664 42 24; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl		
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W TYSZOWCACH Z WEW. INSTALACJĄ GAZOWĄ,		ZLECENIE NR:	17/2016	
INWESTOR	MIASTO TYSZOWCE UL. 3 MAJA 8 ; 22-630 TYSZOWCE		DATA OPRAC. :	15.07.2016	
ADRES BUDOWY	UL. KOŚCIELNA 21B ; 22-630 TYSZOWCE DZIAŁKA 1474		DATA WYDRUKU :		
FAZA OPRAC.	PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA :	1:25	
TREŚĆ RYSUNKU	PODCIĄGI : P.1, P.4		BRANŻA :	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT	MGR INŻ. A. SŁOMIANY	Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej IUB/0376/PMBK6/15 Upr. budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, w specjalności architektonicznej ograniczone UAN-I-6387/17/86	NR RYS.		
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. B. MATEJ				
ASYSTENT PROJ.					