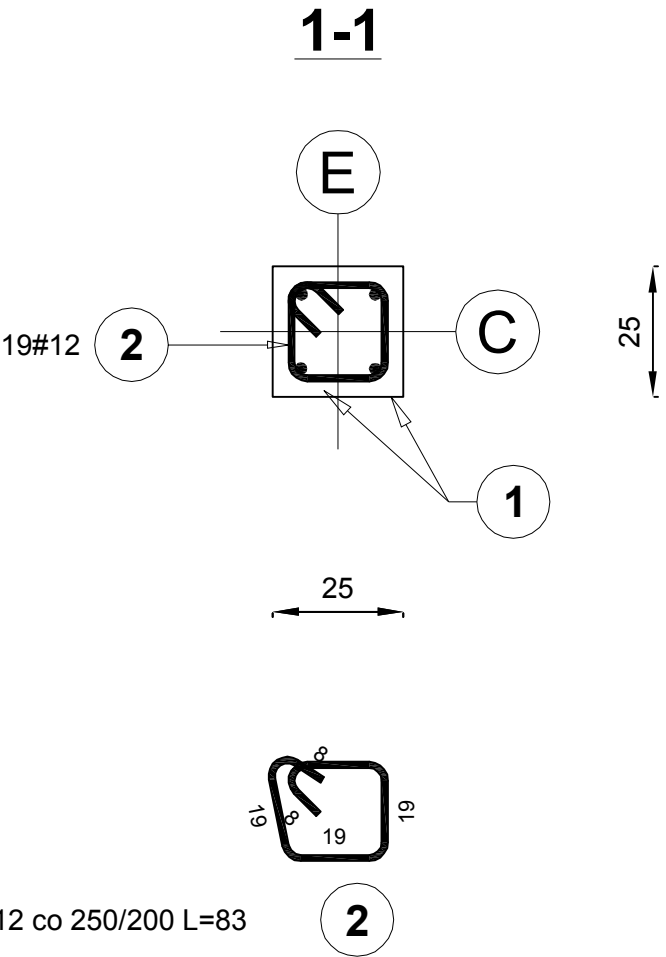
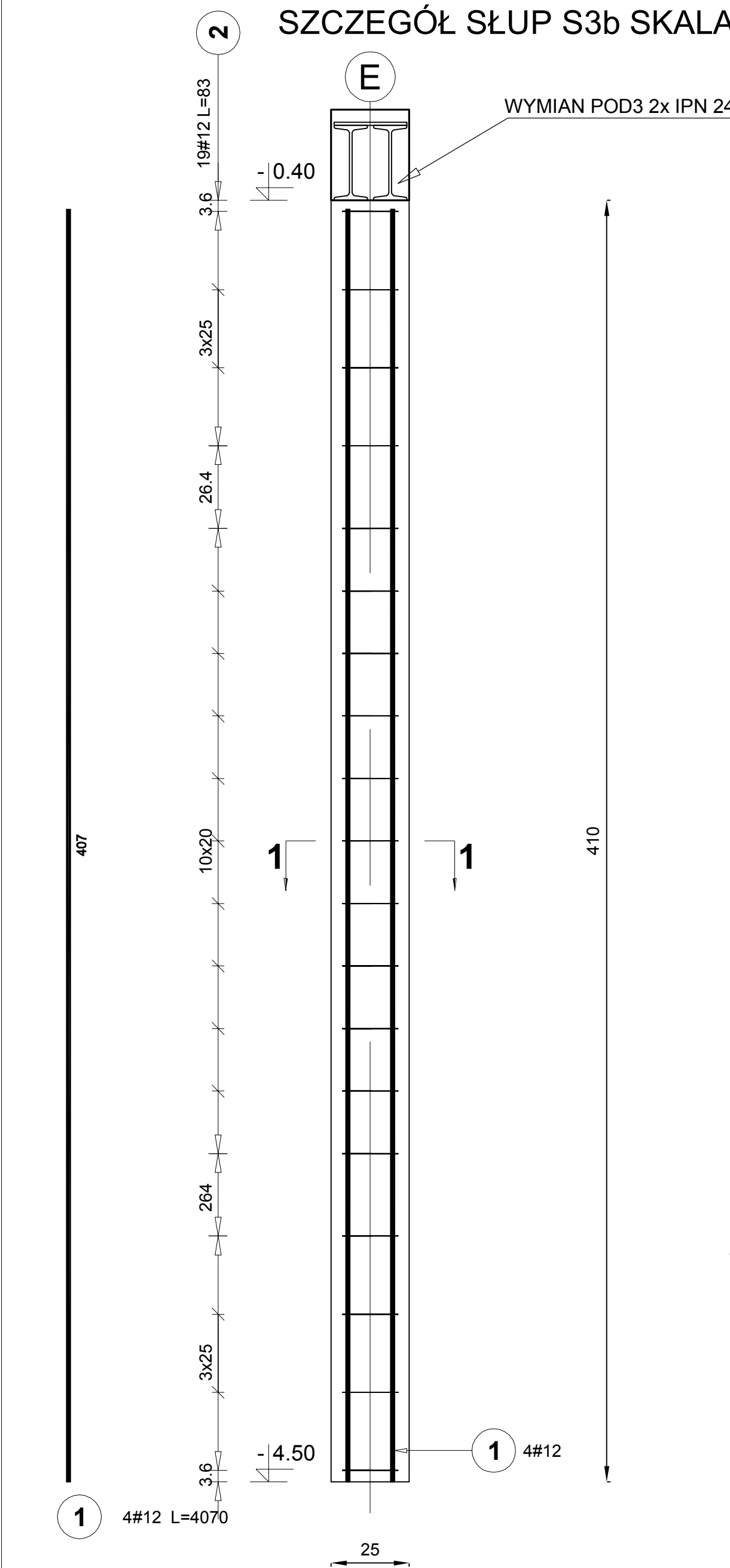


SZCZEGÓŁ SŁUP S3b SKALA 1:25



BETON: C20/25 W6  
STAL: A-III 34GS, A-0, St3S

Usługi Projektowe i Ubezpieczeniowe Michał Barszczyński		82-300 Elbląg ul. Cicha 11/D tel. kom.662037531
Nazwa obiektu budowlanego  Projekt budowlany konstrukcyjny fundamentu pod nową pralnicę-wirówkę marki FAVORIT plus 1900 w pomieszczeniu pralni brudnej NR 48 w budynku „K+P” w Elblągu ul. Królewieckiej 146		
Inwestor: Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu, ul. Królewiecka 146, Elbląg	lokalizacja: Działka o nr ewid. ul. Królewiecka 146 82-300 Elbląg	
Nazwa rysunku STAN PROJEKTOWANY SŁUP-S3b SZCZEGÓŁ WZMOCNIEŃ STROPU		Rys. nr. K-7b Skala 1 : 25
Projektant architektura:		Data, podpis:
Projektant konstrukcja:	mgr. inż. Michał Barszczyński upr. nr 564/74 /Gd, 1998/94/EL	Data, podpis: 03.12.2014
		Data, podpis:

Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Słup S3bb	1		1	12	4,07	4	4	16,28	14,46	29,14
			2	12	0,87	19	19	16,53	14,68	