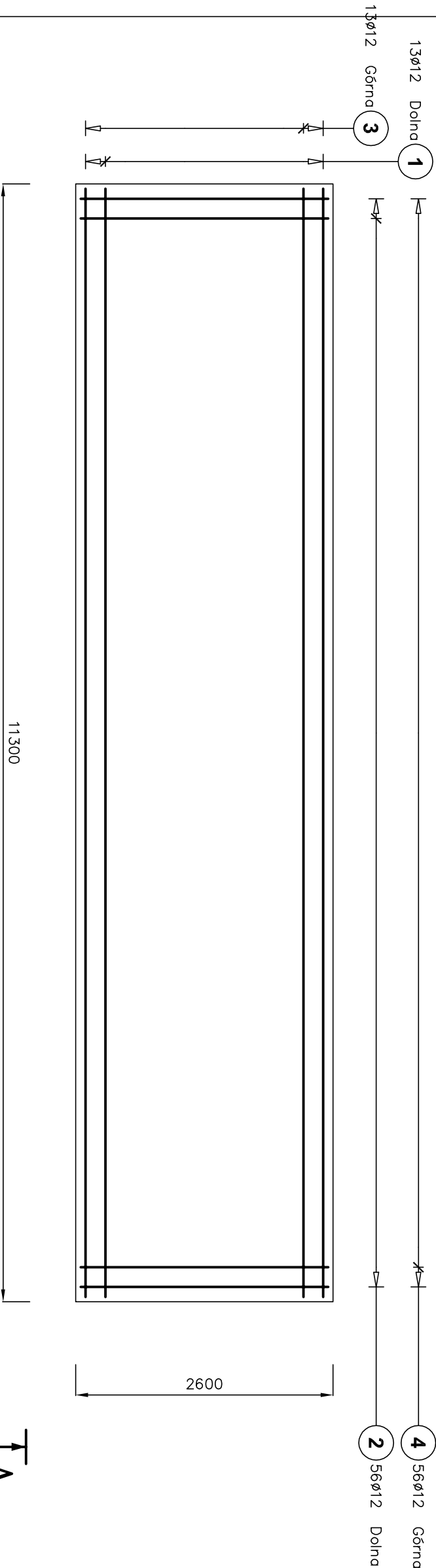
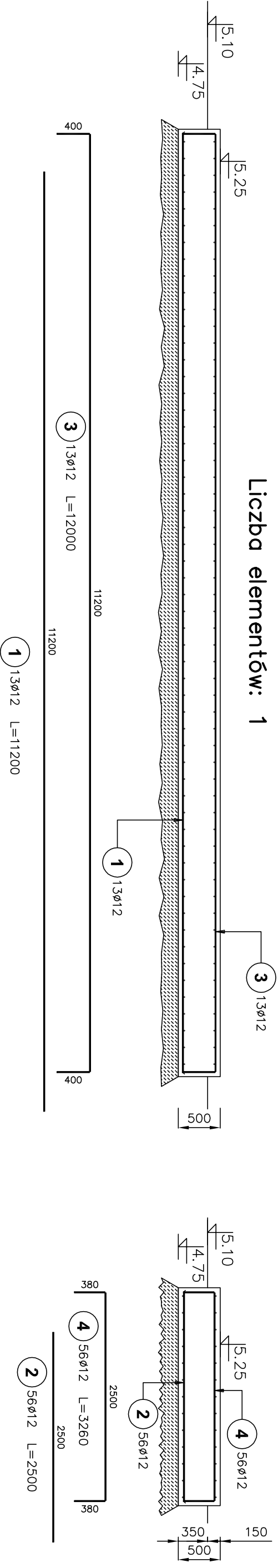


PLYTA FUNDAMENTOWA

Liczba elementów: 1




TA

BETON C20/25

STAL A-IIIIN

ZEST. STALI ZBROJENIOWEJ						
Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)
	Ø		W elemencie	elementów	ogółem	
	A-IIIIN					A-IIIIN Ø 12
1	12	11200	13	1	13	145.60
2	12	2500	56	1	56	140.00
3	12	12000	13	1	13	156.00
4	12	3260	56	1	56	182.56
Długość wg średnic (m)						624.16
Masa 1 m pręta (kg/m)						0.89
Masa łączna wg średnic (kg)						554.25
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						554.25
Ogółem (kg)						554.25

						Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o. 64-920 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50					
Inwestor:						Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o. Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno					
Inwestycja:						Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu					
Opracowanie:						Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom K-1					
Obiekt:						Fundament pod biofiltr BIO (ob. 29)					
Temat rysunku:						Płyta fundamentowa- rys. zbrojeniowy					
Projektował:						mgr inż. D. Lechnik					
upr. bud. GP-7342/1841/94						mgr inż. S. Sikora					
Data:						Stadium:					
Listopad 2013						Projekt wykonawczy					
						Branża:					
						KONSTRUKCYJNA					
						Skala:					
						1:50					
						Nr projektu:					
						158/PWK/13					
						Wersja:					
						30.11.2013					
						Nr rysunku:					
						16/2					