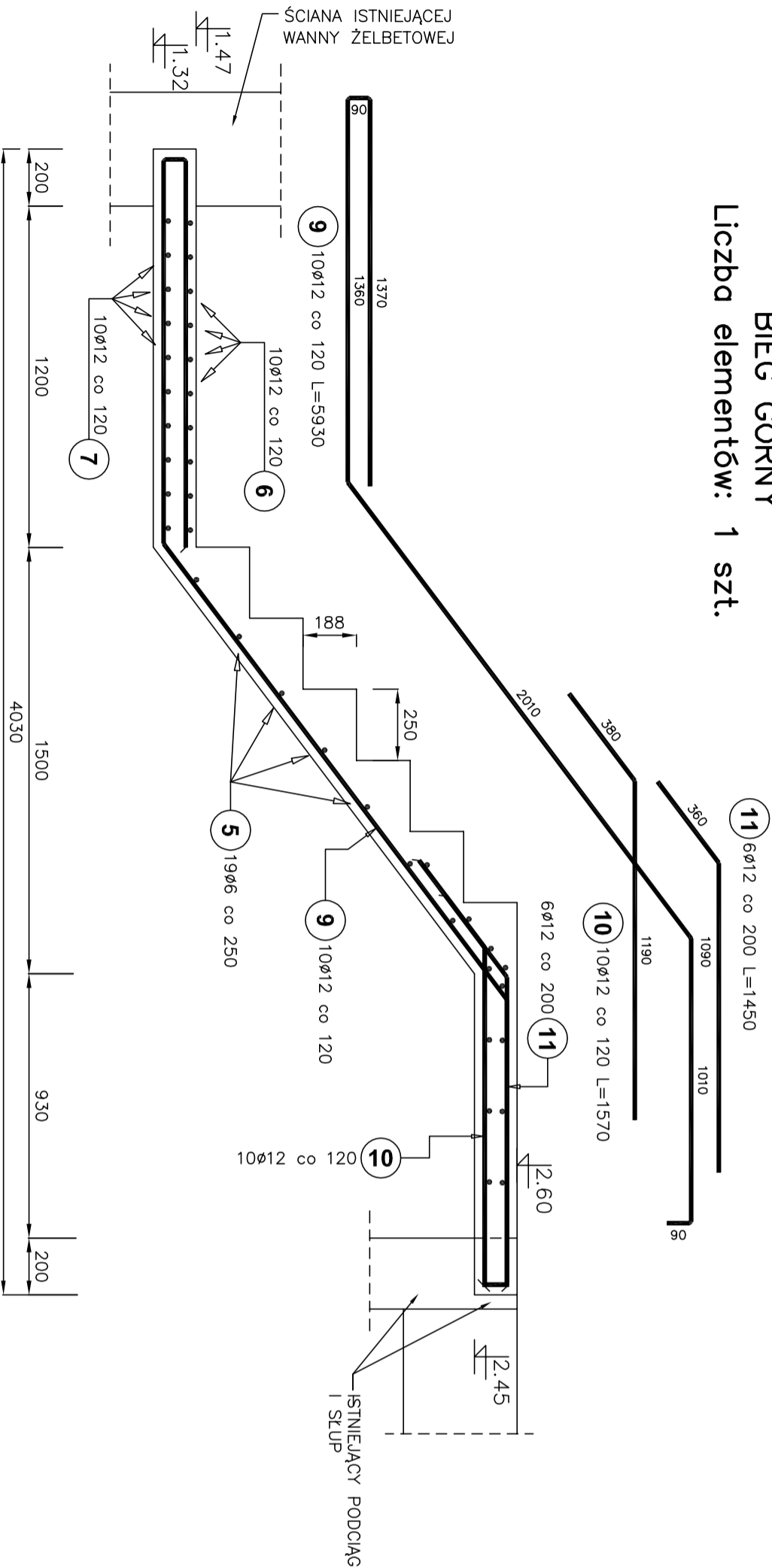
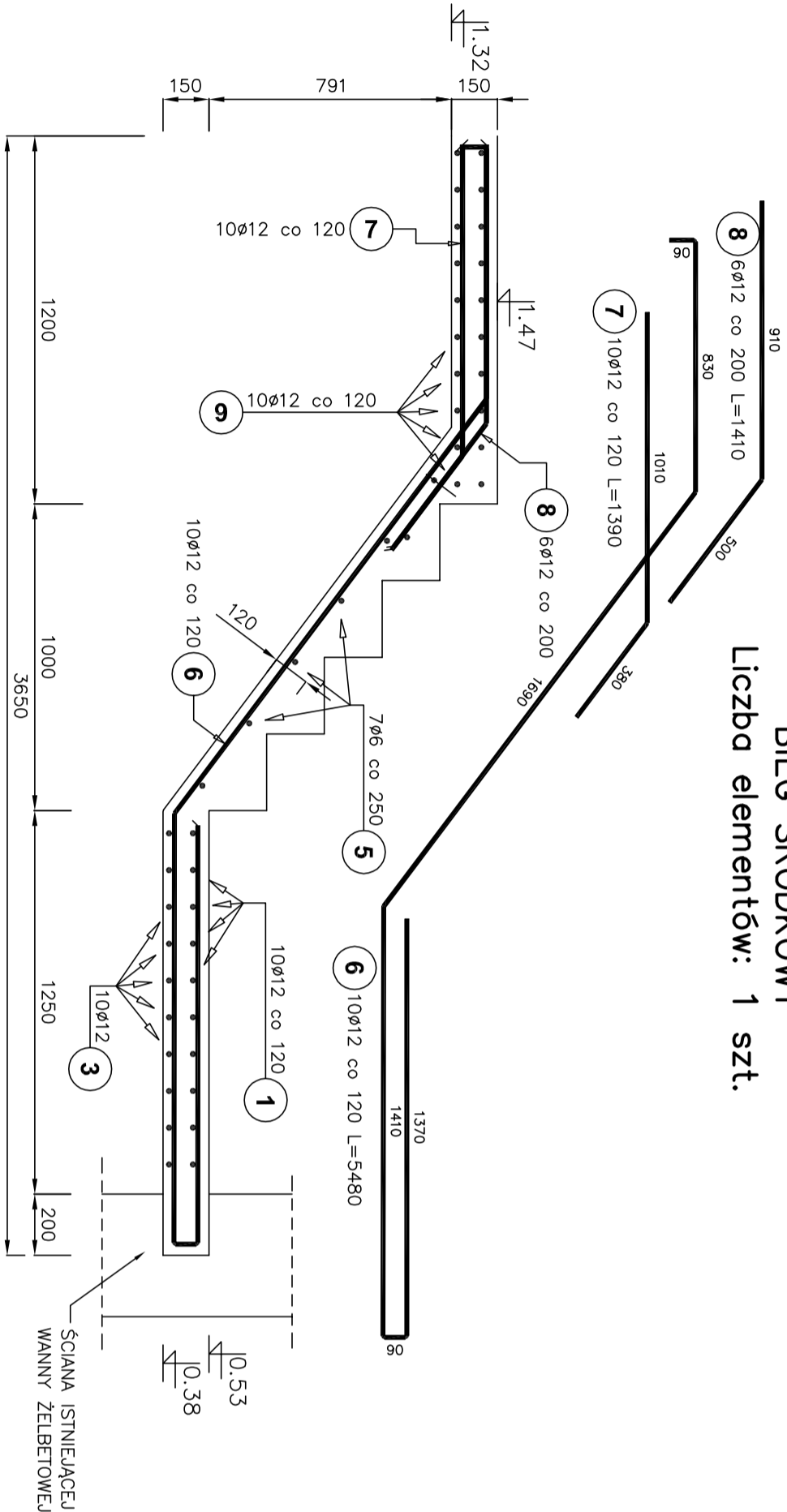


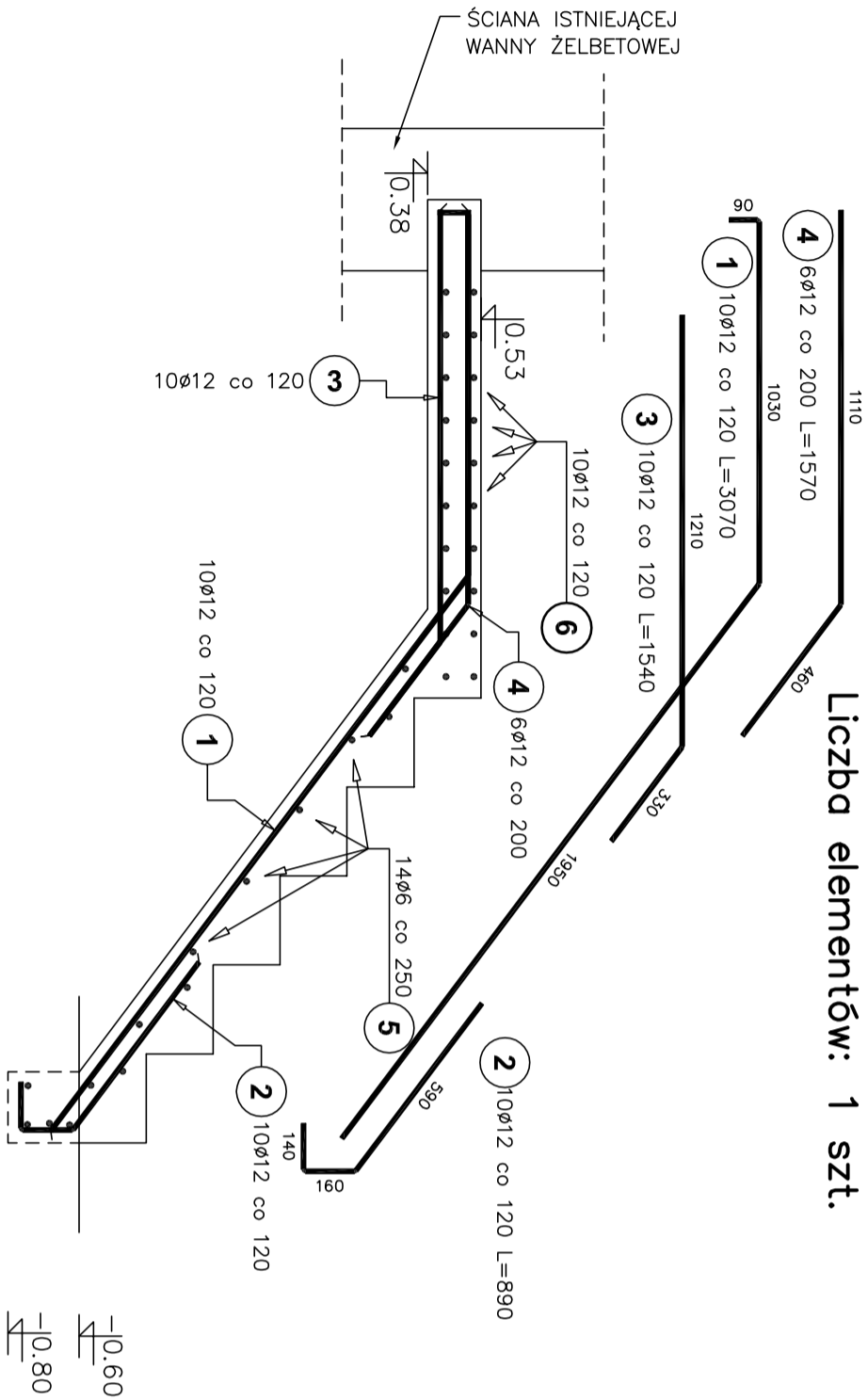
BIEG GÓRNY
Liczba elementów: 1 szt.



BIEG ŚRODKOWY
Liczba elementów: 1 szt.




BIEG DOLNY
Liczba elementów: 1 szt.



BETON C20/25
STAL A-IIIN

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
Poz.	Stal		Długość (mm)		Ilość	
	Ø	A-IIIN	elementy	w elementach	ogółem	
1	12	3070	10	1	10	A-IIIN
2	12	890	10	1	10	Ø 6
3	12	1540	10	1	10	Ø 12
4	12	1570	6	1	6	
5	6	1140	40	1	40	
6	12	5480	10	1	10	
7	12	1390	10	1	10	
8	12	1410	6	1	6	
9	12	5930	10	1	10	
10	12	1570	10	1	10	
11	12	1450	6	1	6	
Długość wg średnic (m)			45,60		225,28	
Masa 1 m pręta (kg/m)			0,22		0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)			10,12		200,05	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)			10,12		200,05	
Ogółem (kg)			210,17			

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKO 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 Między	
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu			
Opracowanie:		Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom K-1			
Objekt:		Pomownia osadu i ścieków POS (ob.25)			
Temat rysunku:		Klatka schodowa- rys. zbrojeniowy			
Projektanci:		mgr inż. M. Zygmunt		mgr inż. S. Sypka	
mgr inż. D. Lech		mgr inż. S. Sypka		mgr inż. S. Sypka	
Data:		Lipiec 2013		Lipiec 2013	
Stadium:		Projekt wykonawczy		KONSTRUKCYJNA	
Branża:		KONSTRUKCYJNA		1:20	
Skala:		1:20		1:20	
Nr projektu:		158/PW/K13		30.11.2013	
Nr rysunku:		12/2			