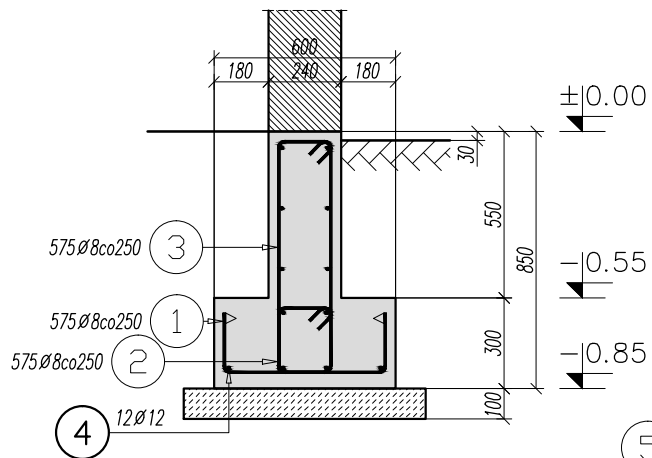
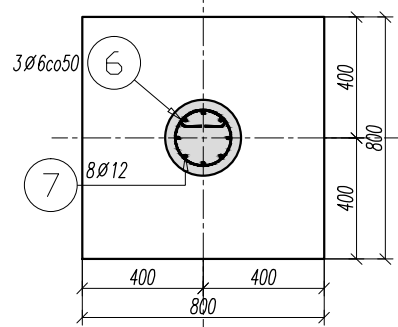
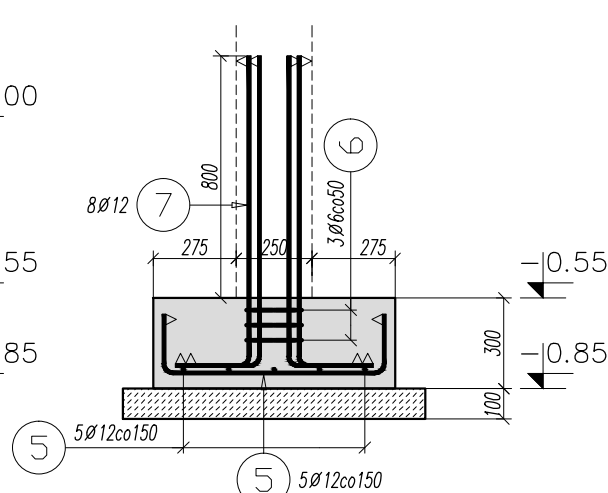


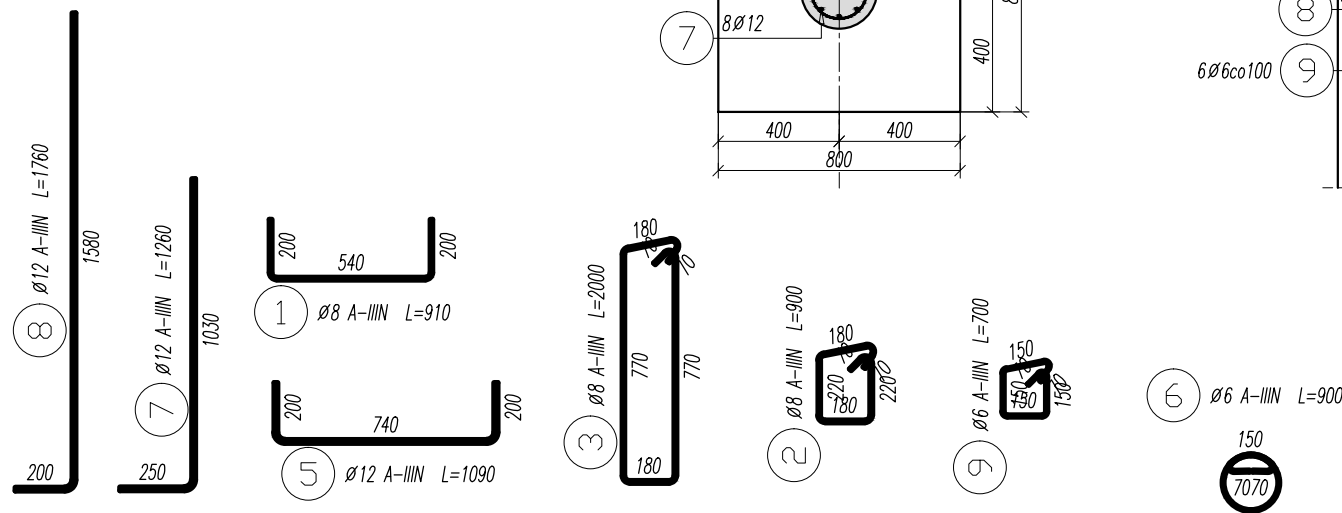
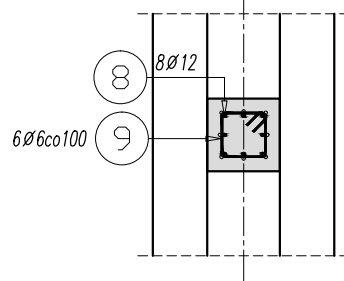
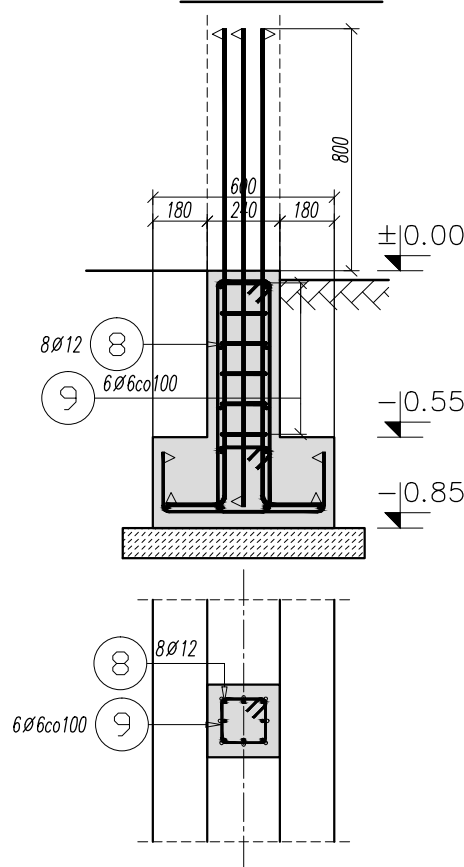
ŁAWA ŁF-1 144mb.
SKALA 1:25



STOPA ST-1 szt.4
SKALA 1:25



ZBROJENIE STARTOWE
STR-1 szt.8
SKALA 1:25



ŁAWA W MIEJSCU OTWORÓW DRZWIOWYCH
SKALA 1:25



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	A–IIIN		
							Ø 6	Ø 8	Ø 12
ST–1	4	5	12	1,09	10	40			43,60
		6	6	0,90	3	12	10,80		
		7	12	1,26	8	32			40,32
STR–1	8	8	12	1,76	8	64			112,64
		9	6	0,70	6	48	33,60		
ŁF–1	1	1	8	0,91	575	575		523,25	
		2	8	0,90	575	575		517,50	
		3	8	2,00	575	575		1150,00	
		4	12	1900,80	1	1			1900,80
Długość wg średnic (m)							44	2191	2097
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							9,86	865,35	1862,46
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							2737,66		
Ogółem (kg)							2737,66		

BETON C20/25
STAL A-IIIIN
OTULINA GÓRA I BOKI 25mm
SPÓD 50mm

BIURO PROJEKTÓW arch.Paweł Kalinowski 51-428 WROCŁAW UL.NIBORSKA 3 TEL. 0601 58 61 79 TEL/FAX / 071 / 34 56 814	
TEMAT : PROJEKT ŚWIELICY WIEJSKIEJ W MOJĘCICACH	
ADRES :Mojęcice ,Gmina Wołów , Woj Dolnośląskie Dz.nr 354	FAZA:P.W
INWESTOR:Gmina Wołów ,Rynek Ratusz , 56-100 Wołów	
PROJEKTANT: inż. Adam Dobrucki upr. nr 146/63	DATA: 09 2013
SPRAWDZAJĄCY: inż. Rudolf Chorąży upr. nr 56/76	SKALA 1:25
RYS : ŁAWY I STOPY FUNDAMENTOWE	RYS NR . KW-5