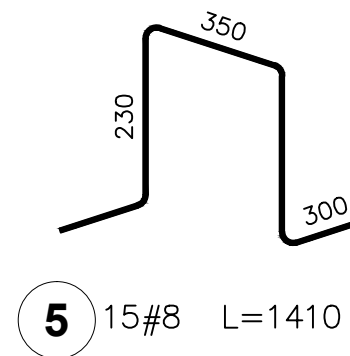
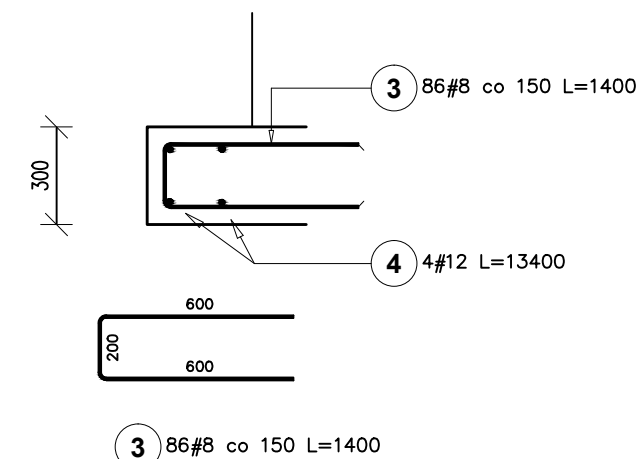
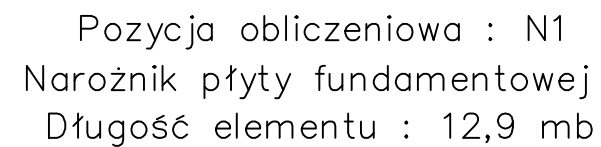


ZBROJENIE DOŁEM SKALA 1:50



OTULINA ZBROJENIA:
50

Poz.	Stal	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	#		w elementcie	elementów	ogółem	A—IIIIN	
	A—IIIIN					# 8	# 12
3	8	1400	86	1	86	120,40	
4	12	13400	4	1	4		53,60
5	8	1410	15	1	15	21,15	
6	12	3380	40	1	40		135,20
7	12	2910	46	1	46		133,86
Długość wg średnic (m)						141,55	322,66
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						55,91	286,52
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						342,43	
Ogółem (kg)						342,43	

modus ul. Napierska 2f/3, 31-579 Kraków tel: + 48 12 681 31 85 e-mail: biuro@architekci-modus.pl Mirosław Macioszek			
TEMAT ZAGOSPODAROWANIE WIELOFUNKCYJNEGO PLACU MIEJSKIEGO OBOK AQUAPARKU W SUWAŁKACH			
ADRES REJON AQUAPARKU W SUWAŁKACH, DZ. NR 22849/31, 22849/34, 22849/55, 22930/1, 22932/1, 22849/43, 25762, 25759			
INWESTOR MIASTO SUWAŁKI, UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI			
TYTUŁ ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ KOMORY TECHNOLOGICZNEJ			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. PIOTR FROSZĘGA		UPRAWNIENIA PDK/0002/P/POOK/12	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. JAROSŁAW ŚLIWA		UPRAWNIENIA K-166/01	
ZESPÓŁ		UPRAWNIENIA PODPIS	
BRANŻA KONSTRUKCJA	DATA 06.2014 r	FAZA PB	SKALA 1 : 50
		NR RYSUNKU KW.17	
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM WSZYSTKIE ZMIANY UZGADNIAC Z PROJEKTANTEM, W RAMACH NAZORU AUTORSKIEGO			