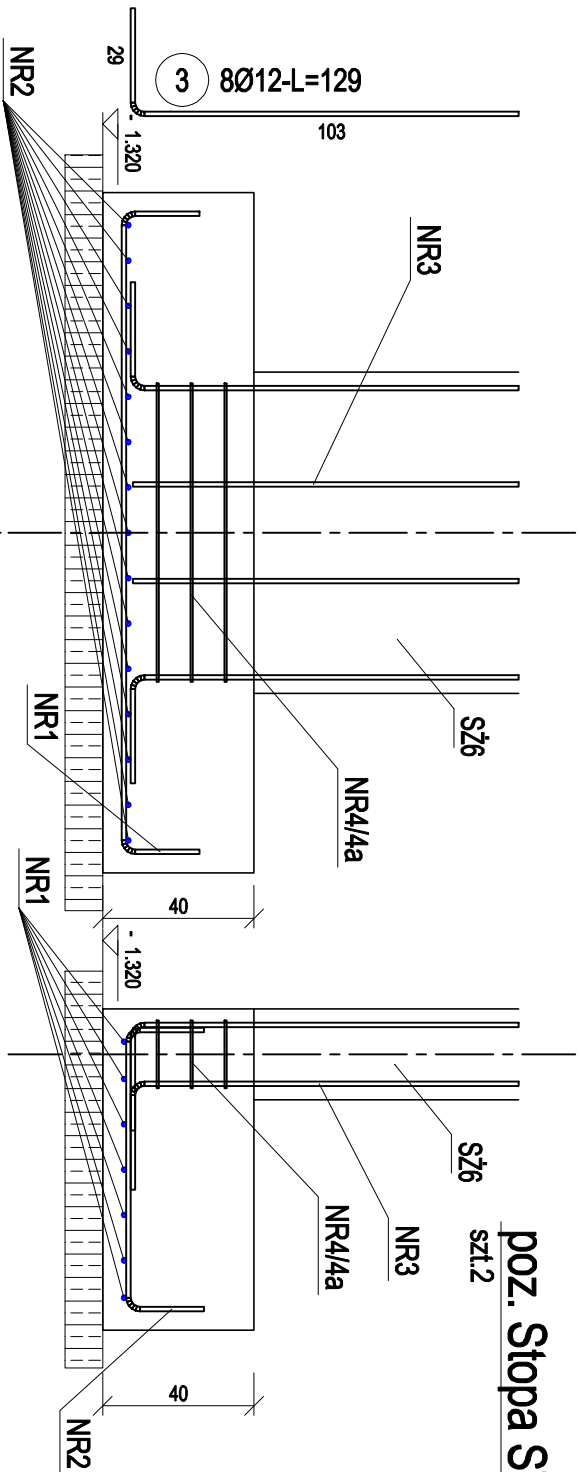
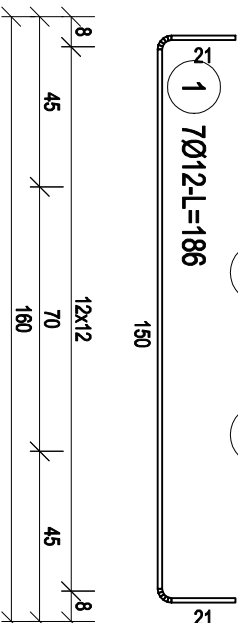
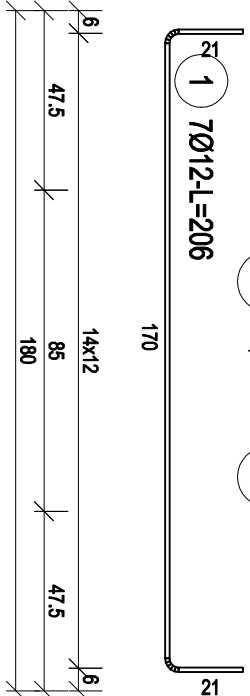
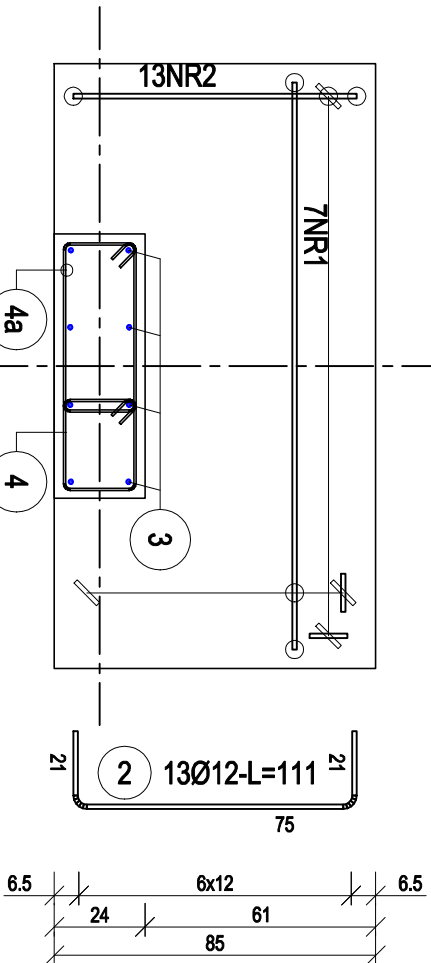
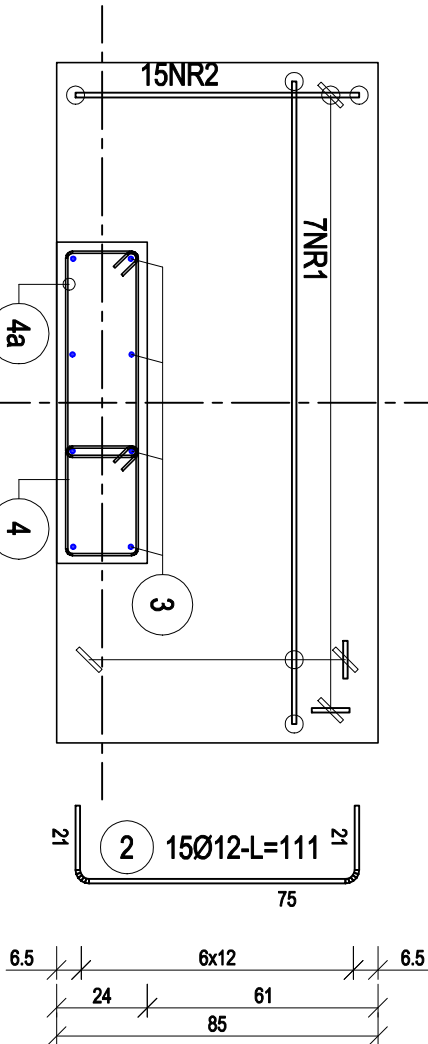
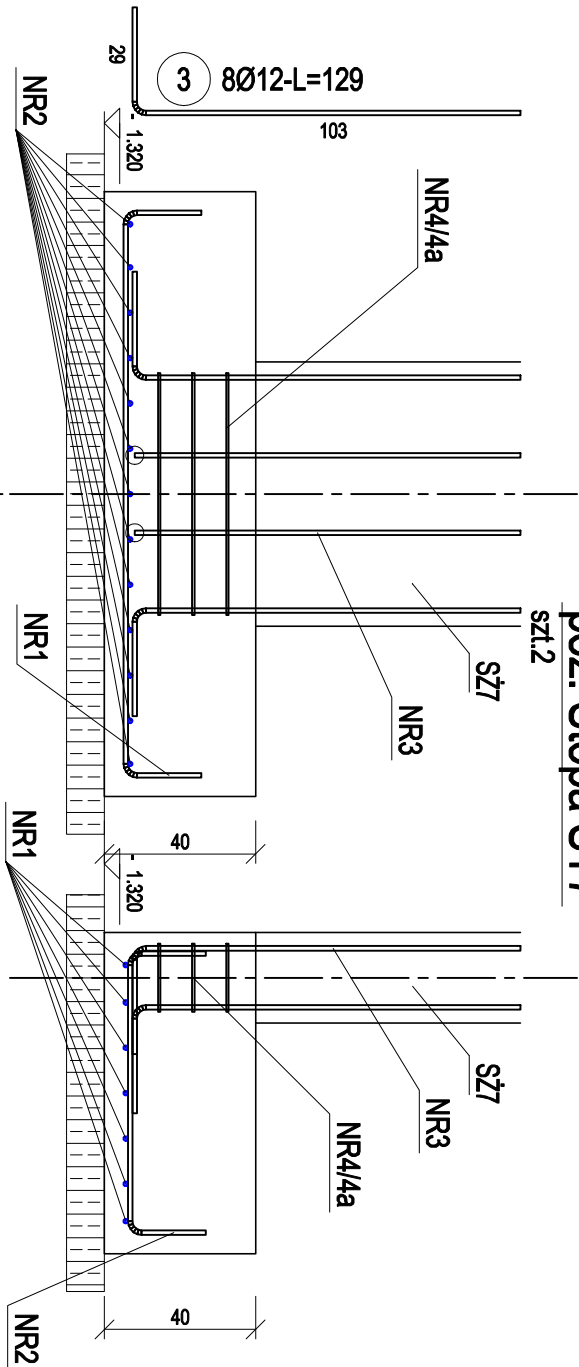


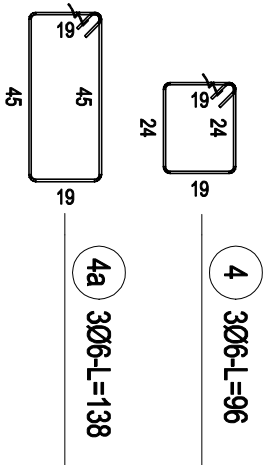
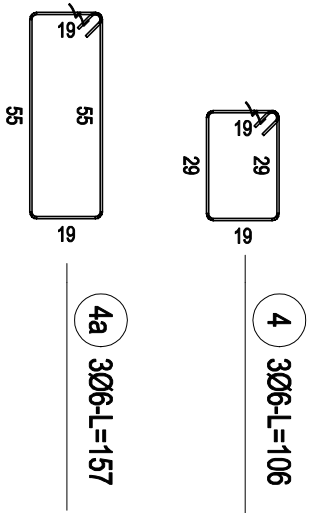
poz. Stopa ST6



poz. Stopa ST7



ZESTAWIENIE STALI



Nr pręta	Ø	Śsal	Długość pręta	Liczba		Długość łączna
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie
l-l	[mm]	l-l	[m]	[szt]		[m]
Stopa ST6						
1	12	B500SP	2,06	7	2	14
2	12	B500SP	1,11	15	2	30
3	12	B500SP	1,29	8	2	16
Stopa ST7						
1	12	B500SP	1,86	7	2	14
2	12	B500SP	1,11	13	2	26
3	12	B500SP	1,29	8	2	16
4	6	S335X-b	0,96	3	2	6
4a	6	S335X-b	1,38	3	2	6
Stop SZ6						
4	6	S335X-b	1,06	3	2	6
4a	6	S335X-b	1,57	3	2	6
Razem długość prętów						
						[m]
						158,32
						29,82
						0,888
						140,5
						6,6
						147,2

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Wszystkie wymiary, podany, przebiega elementów betonowych muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone i porównane z rysunkami architekta. Niezgodności muszą zostać wyjaśnione przez kierownika budowy z uprawnionymi projektantami.

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25  
STAL ZBROJENIOWA AIIIIN/RBW500, A-I(S335X-b)  
OTULINA ZBROJENIA - 3cm  
DREWNO : GL28h  
STAL S355JR

**MASTER PROJEKT**  
BEATA EWA IŻYKOWSKA  
71-307 SZCZECIN, ul. Adama Mickiewicza 83/5  
tel. 513 153 038; 601 583 441  
masterprojekt.szczecin@gmail.com  
www.master-projekt.com

arch. JACEK IŻYKOWSKI  
OBIEKT NOWOPROJEKTOWANY  
KATEGORIA OBIEKTU IX / BUDYNEK OŚWIATY  
FAZA PROJEKT WYKONAWCZY  
BUDOWA KONSTRUKCJA

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Krzysztof Śniełak  
OPRACOWAŁA  
SPRAWDZIŁA mgr inż. Krzysztof Machowski  
IMIE I NAZWISKO NR UP. PODPIS

STOPY FUNDAMENTOWE NR5  
DATA OPRACOWANIA K-09 K 1:20  
NUMER RYSUNKU BRAJDA SKALA

MARZEC 2018