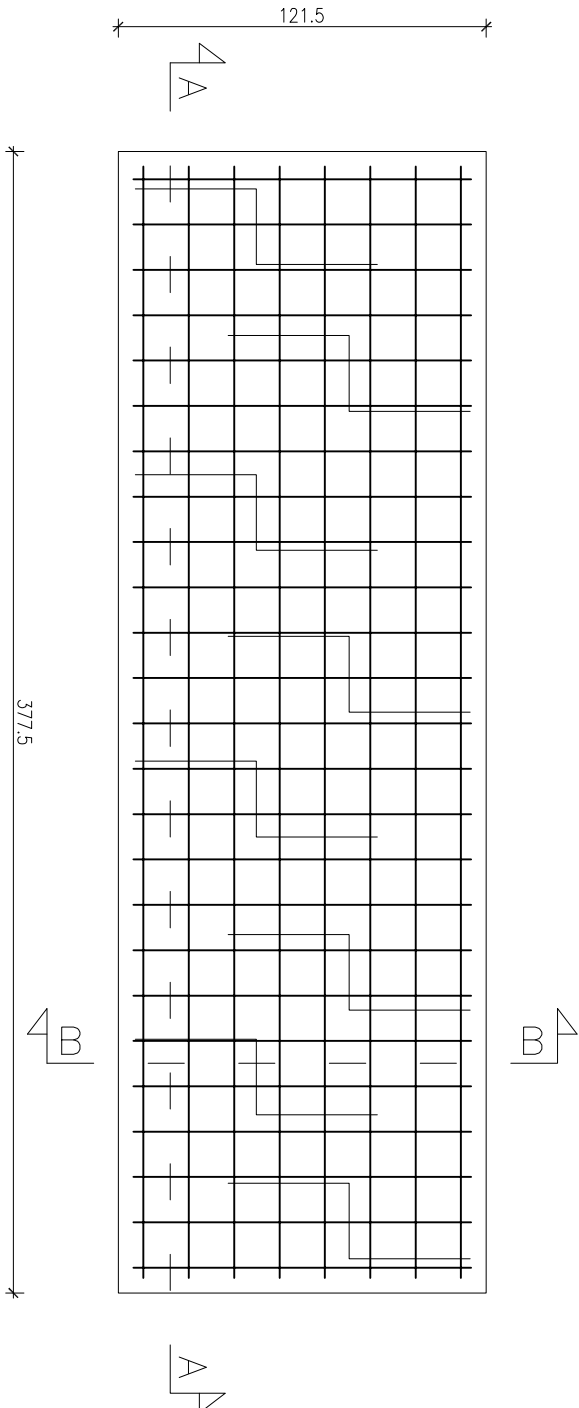
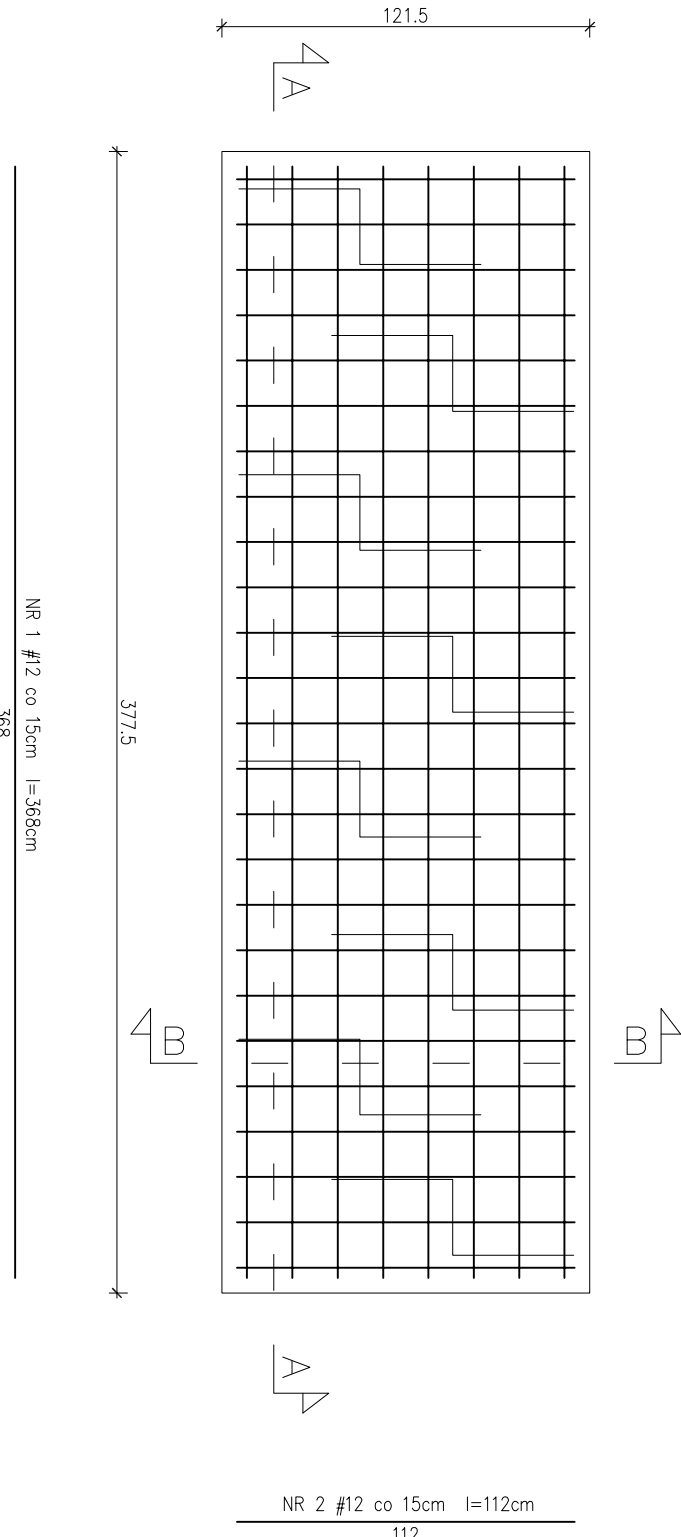


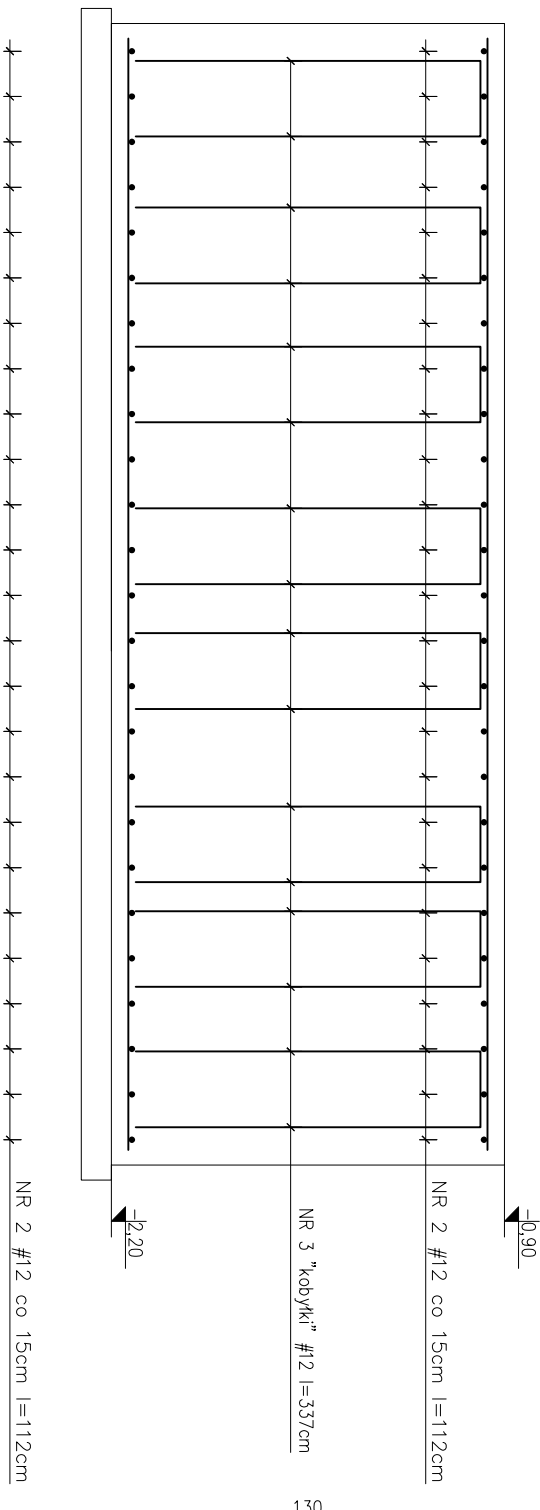
ZBROJENIE GÓRNE FUNDAMENTU CENTRALI FC-



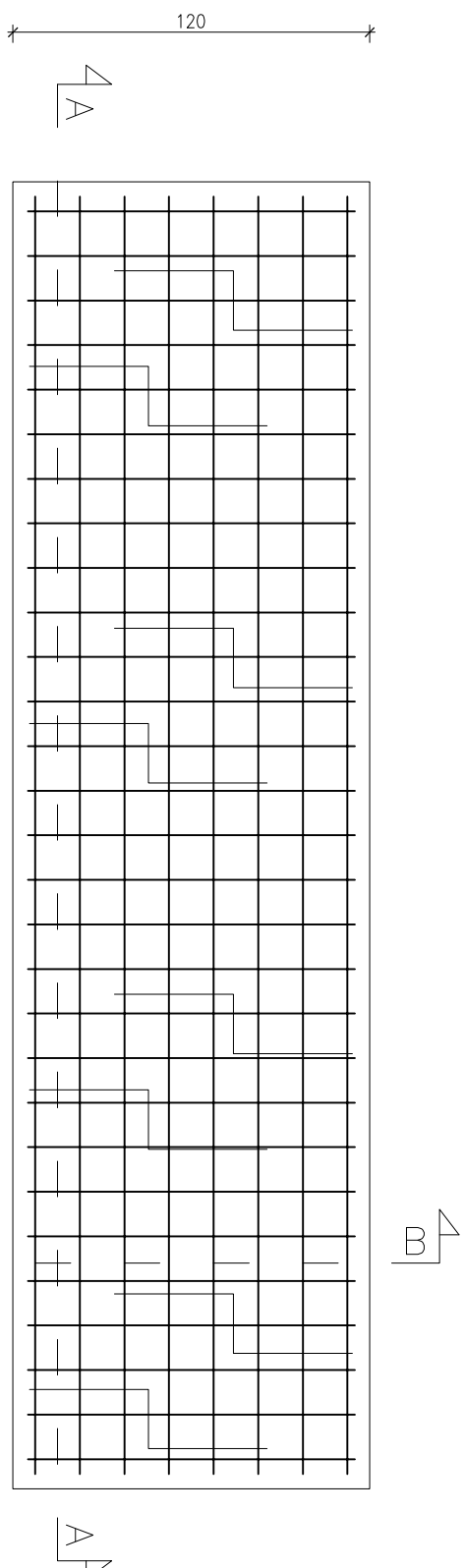
ZBROJENJE DOLNE FUNDAMENTU CENTRALI FC-7



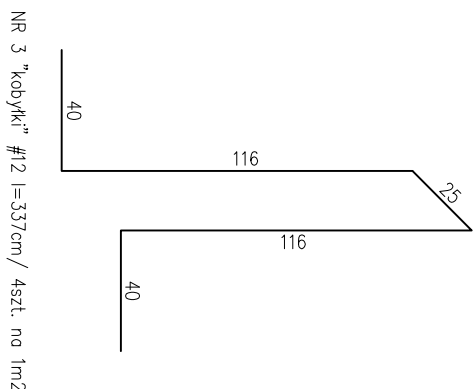
PRZEKRÓJ E-E



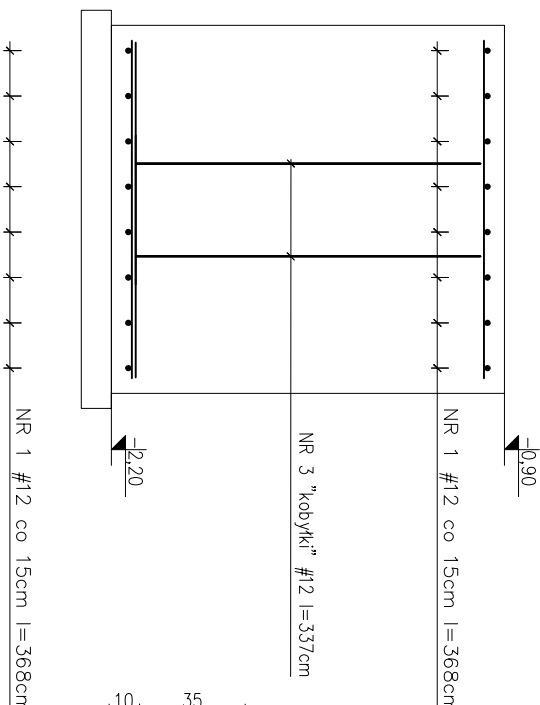
ZBROJENIE GÓRNE PŁYTY
PF-1 440x120x35



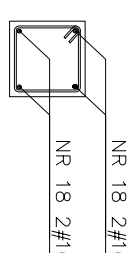
ZBROJENIE DOLNE PLYTY
PF-1 440x120x35



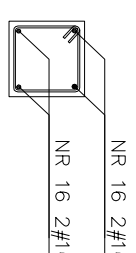
PRZEKRÓJ F-F



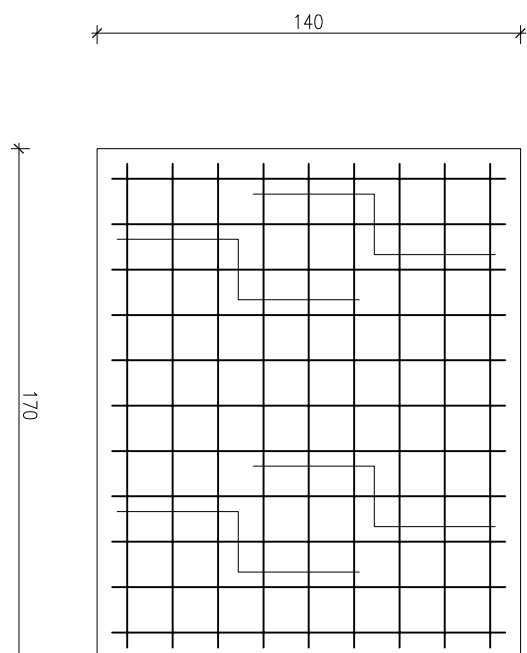
SLUP S-



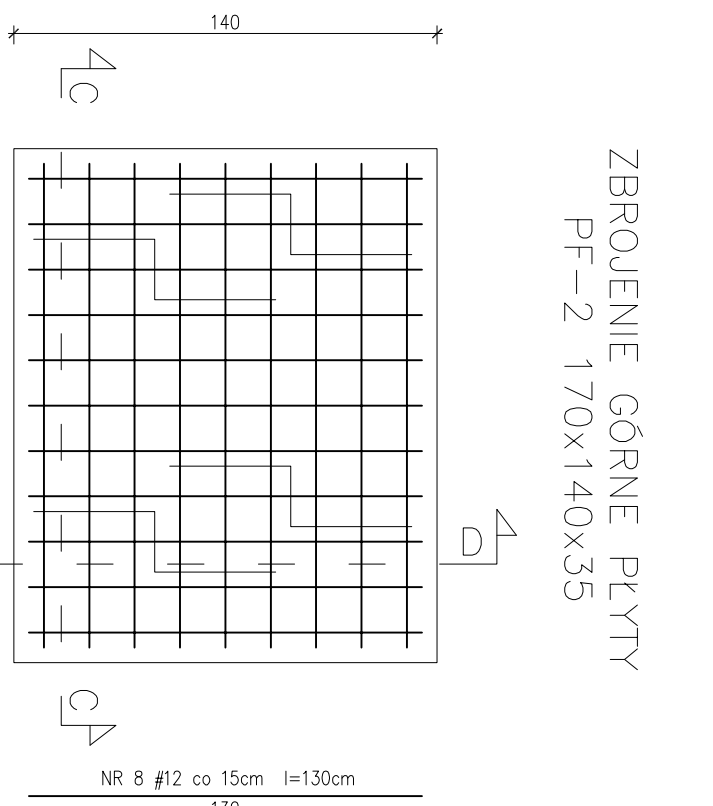
SLUP S-2



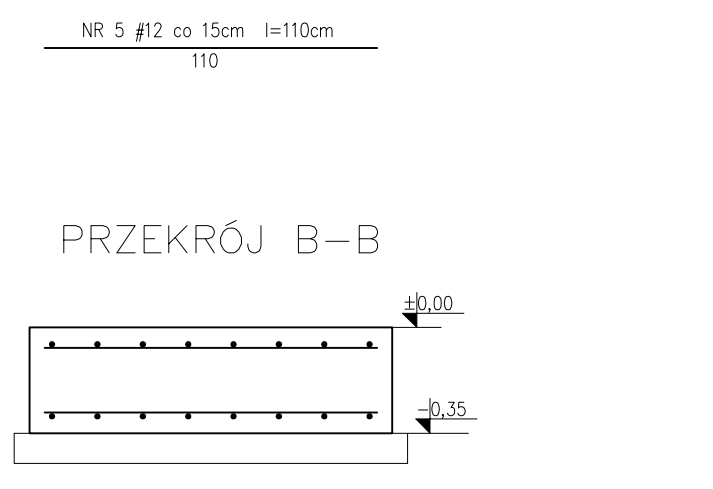
ZBROJENIE GÓRNE PŁYT



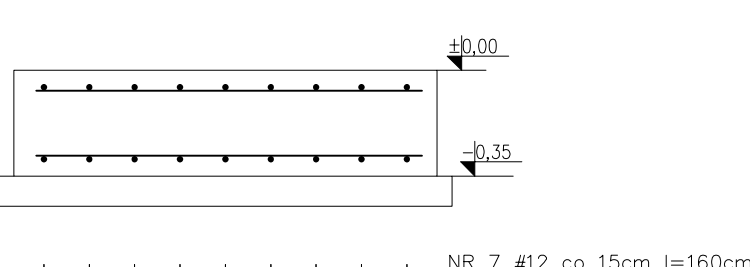
ZBROJENIE GÓRNE PŁYT
PF-2 170x140x35



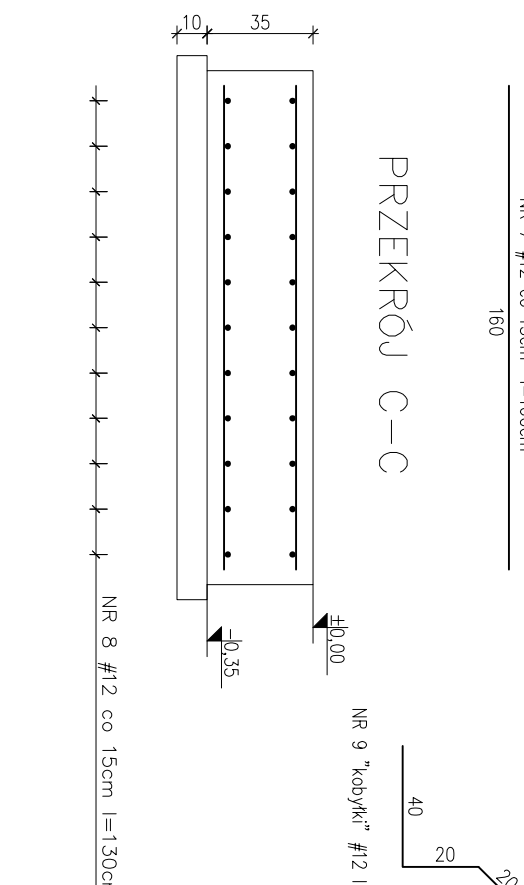
PRZEKRÓJ B-B



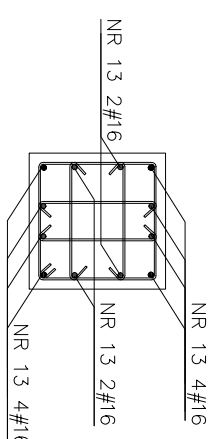
PRZEKRÓJ D-D



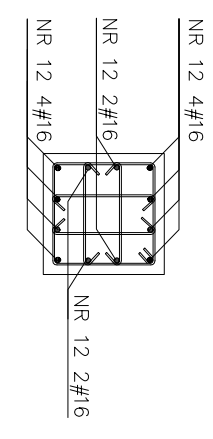
PRZEKRÓJ C-C



TRZPIEŃ
45x45



TRZPIEŃ T
40x40



Balon C5,20 B30
Złotnik 0796e sil 650095 klasa cwińcowa C – Ø
Złotnik 0796m – podstawa łzpania –
sil 3557 klasa cwińcowa C – Ø
Złotnik 0796n – możliwe elementy –
3557 klasa cwińcowa C – Ø

Ołownik 0796g w fundamencie 5 cm
Ołownik 0796j w płytkach 2,5 cm
Ołownik 0796k w płytach 3,0 cm
Silnik 0796l SS5 – konstrukcja stalowa
dyfuzora powietrza nie wykonana, w polach 3A3A

Złotnik 0796i 1-4x450mm klasa C5
Złotnik 0796j 2-2x450mm klasa C5
Złotnik 0796k 2-3x450mm klasa C5
Złotnik 0796l 2-4x450mm klasa C5

Złotnik 0796m 2-4x450mm klasa C5
Złotnik 0796n 2-4x450mm klasa C5

ZESTAWIENIE STALI									
Elementy		Nr pręta	Średnica (m)	Długość (m)	Ilość prętów w elementach	Długość całkowita pręta (m)			
Nazwa	Ilość					36GZY	B500SP	# 12	# 16
FC-1	1	1	12	3,68	16		58,88		
		2	12	1,12	50		56,00		
		3	8	3,37	8	26,96			
		4	12	4,30	16		206,40		
PF-1	3	5	12	1,10	29		95,70		
		6	12	1,40	8		33,60		
		7	12	1,60	18		57,60		
PF-2	2	8	12	1,30	22		57,20		
		9	12	1,30	4		10,40		
		10	8	1,48	14		207,20		
TR-2	10	11	8	0,46	56		257,60		
		12	16	2,11	12		253,20		
		13	16	2,11	12		202,56		
TR-1	8	14	8	1,68	14		188,16		
		15	8	0,51	56		228,48		
S-2	1	16	16	4,35	4		17,40		
		17	8	1,00	35		35,00		
S-1	4	18	16	5,55	4		21,40		
		19	8	1,00	35		35,00		
Długość wg średnic (m)									
Masa 1 m pręta (kg/m)									
Masa łączna wg średnic (kg)									
Masa łączna wg gatunku stali (kg)									
Opisem (kg)									
							1685,20		

BRANŻA KONSTRUKCJA	TEMAT: ZBROJENIE PŁYT PF-1, PF-2, FUNDAMENTU CENTRALI FC-1, TRZPIENI TR-1, TR-2, SŁUPÓW S-1, S-2	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Janina HUTEK SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNA, <u>UANI-8340/A-129/86</u>	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Przemysław Sołtys upr. budowlane nr ewid. MAP/0410/PWOK/13 do projektowania i kierowania rob. budowl. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
	OBJEKT: ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA BUDYNKU PRACOWNI ZAŁĘC PRAKTYCZNYCH SAMOCHODOWYCH I BUDYNKU STACJI KONTROLI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, KAT. XVII DZ.EWD.NR 57, OBR.7		
DATA 06.2017	SYŁA 1-25		
NR RYSUNKU			