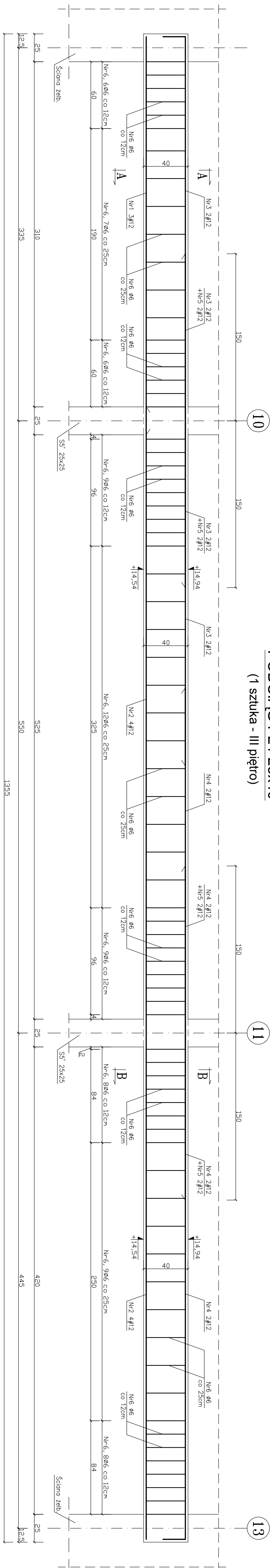


PODCIAG P21 25x40

(1 sztuka - III piętro)



Nr5, 2#12, L=300cm
300

№5, 2#12, L=300cm
300

Nr 4, 2#12, L=785cm
765

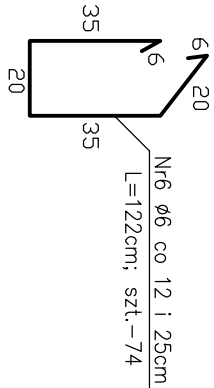
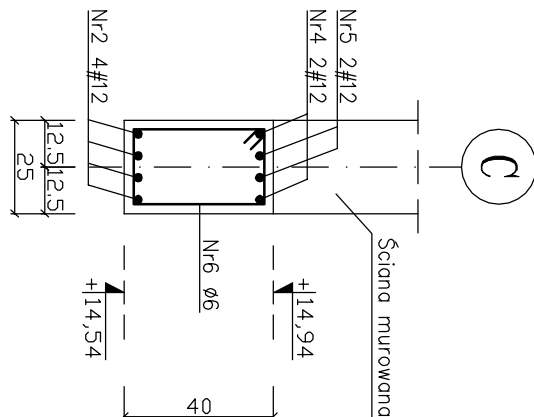
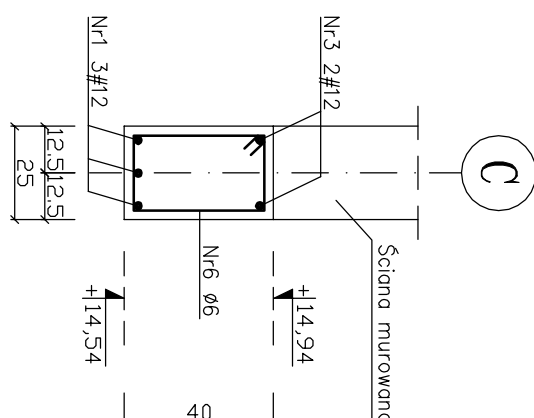
Nr3, 2#12, L=675cm
655

Nr1, 3#12, L=357cm
357

Nr2, 4#12, L=1017cm
1017

A-A

B-B



BETON	B-30
STAL A-III	# 34GS
STAL A-0	ø St0S
otulina	2,5cm

otulina 2,5cm

UWAGI :

...DŁUGOŚĆ PRĘTÓW DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW ZECZYWIŚTYCH NA BUDOWIE.
...ZESTAWIENIE STALI WG ZAŁĄCZNIKA Z-27.

<div><div></div><div>METROPOLIS</div><div>büro architektoniczne</div></div> <div><div>Tyśako Szczęśliwy, ul. Wierzbowa 12 01-891 Warszawa tel. (021) 8347133 fax(01) 8311836 e-mail: info@architectonicaplan.pl www.architectonicaplan.pl</div></div>					
PROJEKCIOWA:				podpis :	
mgr inż. Marcin Kubiczek up nr ZH-00087-CO-0030					
SPRZĄDZAJĄCY:				podpis :	
mgr inż. Tomasz Łuczak up nr ZH-00107-CO-0030					
OPROCEOWNIK:		mgr inż. Ewa Kwiatkowska		podpis :	
Nazwa inwestycji :		INSTYTUT LOTNICZY - BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE			
Adres inwestycji:		dz. ewidencyjna nr 53/7 w osiedlu 2-05-02 (przy al.Krakowska 110/114 w Warszawie)			
Inwestor:		INSTYTUT LOTNICZY Al. Chłopska 110/114 , 02-256 Warszawa			
Obiekt:		BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE			
Termin wykonania:					
Rodzaj:		PODCIĄG P21			
		KONSTRUKCJA			
Faza:		PROJEKT WYKONAWCZY			
Kala	Data	m m rrrr.			
1:20	MARZEC 2011	K-27			
PRAWA AUTORSKE ZASTRZEŻENIE : COPIE RIGHTS RESERVED projekt i dokumenty jest własnością zbi. Architek. Pracowni Autorskich bez zgody autora nie wolno kopiować i rozpowszechniać					