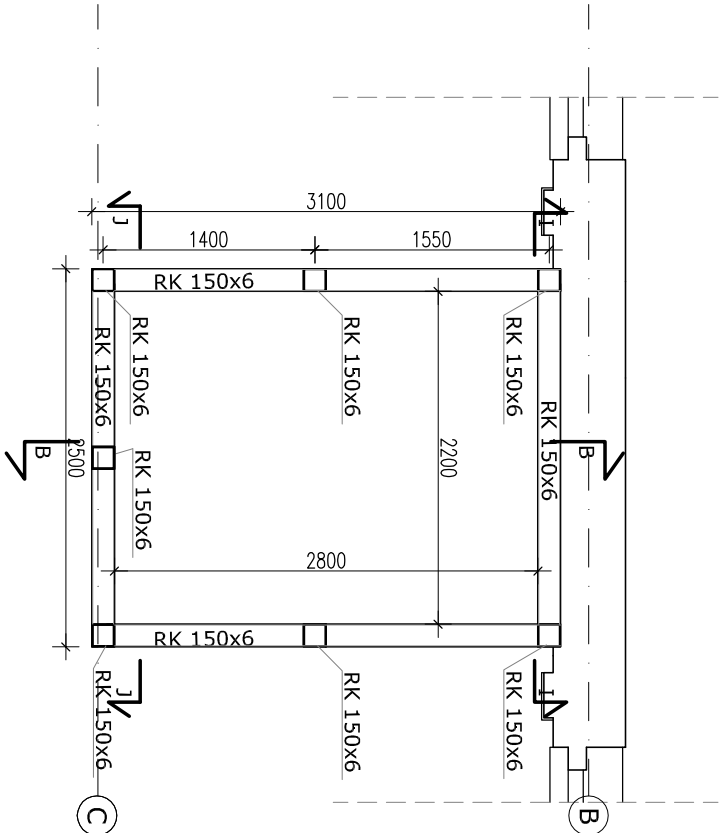
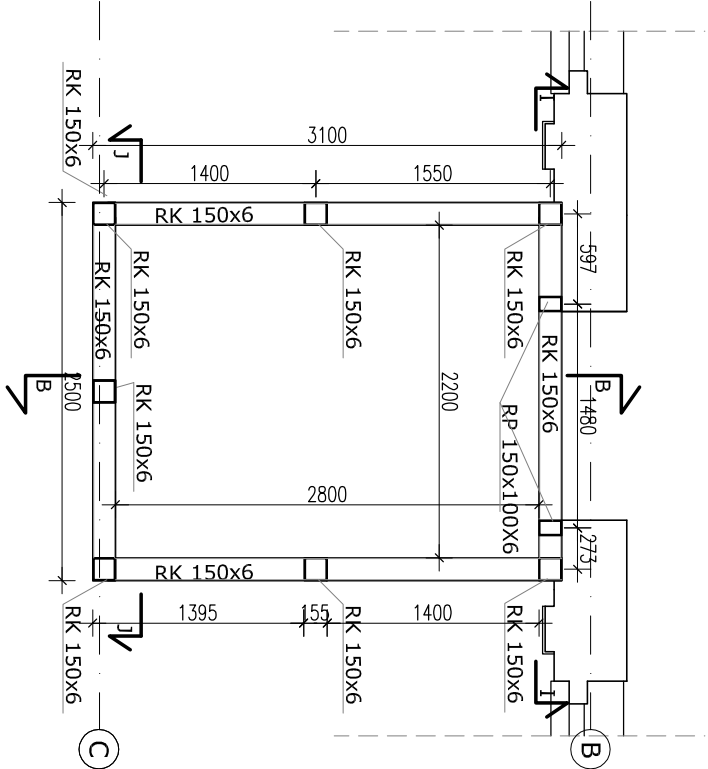


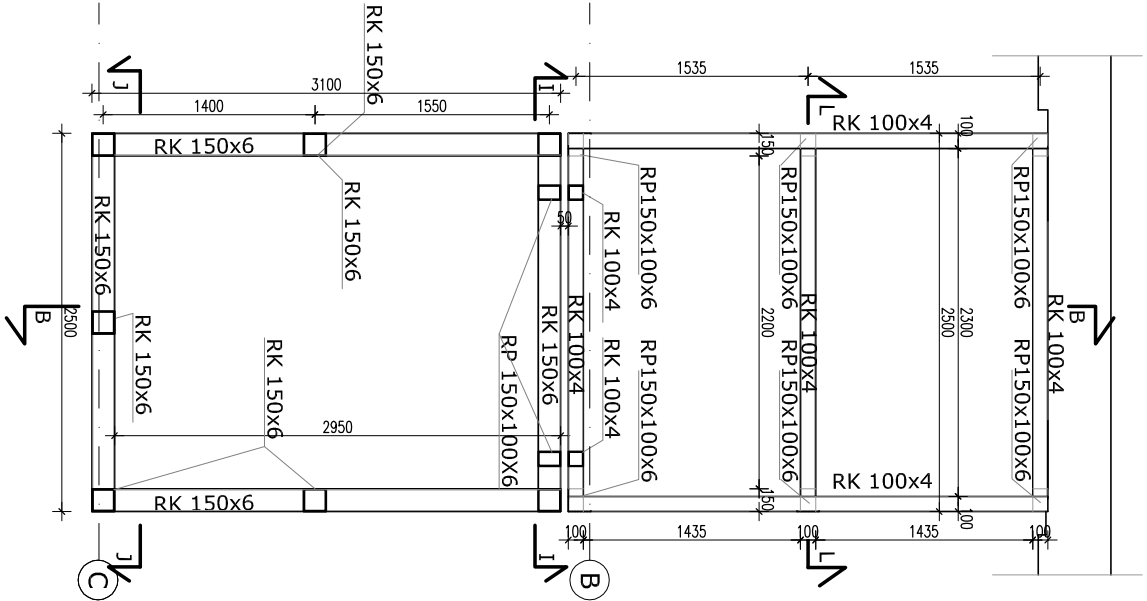
PRZEKRÓJ C-C



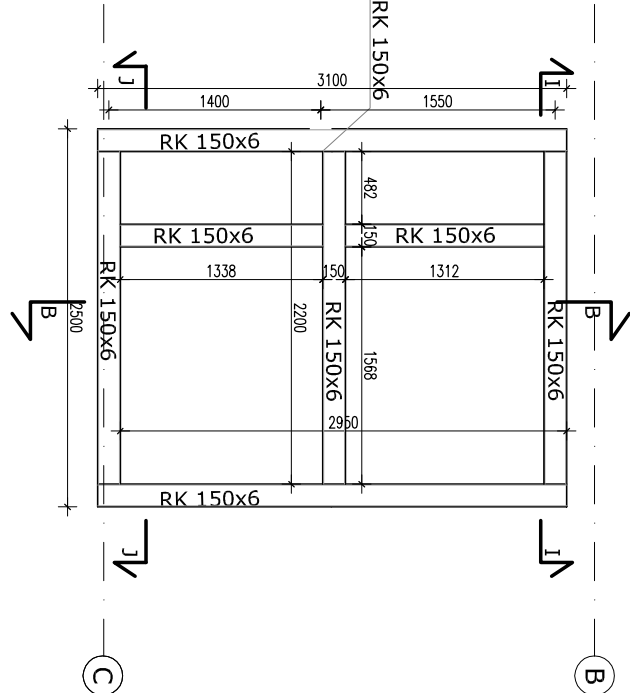
PRZEKRÓJ D-D



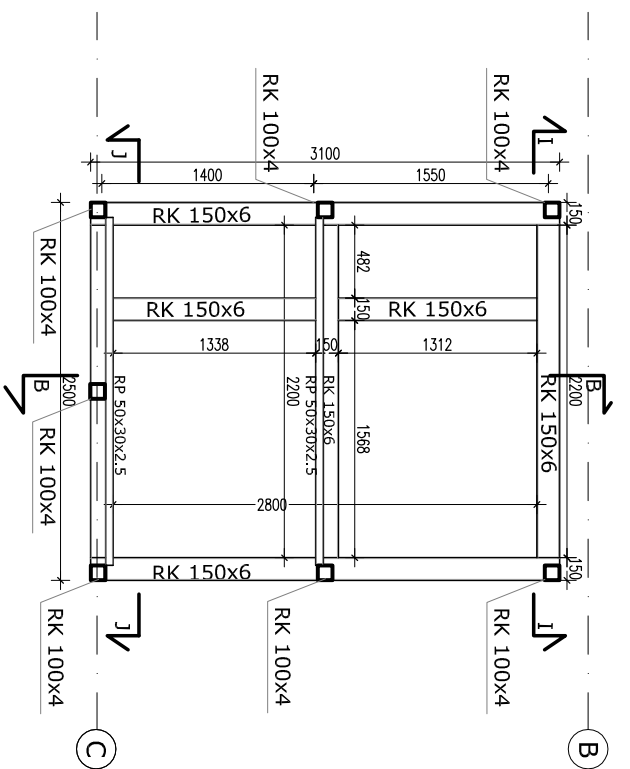
PRZEKRÓJ M-M



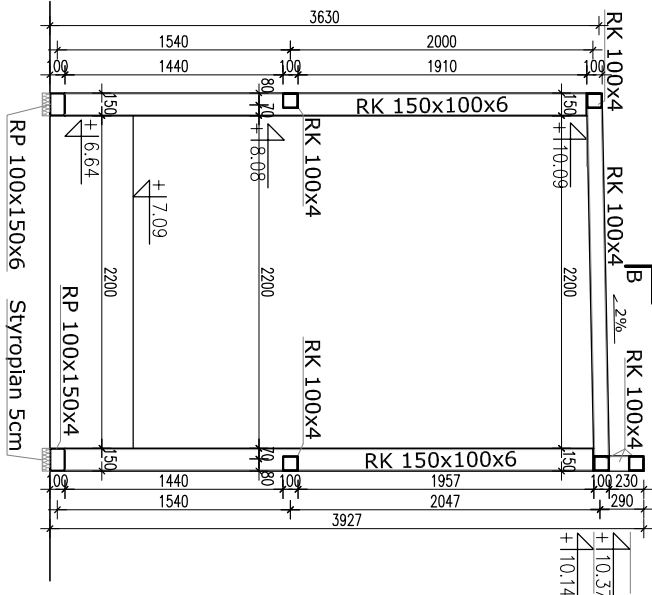
PRZEKRÓJ E-E



PRZEKRÓJ K-K



PRZEKRÓJ L-L



±0,00=207,59

AutocAD LT 2008 licencja dla BAB JUNAK

STAL S235
elektroda OK 48
konstrukcję stalową należy oczyścić do stopnia
czystości Sa 2,5 zabezpieczyć epoksydową
farbą antykorozyjną. Elementy stalowe pokryć
poprzez malowanie proszkowe farbą w kolorze
ciemnoszarym.

Konstrukcję szczybu należy dostosować do
wylizcznyh poducenta wybranego dźwigu.
Przed przystąpieniem do prac spwrdzić wymiary
na budowie.

Rysunek nie stanowi całości należy go czytać
łącznie z pozostałymi branżami.

PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Marta Podsiadło upr. MAP/0277/POOK/08	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Serafin MAP/0051/POOK/06	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Mała Karlo	
BRANŻA	MIE 1 NAZWA	POPS
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO OS. NA SKARPIE 66 W KRAKOWIE	
OBJEKT	DOBUDOWA SZYBU WINDOWEGO W PAWILONIE "C" OD STRONY DZIEDZINCA WEWNĘTRZNEGO	
Tytuł	PRZEKRÓJ C-C, D-D, E-E, K-K, L-L, M-M	FAZA PROJEKT BUDOWLANY
ZLECENIE	1290/X/13	DATA XI.2013
SKALA	1:50	NR RYS. K2

JUNAK

BIURO ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE

PRACOWNIA PROJEKTOWA

Kraków, ul.Zakopiańska 9, tel. (0-48-12) 269-27-71