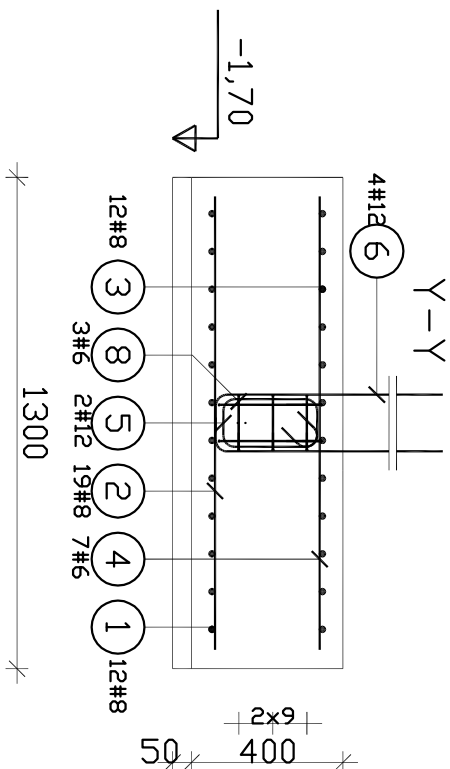
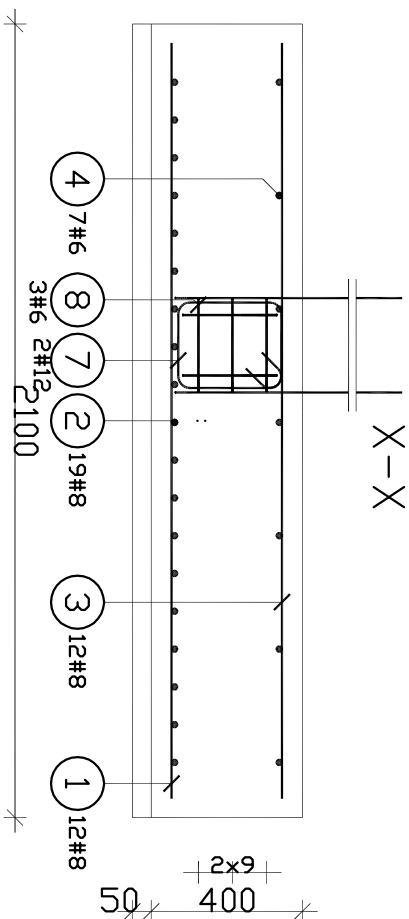
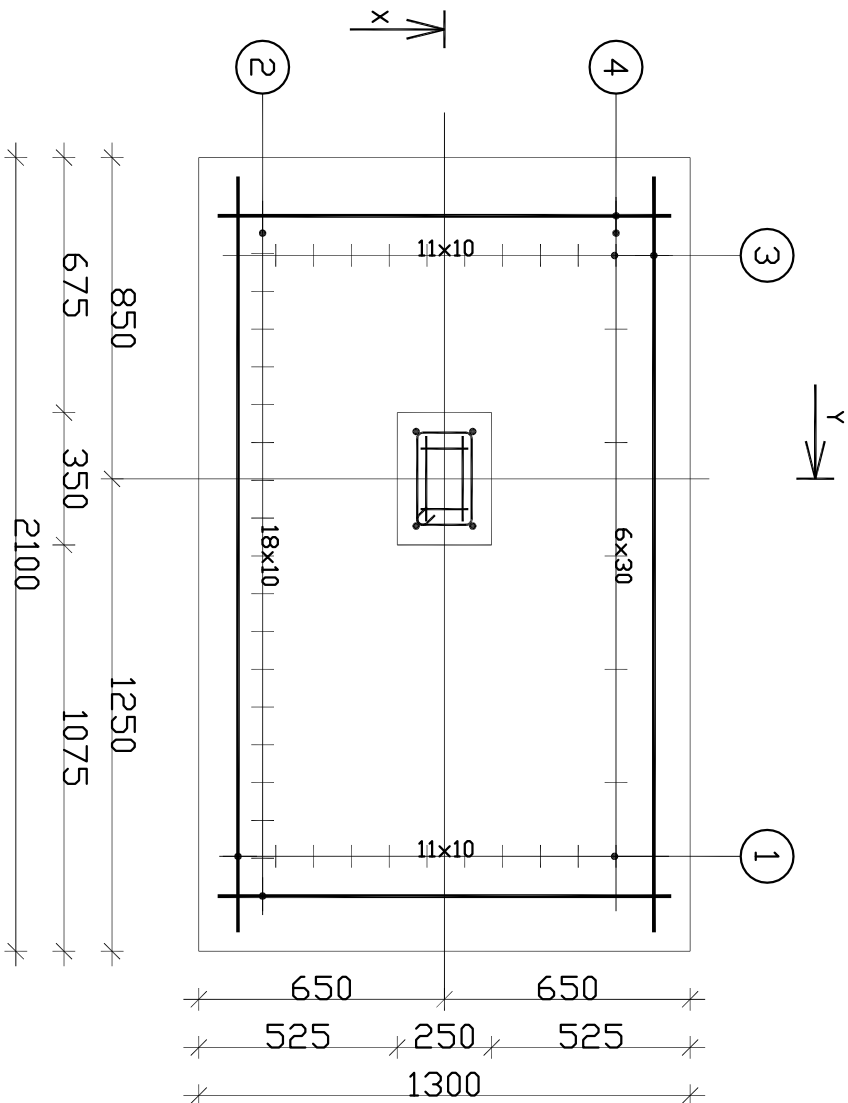


Stopa fundamentowa Poz.5,5



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal	Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal	Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
①	12#8	l=2000	A-III	④	7#6	l=1200	A-III	⑦	2#12	l=1159	A-II
②	19#8	l=1200	A-III	⑤	2#12	l=911	A-II	⑧	3#6	l=857	A-II
③	12#8	l=2000	A-III	⑥	4#12	l=1221	A-III				

Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
⑦	2#12	l=1159	A-II
⑧	3#6	l=857	A-II

	PRACOWNIA PROJEKTOWA „MAXPOL”		Zeromskiego 51A		tel. (048) 385-09-57		
	projektanci:		mgr inż. Piotr Bogusiewicz		umw/0073/pwsk/no		
sprawdzający:		mgr inż. Ryszard Mieszcziński		67/M-438M/A/78		11.2015r.	
opracowanie:		mgr inż. Karol Grysiński				11.2015r.	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY							
Obiekt:		SALA GIMNASTYCZNA PRZY PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ DZIAŁKA NR 291 TCHOŹÓW STARY , GMINA MIRZEC		Inwestor:		GMINA MIRZEC MIRZEC STARY 9 , 27-220 MIRZEC	
Branża:		TYTUŁ rysunku:		nr rysunku:		10/K	
KONSTRUKCJA		Stopa fundamentowa Poz.5,5					
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)							

BETON B25
STAL AIII-34GS
STAL AO-St3S