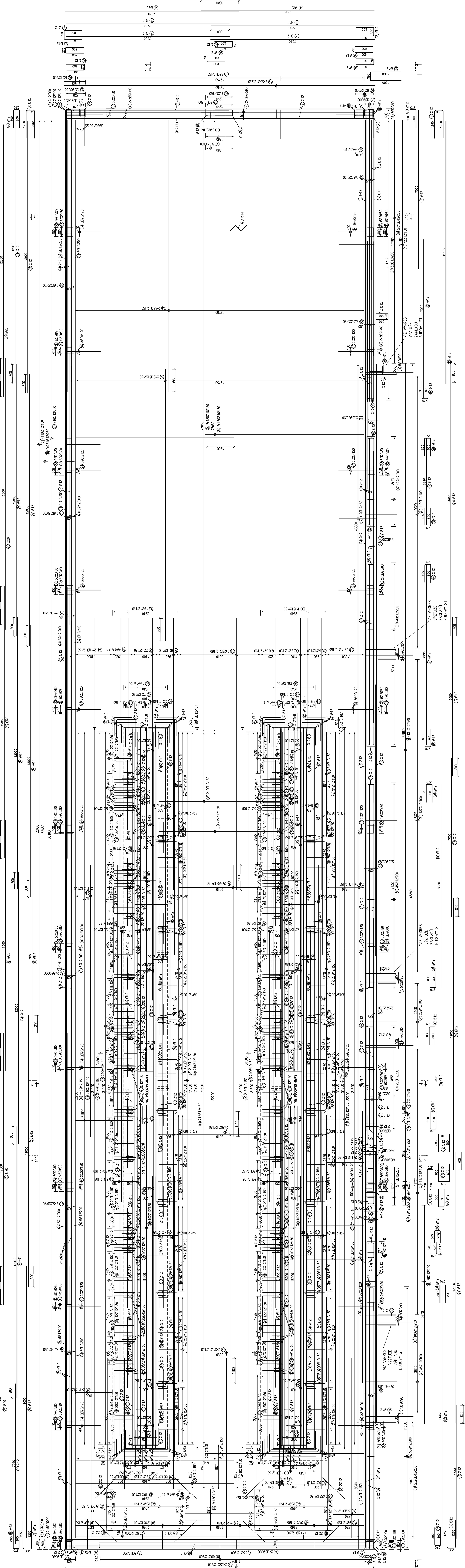
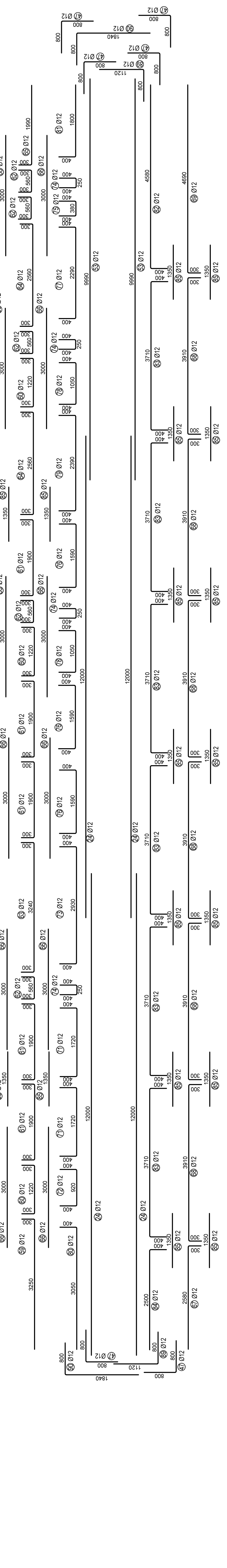


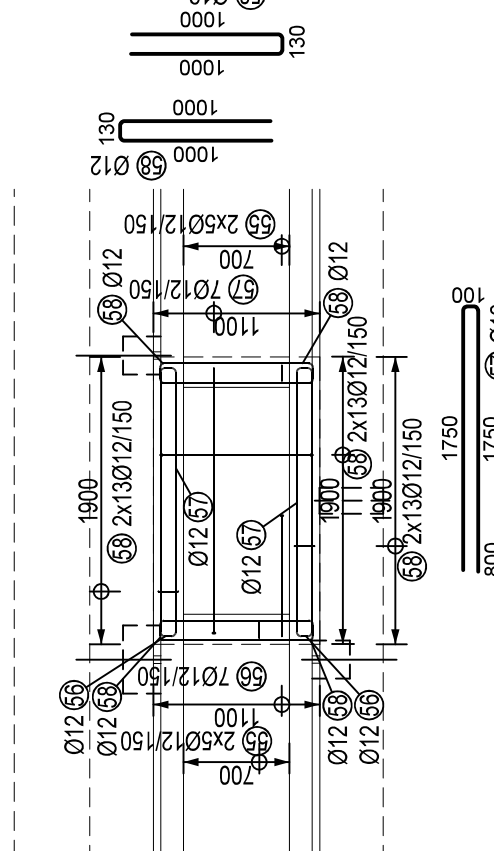
PŮDORYS  
1:50



SCHEMA ROZKRESLENÍ VÝTULU MONTÁŽNÍ JAMY



PŮDORYS JIMKY  
1:50



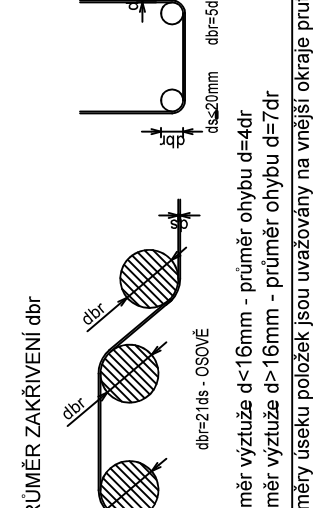
BETON C25/30- $\chi$ C2-XA2-C10,4-Dmax16-S4

NAVRHÉNO DLE ČSN EN 1992-1-1 BETON DLE ČSN EN 206  
KRYTÍ DOVNÍ VÝTULU INTERIÉR Činna=30 mm  
KRYTÍ DOVNÍ VÝTULU INTERIÉR Činna=30 mm  
BOVNÍ KRYTÍ VÝTULU EXTERIÉR Činna=40 mm  
BOVNÍ KRYTÍ VÝTULU EXTERIÉR Činna=40 mm

OCEĽ B500B

POZNÁMKY  
- JINOU KONSTRUKCIÍ, NEŽ JE ZODPOVÍDÁ, POKYTOVÁ  
- KONSTRUKCE, JE NUTNÉ DALŠÍ POSUP KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

CHYBÁNÍ VÝTULU dle ČSN EN 1992-1-1



Soudržnost systém S-JTSK  
Výkresový systém: Bv

Průběh výkresu		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy		Průběh zprávy	
----------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--	---------------	--