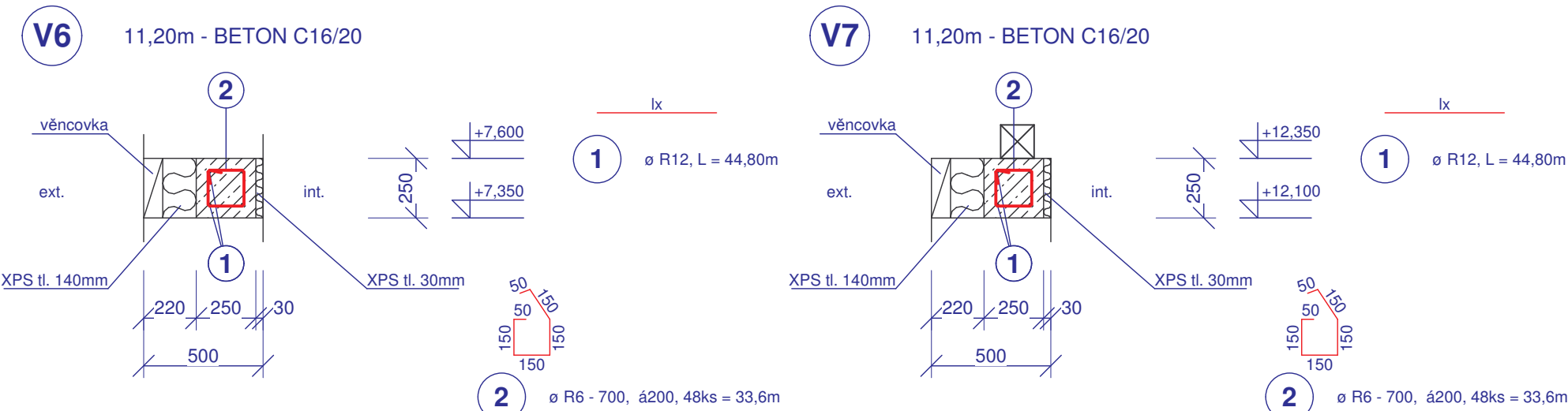
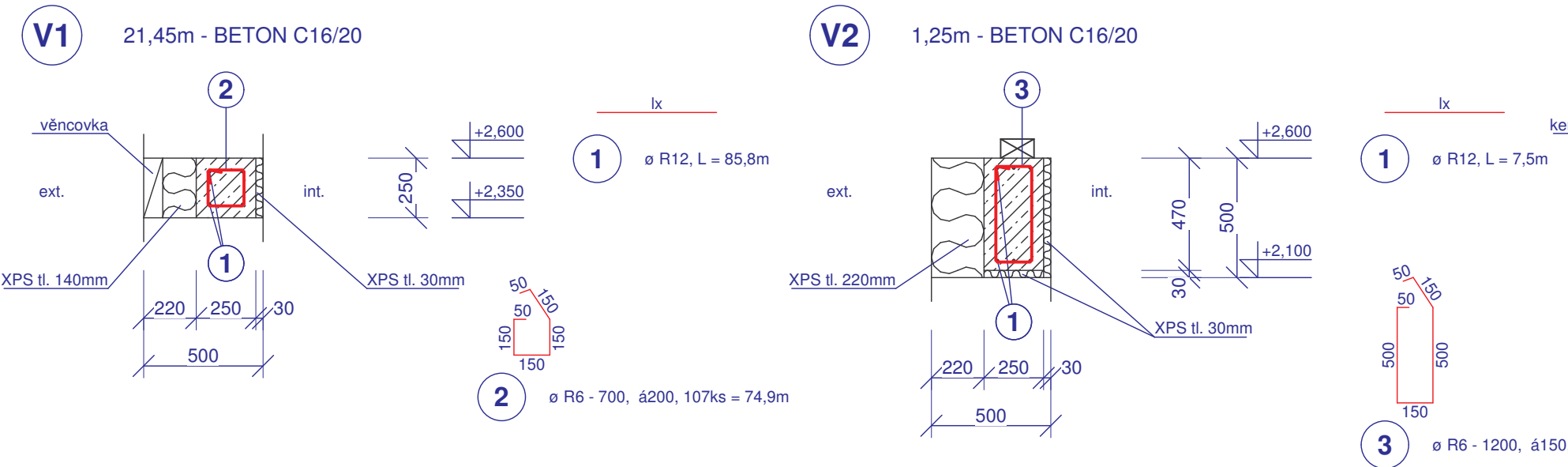
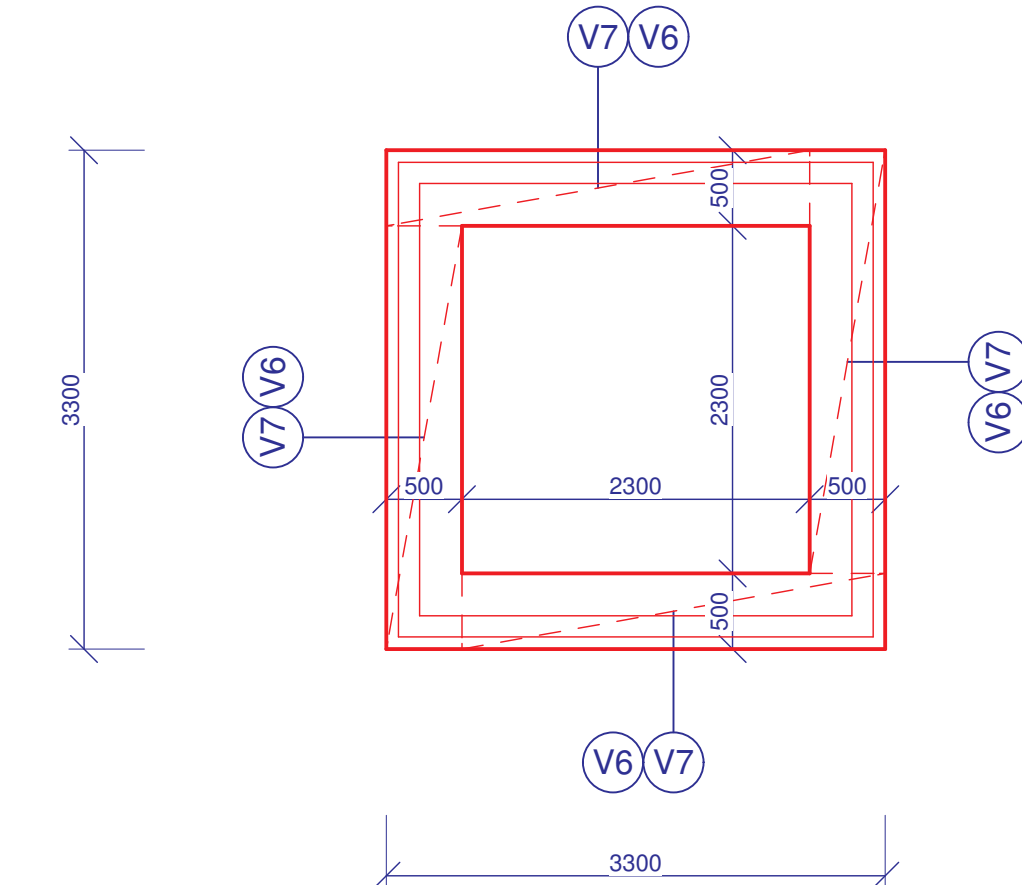


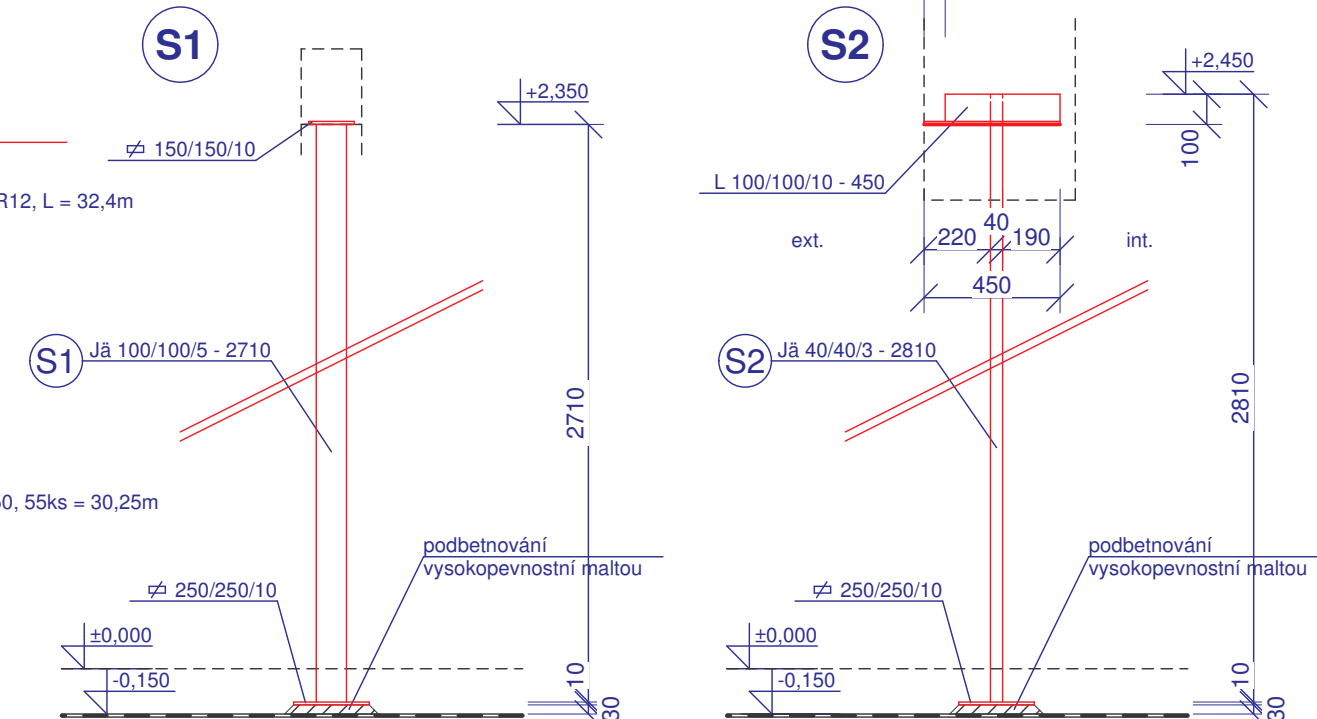
VĚNCE (1 : 25)



PŮDORYS VĚŽE (1:50)



SLOUPKY (1 : 25)



VÝPIS PRVKŮ:

Ker. překlad v= 250mm dl.=2250
Ker. věncovka v=250mm
Jä 40/40/3 - 2810
Jä 100/100/5 - 2710
L 100/100/10 - 450
pl. 250/250/10
pl. 150/150/10

celkem: 1 Ks
celkem: 48,85m
celkem: 1 Ks
celkem: 2 Ks
celkem: 1 Ks
celkem: 2 Ks
celkem: 1 Ks

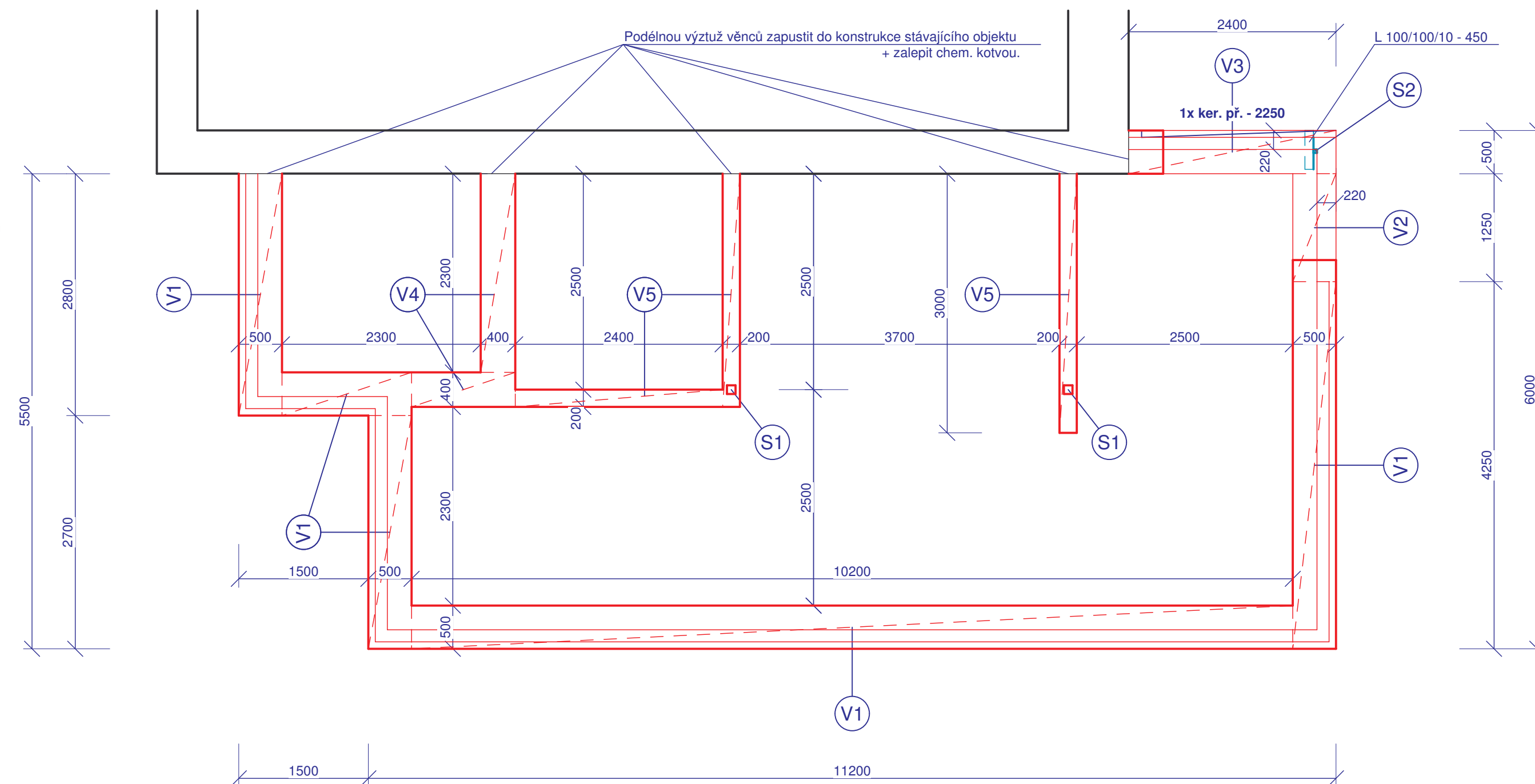
BETON C 16/20

OCEL : S 235 (válcované profily)
10 505 (R)

POZNÁMKA:

Výpis podélné výztuže je uváděn bez překrývání.
Podélnou výztuž věnců zapustit do konstrukce stávajícího objektu
+ zalepit chem. kotvou.

PŮDORYS (1:50)



API studio s.r.o.		Větrná 20, Jablonec n.N.				
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	IČO	64 05 17 65	
Ing. S. BROŽEK		M. AUGSTEN		FORMÁT	4 x A4	
				DATUM	06. 2015	
INVESTOR:		MĚSTO Chrastava, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava			ÚČEL	DRS
PŘÍSTAVBA POŽÁRNÍ ZBROJNICE na p.č. 316/17 v k.ú. Chrastava I				Č. ZAKÁZKY	07 - 16 - 07	
				MĚŘÍTKO	1:50, 1:25	
				KÓTOVÁNO V	mm	
VĚNCE				Č. VÝKRESU	D 4	