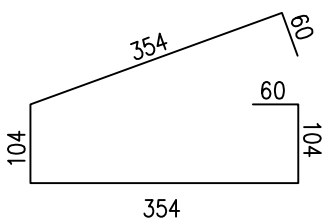
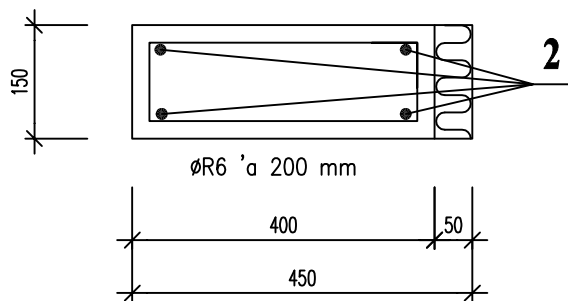


VĚNEC V1 - bm 5.25 - ks = 2



- 1 TRMINEK ØR6 'a 200 mm /1036 mm, ks 27x2=54
- 2 PODÉLNÁ VÝZTUŽ ØR10 bm 22.1, ks = 2

//

VÝPIS BETONÁŘSKÉ OCELI

POL. ČÍS.	PROFIL	DÉLKA	KUSY	DÉL.DLE ø V bm	
				øR6	øR10
1	øR6	1.04	54.0	55.94	
2	øR10	22.05	2.0		44.10
CEL. DÉLKA DLE ø V bm				55.94	44.10
VÁHA 1 bm DLE ø V kg/m'				0.222	0.617
CELK. VÁHA DLE ø V kg/m'				12.42	27.21
CEL. VÁHA OCELI 10505 (R)				39.63	kg

BETON ČSN EN 206-1
C25/30 - XC1(CZ) - Dmax16
OCEL 10 505 (R)

00	Jednostupňová dokumentace	03. 2018	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

Generální projektant  CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960			PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125			Zpracovatel částí							
PROJEKTANT		VYPRACOVAL		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		ČÍSLO ZAKÁZKY		2018/005/600			
Ing. P. Marečková		Ing. P. Jicha				Ing. Viktor Meduna		POČET FORMÁTŮ		2 A 4			
								DATUM		03/2018			
INVESTOR		Město Chrudim, odbor investic, Resselovo nám. 77, 537 16 Chrudim						MĚŘÍTKO		1:10			
CHRUĐIM MŠ Sladkovského - rekonstrukce dvou sociálních zařízení dětí								Jméno souboru					
								MSSLADCR1-10-vyztuz vencu.dwg					
								Stupeň dokumentace					
								JP					
1.000 - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ								Č. KOPIE		ČÁST		Č. PŘÍLOHY	
VÝZTUŽ VĚNCŮ										D		1.010	