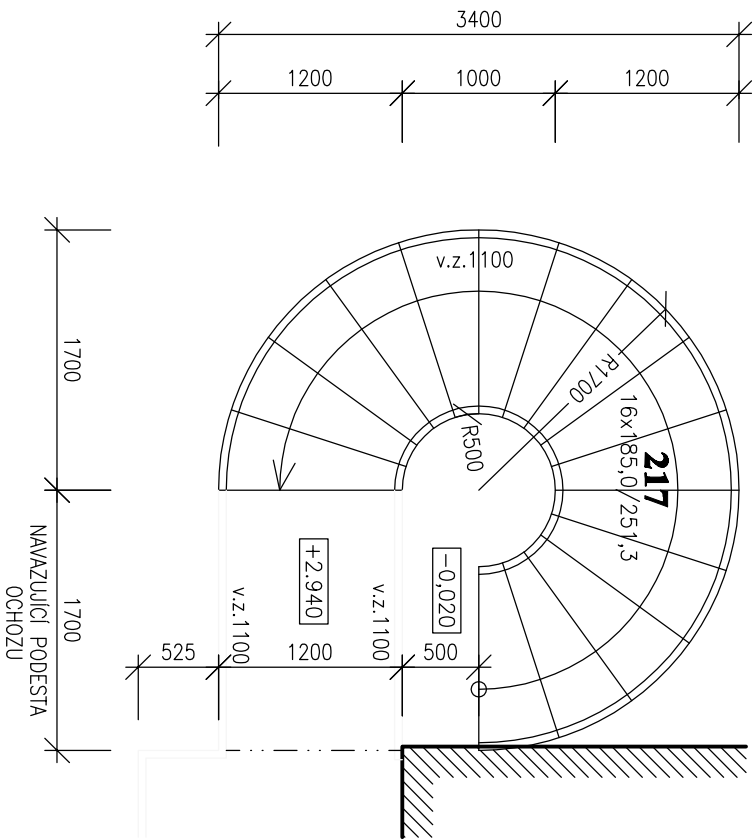


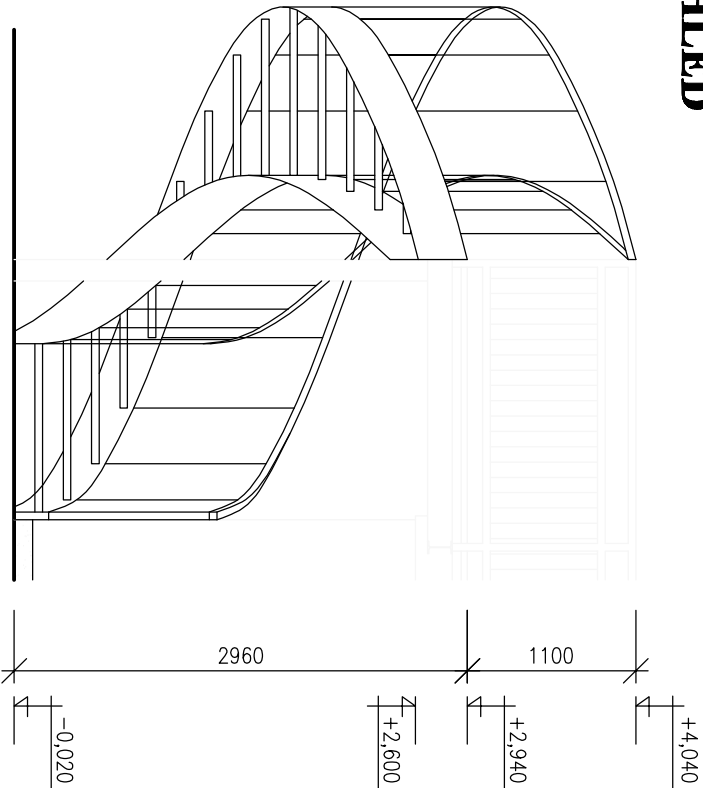
VNĚJŠÍ OCELOVÉ TOČITÉ SCHODIŠTĚ M.Č. 131 A 217

m1:50

PŮDORYS




POHLED



BUDE PROVEDENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE

- vnější ocelové točité schodiště - zámečnický výrobek
- schodiště schodiště z ocelového ohybaného plechu 300/8 mm
- stupně z drážkovaného tahokovu
- ocelové zábradlí - zámečnický výrobek, jákl 50/50/3mm
- ocelové madlo jákl 50/50/3 mm,
- výprh z ocelových kulešin Ø10 mm, rozteč prutů upřesněna výrobní dokumentací dodavatele
- dimenze jednotlivých prvků budou upřesněny dodavatelem, včetně způsobu kotvení předpoklád sloupky svislé profily jákl 50/50/3 mm kotveny přivařením na ocelové ohybané schodiště z plechu 300/8 mm
- veškeré ocelové konstrukce žárově zinkované
- tento výkres nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele

±0,000= ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.NP

		Ing. Josef Kregl		Ing. Josef Kregl		tel : 389 822 663	
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		PALACKÉHO 106/II, 379 01, TŘEBOŇ		mobl : 602 414 723			
Investor :		Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň				www.atelier-kregl.cz	
Akce :		ZÁZEMÍ TENISOVÉHO KLUBU TŘEBOŇ				vyhotoveno :	
Místo stavby :		kat. úz. Třeboň, č. parc. 1026/2, 1026/5, 1026/6				rozřtko autorizace :	
obsah :		Z9 - VNĚJŠÍ OCELOVÉ TOČITÉ SCHODIŠTĚ M.Č. 131 A 217					
Zodpovědný projektant:		Projektant :		Výpracoval :			
Ing. Josef Kregl		Ing. Josef Kregl					
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		-					
číslo zakázky :		stupeň PD :		datum :		formát :	
prováděcí projekt				05.2014		2 x A4	
						měřítko :	
						1:50	
						číslo výkresu :	
						D 1.1.20	