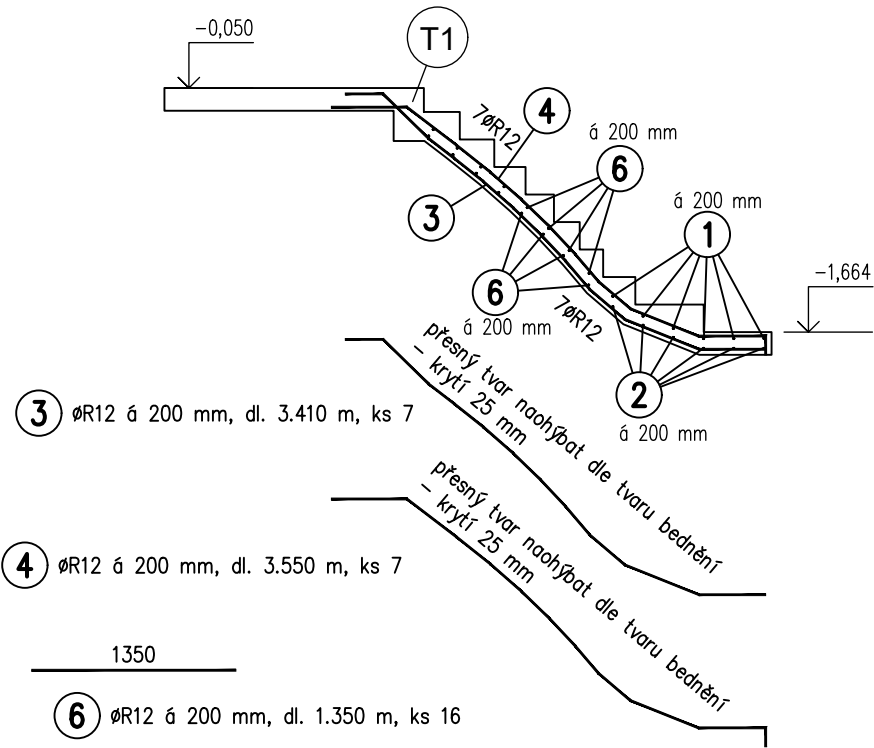


Schodišťová deska S0

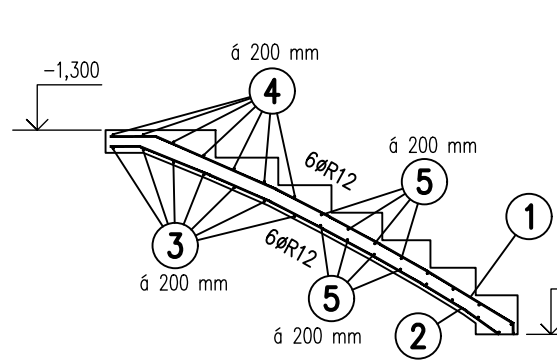
Řez B - B 1: 50



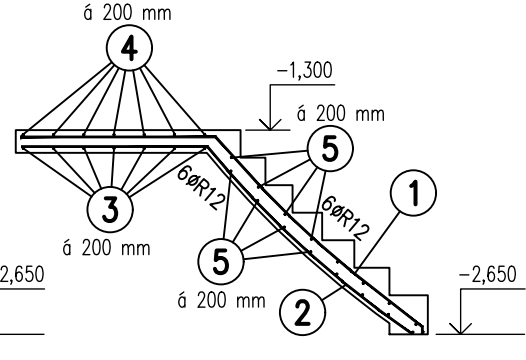
Schodišťová deska S0

Řez A - A 1: 50

vnější hrana schodiště

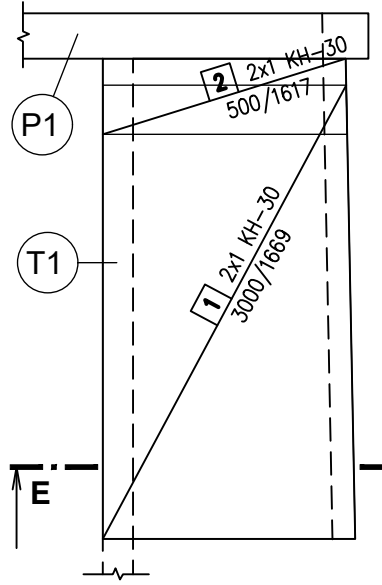


vnitřní hrana schodiště

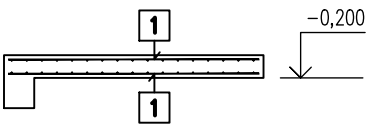


Deska D1 - tl. 150 mm

Půdorys 1: 50

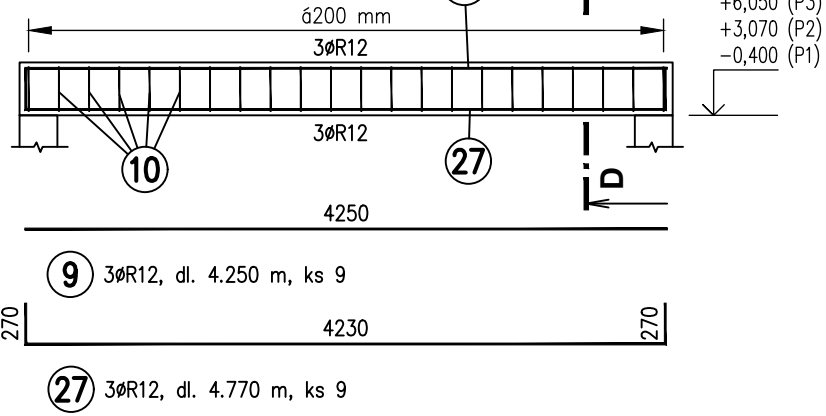


Řez E - E 1: 50

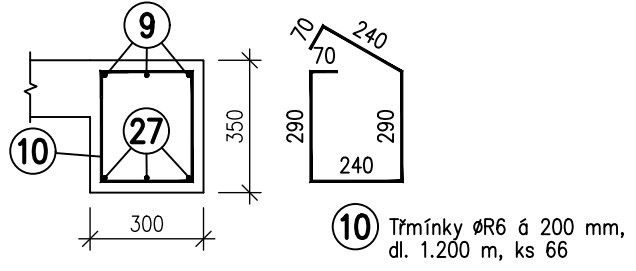


Průvlak P1, P2, P3 - 300 /350 mm, dl. 4,32 m

Podélný řez 1: 50



Řez D - D 1: 10

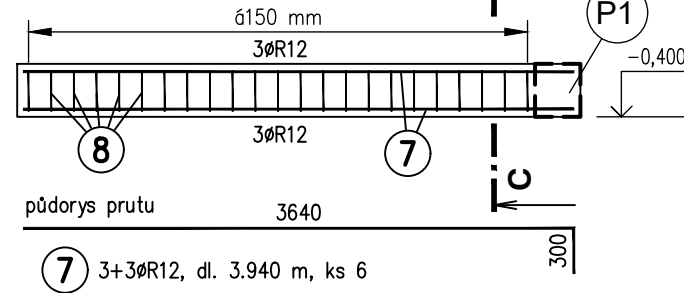


Poznámka:

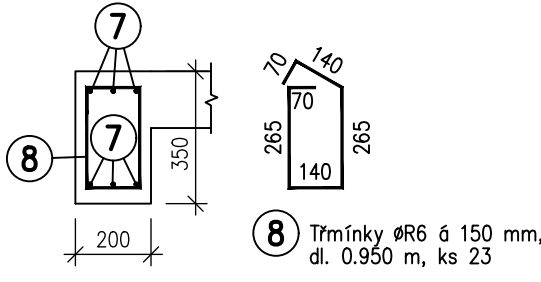
- při provádění dodržovat ustanovení ČSN EN 206-1 Beton - část 1:  
Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

Trám T1 - 200 /350 mm

Podélný řez 1: 50



Řez C - C 1: 10



Beton: C20/25 XC1

Ocel: B500B (10505), síť Kari

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	Ing. Otakar Starý Statika Tísá 376, 403 36 IČO: 10042199 stary.otakar@seznam.cz		
Ing. Otakar Starý	Ing. Otakar Starý	Ing. Otakar Starý	Ing. Pavel Schmidt	mobil: +420 602 146 960 e-mail: stary.otakar@seznam.cz		
OBEC, KRAJ: Děčín - Křešice, Ústecký				DRUH PD	DPS	
INVESTOR: Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175 /5, 40538 Děčín				ČÍSLO ZAKÁZKY	20-03-1229	
AKCE: Domov se zvláštním režimem Děčín – Křešice				FORMÁTY A4	2	
				DATUM	březen 2020	
				MĚŘÍTKO	1: 50, 1: 20	
OBSAH: SCHODIŠTĚ - BUDOVA B - VÝKRES VÝZTUŽE - S0, D1, T1, P1, P2, P3				Č.VYHOT.	DÍL	Č. PŘÍL.
					D	03