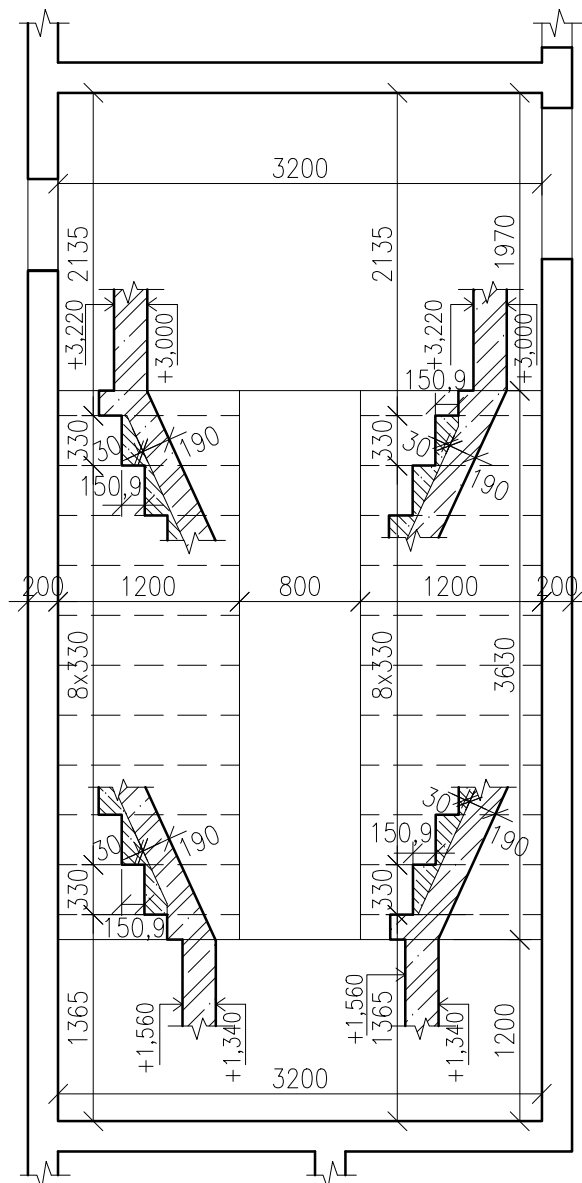
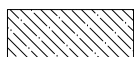


# VÝKRES TVARU SCHODIŠTĚ 1.NP




ŽELEZOBETON: BETON ČSN EN 206-1 (C30/37 - XC1 - CI 0,2 - Dmax 16mm - S3)

- Max. průsak 40mm podle ČSN EN 12 390-8, modul pružnosti 25 GPa podle ČSN ISO 6784  
OCEL B500B



PROSTÝ BETON C16/20

Zpracoval Annette ŘEHOŘKOVÁ	Konzultant Ing. Lenka HANZALOVÁ, Ph.D.	Školní rok 2016/2017	Fakulta stavební <b>ČVUT</b> 	
Předmět	<b>BAKALÁŘSKÁ PRÁCE</b>			
Úloha	<b>ZÁKLADNÍ UMĚLECKÁ ŠKOLA HOLICE</b>		Datum	28.5.2017
Výkres	VÝKRES TVARU SCHODIŠTĚ 1.NP	Měřítko	1:50	
		Č. výkresu	4	