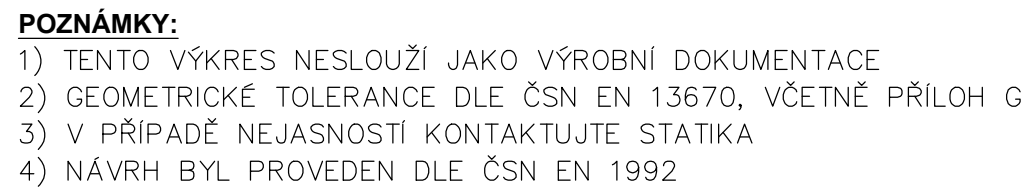


PŮDORYS  
M1:50



SVISLÉ NOSNÉ KCE

**MATERIÁLY:**  
BETON C25/30  
BETONOVÁ VÝZTUŽ B500B

PROJEKTOVÝ POČÁTEK  
0,000 = 226,55 m.n.m.

REALIZAČNÍ ZÁKAZNÍK (PROJEKT) Ing. Miroslav Poláček			
ZÁKAZNÍK (PROJEKT) Ing. Miroslav Poláček		architektura • komplexní stavební projekce W. www.statika-dynamika.cz • T. +420 608 267 712	
NÁVŠTĚV Ing. Marek Jiráček			
INVESTOR Město Beroun Husovo nám. 68, 266 01, Beroun C PANEVCE: St. 963/1, 591/2, 591/24, St. 963/2 KRAJ: Středočeský MĚSTO: BEROUN		ÚČEL <b>PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN          – ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249</b>	
DOK. <b>50-01</b> D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		DATUM 04/2018 (ROMAN) 4750x1000 (PAPER) A4 D.1.2.2 <b>-08</b>	
OBRÁZKOVÝ VÝSTUP <b>PŮDORYS TVARU          STROPNÍ DESKY NAD 2NP</b>		D.1.2.2 <b>-08</b>	