



±0,000 = 218,300 m n. m., Bpv
 KÓTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KOTY UVEDENY V METRECH

Zpracoval:	Vedoucí práce:	Školní rok:	Fakulta stavební	
Josef Hoffmann	doc. Ing. arch. Petr Mezera, CSc.	2013/2014	ČVUT	
Určení: DŘEVĚNÁ STAVBA ROKU				
Název části:			Datum:	1.2.2015
TECHNICKÁ ČÁST			Měřítko:	1:10
Název výkresu:			Číslo výkresu:	
DETAIL - ATIKA-STĚNA				