

[illegible]

Technical drawing of a roof truss (Dachstuhl) showing dimensions and components. The drawing includes a cross-section of the truss structure with a height of 700 mm. The roof is labeled TRHR100/100/5. The dimensions are as follows:

- Left overhang: 2117
- Central span: 8124
- Right overhang: 2295
- Total length: 12536

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B<sub>p</sub>v ±0,000 = ~227,30 m n. m. (úroveň podlahy v 1.NP)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13		STUPEN PD: DUR+DSP	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 6179, 601 77 Brno		OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
MÍSTO STAVBY: pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno		PROFESE: D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079321-3	
VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		AUTORIZACE: 	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		DATUM: 12/2016	
ZHOTOVITEL ČÁSTI: KORYČANSKÝ, s.r.o. Rázusova 104/59, 61400 Brno tel.: +420 605 299 271 korycansky@volny.cz		FORMÁT: 3 × A4	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. VÍT KORYČANSKÝ		KOPIE:	
VYPRACOVAL: ING. PETR ŠOUKAL, atelier.soukal@email.cz		MĚŘÍTKO: 1:100	
		VÝKRES: VESTAVBA ATRIA - OK SVĚTLÍKU	
		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20079321-3/SO 01/D.1.2.04	
		ČÍSLO VÝKRESU: 04	
		REVIZE:	