


## SEZNAM PŘÍLOH

- v.č. 101 Technická zpráva  
102 Zesílení stropu nad 1.PP  
103 Strop nad 1.NP - tvar  
104 Strop nad 1.NP - schéma výztuže  
105 Zesílení příhradové konstrukce stropu nad 2.NP  
106 Konstrukce světlíku  
107 Statický výpočet

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant:				<b>P</b>	<b>Δ</b>	<b>K</b>	<b>PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</b>	<b>ING. ARCH. V. STEJNHAUSEROVÁ GORKÉHO 11 602 00 BRNO</b>	<b>PAKOSKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 228 F +420 541 217 991</b>
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová	<i>Hana Svobodová</i>			Projektant profese				
Zodp. projektant	Ing. Ladislav Huryta				 <b>HURYTA®</b> STATIKA A PROJEKTOVÁNÍ STAVEB BRNO, STAŇKOVA 557/18a tel.: +420 541 420 711 e-mail: lhuryta@huryta.cz				
Vypracoval									
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno								
Stavba	Rekonstrukce poslucháren PrF v budově Právnické fakulty, Veveří 70, Brno							Stupeň	DSP
								Datum	07/2018
								Zak. č.	3319
								Revize	00
Stupeň	Dokumentace pro stavební povolení							Číslo paré	
Část	D.1.2 Stavebně konstrukční řešení								