



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Miroslav Poláček	<div><p>statika dynamika architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz T: +420 608 267 712</p></div>																				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. František Hájda																					
INŽENÝRSTVÍ STAVEBNÍ ČÁSTI	Ing. Arťur Eva Pokorná, Ing. Tomáš Čulík																					
INVESTOR	Město Beroun Husovo nám. 68, 266 01 Beroun																					
MOŽNÝ STAVBY	INVESTOR: St. 963/1-2/591/2; St. 991/24; St. 963/2-5/91/1-2/581-2/200/2 KRAJ: Středočeský J.Č.: BEROUN																					
OB-01	CENĚNÍ ROZ.	<div><p>PRÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN – ZÁVĚDÍ, KOMENSKÉHO 249</p><table><tr><td>DATUM</td><td>04/2018</td><td>ZÁKAZNÍČKOVÝ ČÍSLO</td><td>PAPÉ</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>900x500</td><td>17-138-23-4</td><td></td></tr><tr><td>STUPĚŇ ROZ.</td><td>MĚŘITKO</td><td>ČÍSLO VÝKRESU</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td>D.1.1.4</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td>.06</td><td></td></tr></table></div>	DATUM	04/2018	ZÁKAZNÍČKOVÝ ČÍSLO	PAPÉ	FORMÁT	900x500	17-138-23-4		STUPĚŇ ROZ.	MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU				D.1.1.4				.06	
DATUM	04/2018		ZÁKAZNÍČKOVÝ ČÍSLO	PAPÉ																		
FORMÁT	900x500		17-138-23-4																			
STUPĚŇ ROZ.	MĚŘITKO		ČÍSLO VÝKRESU																			
			D.1.1.4																			
		.06																				
OBRAZ VÝKRESU	D.1.1 ARCHITECTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1 - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE																					
<p>PŮDORYS STŘECHY</p> <p>DSP 1:100</p>																						