


This architectural section drawing, titled "REZ A - A'", illustrates the internal structure of a building. The drawing includes the following details:

- Roof Structure:** A gabled roof with a 15° pitch on both sides. The ridge height is +6.740. Roofing materials are indicated by blue hatching.
- Floor Levels:** The ground level is marked as 0.000 (T.N.P.). Other levels include +0.625, +2.340, +3.000, +3.370, +4.000, +5.720, and +6.250.
- Internal Layout:** The plan shows two main rooms on each side of a central corridor or entrance area. Dimensions for room widths and heights are provided.
- Structural Elements:** Walls, columns, and beams are shown with various hatching patterns. Foundation elements are visible at the base.
- Annotations:** Numerous numerical values indicate elevations and dimensions. Slopes of 2% are noted for certain floor areas.



Vypracoval: <b>Ing. Maroš Ďurica, Ph.D.</b>		HIP: <b>Ing. Michal Žlebek</b>		Generální projektant: <div>  <div>             CENTRUM ENERGETICKÝCH              A ENVIRONMENTÁLNÍCH              TECHNOLOGIÍ </div> <div>             VÝZKUMNÉ              ENERGETICKE              CENTRUM </div> </div>	
Kontroloval: <b>Jakub Meca</b>		Zodpovědný projektant: <b>Ing. Milan Navrátil</b>		17. listopadu 2172/15 708 00 Ostrava-Poruba	
Projekt		Instalace FVE na střeších zařízení Domov sociální péče Tmavý Důl			
Projektant profese	VŠB-TU Ostrava, CEET, Výzkumné energetické centrum			Zákaznické číslo <b>22_320</b>	
Investor	Tmavý Důl 633, Rtnýn v Podkrkonoší, 542 34			Stupeň PD	DSP Paré
Místo stavby	parc.č.750, 1685, k.ú. Rtnýn v Podkrkonoší [743143]			Datum	
Stavební objekt	SO100 - FVE			Formát	
Díl projektu	Fotovoltaika			Měřítko	
Název dokumentu	Řezy FVE			Číslo výkresu	Revize
				<b>22-320-5S1-11</b>	<b>0</b>
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPIROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOHLASU VŠB - TUO, CEET, VEC JE PROTIPRAVNÍ.					