

Architectural floor plan showing three rooms (101, 102, 103) and a central corridor. The plan includes detailed dimensions, room numbers, and technical specifications for various elements like ventilation, stairs, and structural components. A section line A-A is indicated at the top and bottom.

Room 101: Dimensions include 7500, 2850, 3500, 500, 3500, 13000, 2700, 11550, 5900, 7500, 2800, 450, 5300. Elevation: ± 0.000 . Structural note: STÁVAJÍCÍ ROBUR (existing chimney). Ventilation: VENTILÁTOR 400x400MM VČ.ŽALUZII SPODNÍ LIC +4.400MM (bottom grille +4.400MM).

Room 102: Dimensions include 5200, 3325, 3250, 1700, 175, 1500, 2300, 2700, 3425, 3400, 1500, 2500, 1600, 2750, 5200, 2100, 2000, 200, 600, 5200, 800, 450. Elevation: ± 0.000 . Structural note: STÁVAJÍCÍ ROBUR (existing chimney). Ventilation: VENTILÁTOR 400x400MM VČ.ŽALUZII SPODNÍ LIC +4.400MM (bottom grille +4.400MM).

Room 103: Dimensions include 2400, 5000, 2100, 2000, 200, 600, 5200, 800, 450. Elevation: ± 0.000 . Structural note: STÁVAJÍCÍ ROBUR (existing chimney). Ventilation: VENTILÁTOR 400x400MM VČ.ŽALUZII SPODNÍ LIC +4.400MM (bottom grille +4.400MM).

Central Corridor: Dimensions include 7500, 2850, 3500, 500, 3500, 13000, 2700, 11550, 5900, 7500, 2800, 450, 5300. Elevation: -0.050 . Structural note: ŽEBROVANÝ PLECH 4x850x1050MM (corrugated sheet 4x850x1050MM).

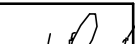
Technical Specifications:

- VENTILÁTOR 400x400MM VČ.ŽALUZII SPODNÍ LIC +4.400MM (bottom grille +4.400MM)
- STÁVAJÍCÍ ROBUR (existing chimney)
- ŽEBROVANÝ PLECH 4x850x1050MM (corrugated sheet 4x850x1050MM)
- CELOVÝ POKLOP 600x600MM (full cover 600x600MM)
- 2x1 Č.140, L=2000MM (SPODNÍ LIC: +2.200) (2x1 No. 140, L=2000MM (bottom grille: +2.200))

Dimensions:

- Overall width: 13900
- Overall height: 7450
- Room 101 width: 7500
- Room 102 width: 5200
- Room 103 width: 2400
- Corridor width: 7500

Section Line A-A: Indicated at the top and bottom of the plan.

Vypracoval		Zodpovědný projektant		Projektant:	
ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ	
Investor:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE			ING. JOSEF SLABÝ	588 27 JAMNÉ U JIH.
Stavba: Akce:	REKONSTRUKCE OBJEKTU BUDOVY S MYČKOU AUT NA CM JIHLAVA PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Zak. číslo	58/11/2021
Objekt: Soubor:				Datum	11/2021
				Stupeň	DPS
				Formát	6A4
Část, profese	D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			Měřítko	1:50
Obsah:	Půdorys 1.nadzemního podlaží – bourací práce			Příloha č.	10