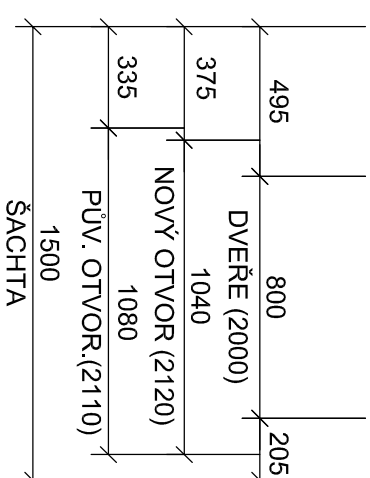
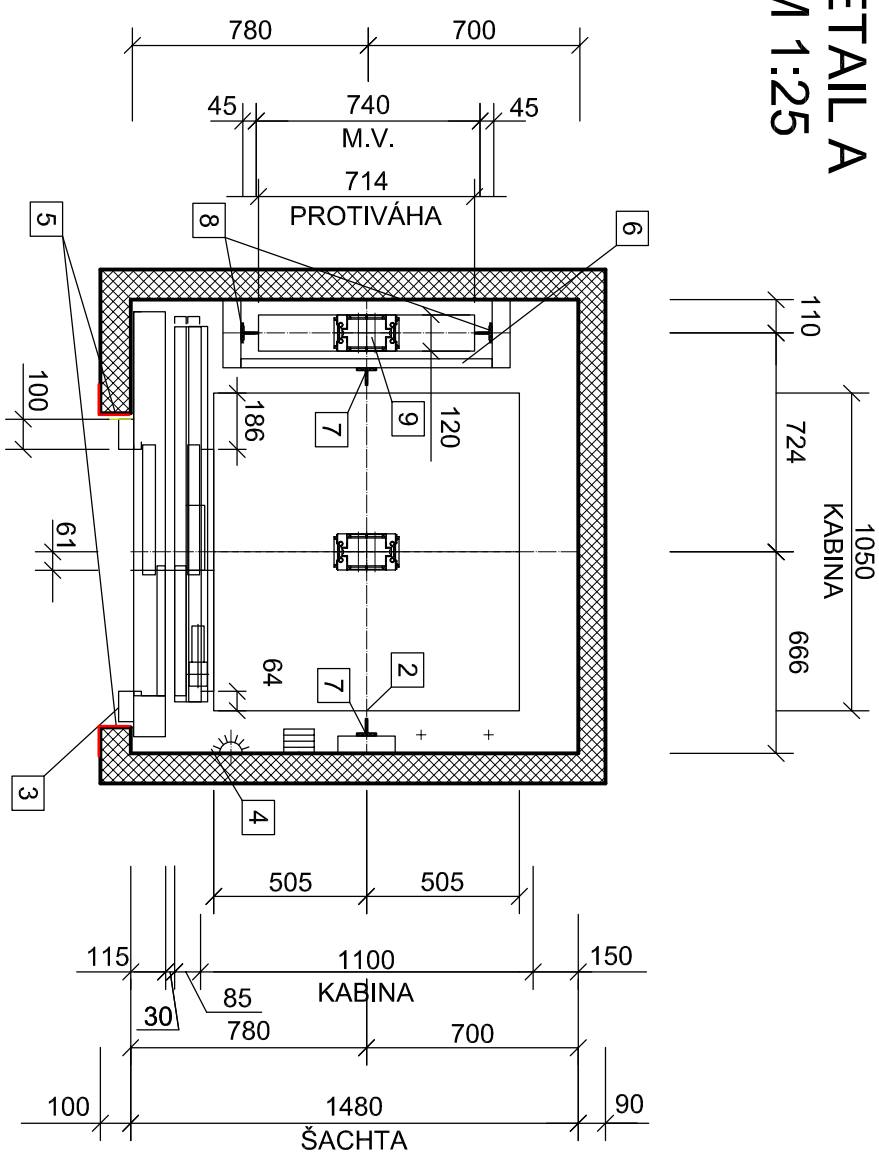
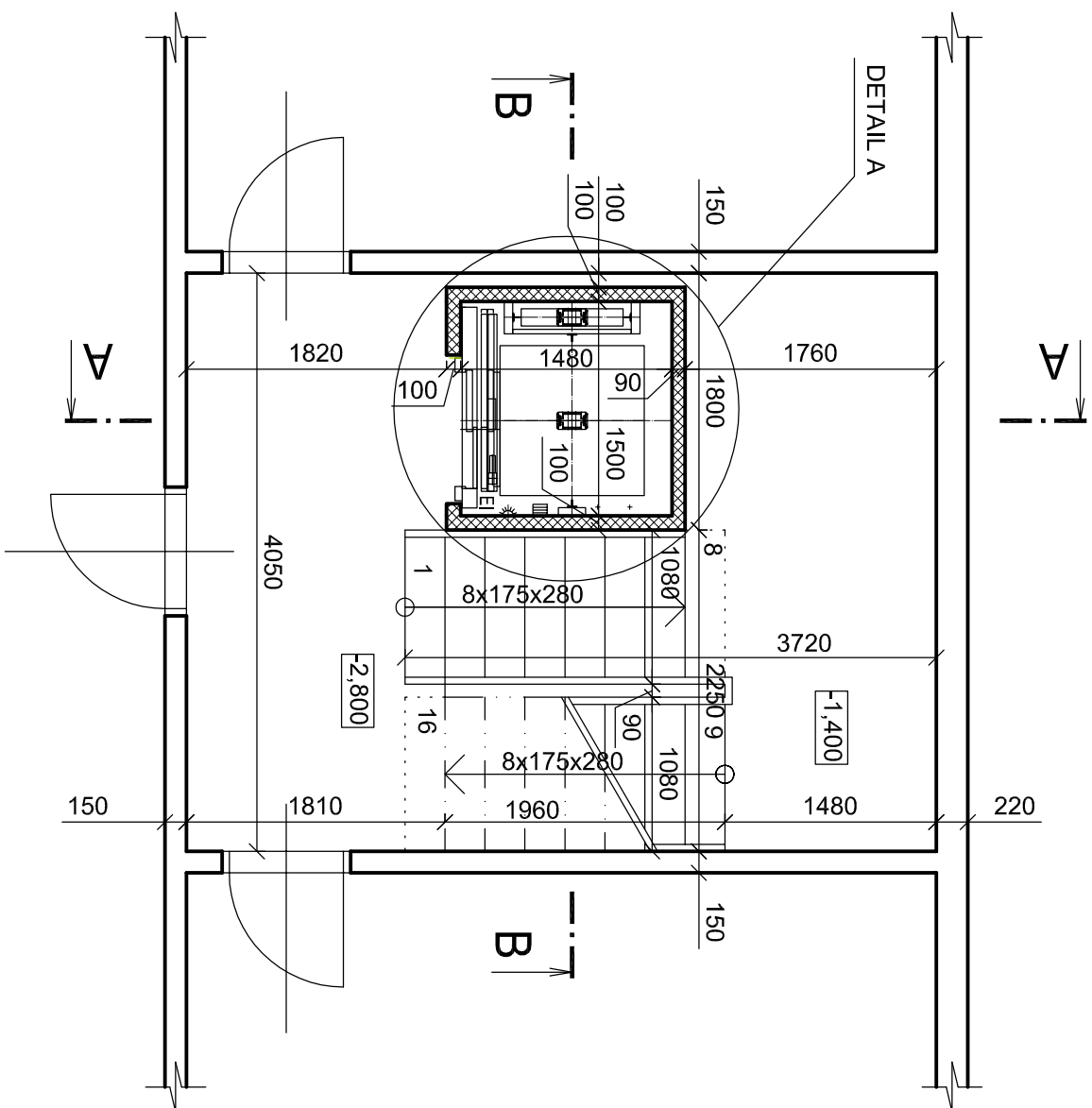


DETAIL A
M 1:25



LEGENDA MATERIÁLŮ:

POZN.

- 1 PRO MONTÁŽ: SKUTEČNÁ HLBOUBKA KABINY = $1010 + 2 \times 42 = 1094$ mm


- 2 OVL. KOMBINACE-KABINA
 - 3 OVL. KOMBINACE-STANICE

- STÁVAJÍCÍ STĚNY VÝTAHOVÉ ŠACHTY
ZE Ž.B. PANELŮ
- | | |
|---|---|
| 4 | ELEKTRICKÁ INSTALACE |
| 5 | ZAČISTĚNÍ OTVORU A OSAZENÍ ROHOVÉHO NEREZ. PROFILU 100x100x1,5 MM |

- 6 КРЫТ ПРОТИВАНЬ

- NOVĚ DOZDĚNÝ OTVOR
- 7 NOVÁ VODÍTKA KABINY
- 8 NOVÁ VODÍTKA PROTI VÁHY

- 9 PROTIVÁHA

ZEMĚ	: ČR	AKCE:	VÝMĚNA VÝTAHŮ	
KRAJ	: OLOMOUCKÝ		ZAHRADNÍ 33, 35, 37, ŠUMPERK	
OKRES	: ŠUMPERK		Ing. Jiří Štránský - PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ	
MÍSTO	: ŠUMPERK			
INVESTOR	: MĚSTO ŠUMPERK, nám. MÍRU 364/1, ŠUMPERK, 787 01	DATUM	: 02/2013	VÝTSK. Č.
HLAV. I. PROJ.	: ING. J. ŠTRÁNSKÝ	STUPEŇ	: DPS	
KONTROLOVAL	: ING. M. KASAL	MĚRÍTKO	: ČÍSLO VÝKRESU:	
KRESLIL	: ING. J. ŠTRÁNSKÝ	1:50	2	