

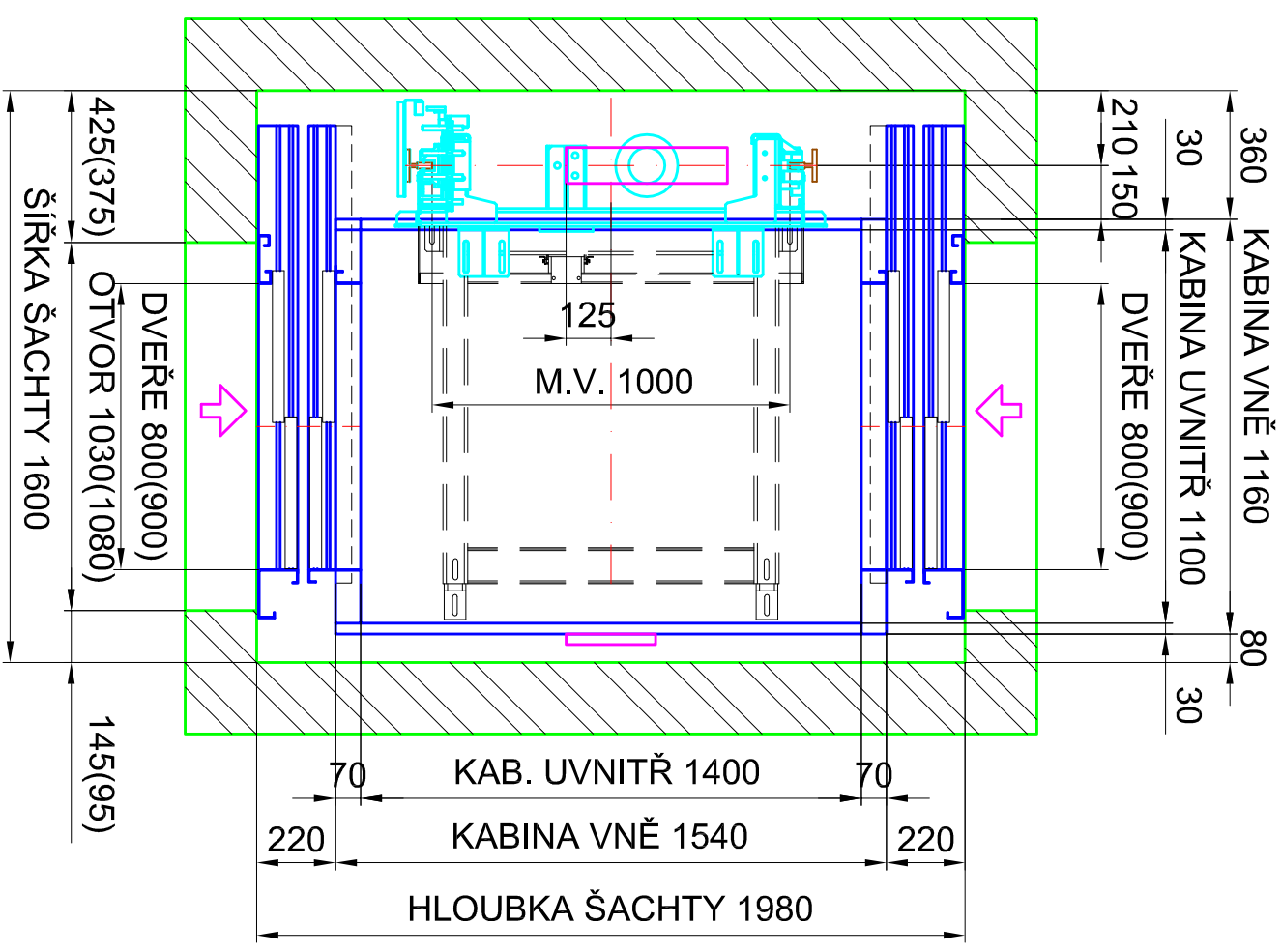
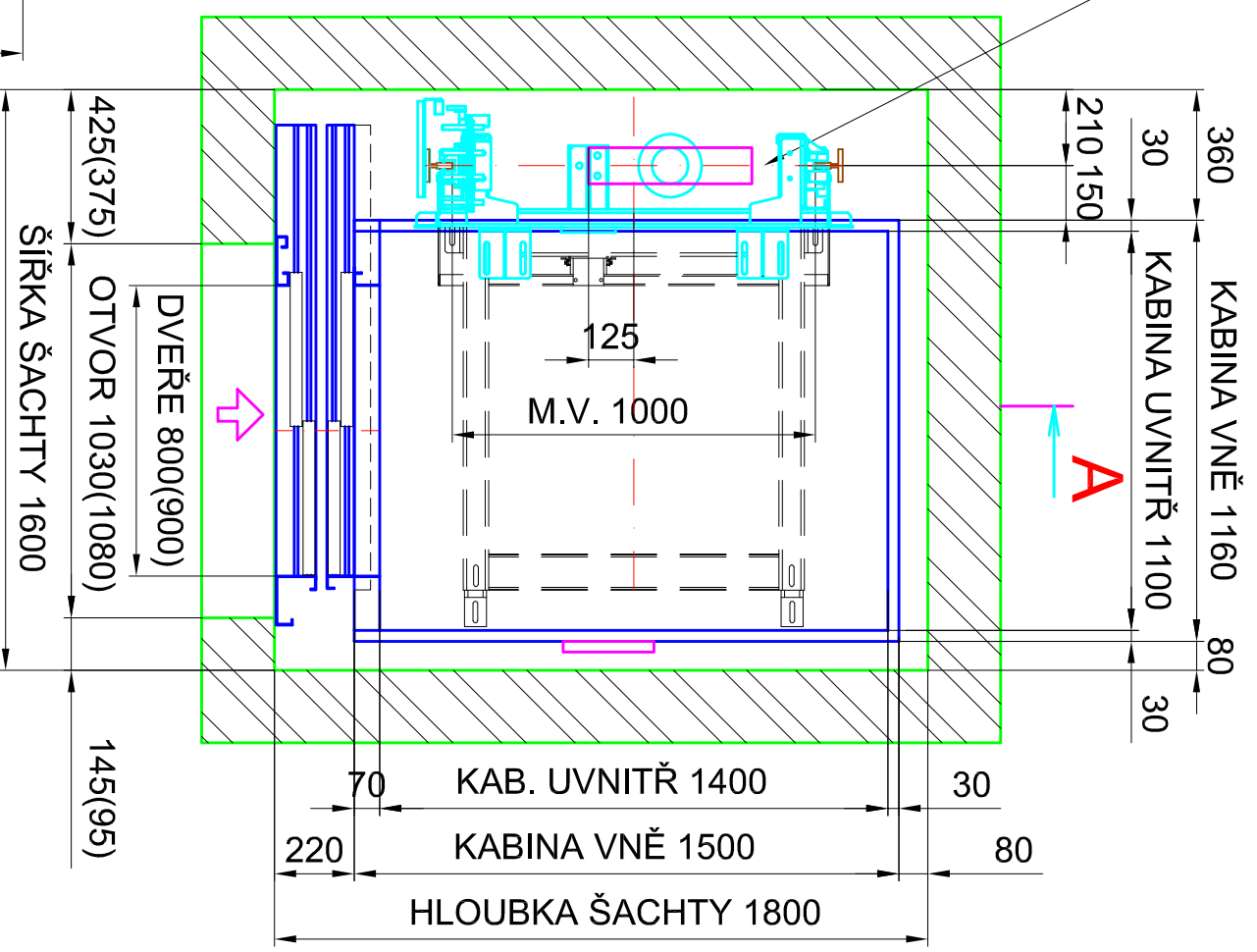
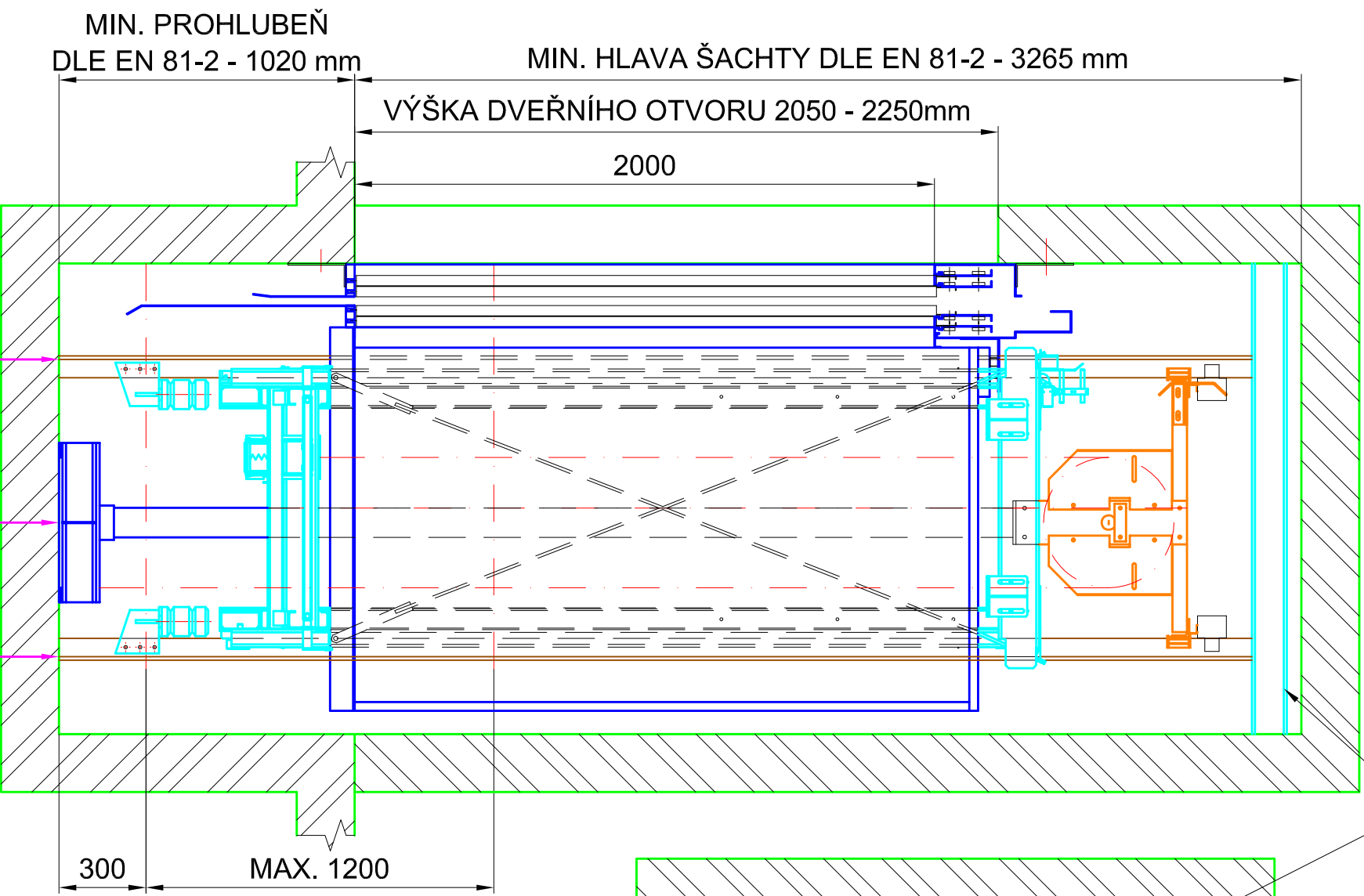
ŘEZ A-A

M 1:20

ŘEZ ŠACHTOU NEPRŮCHOZÍ M 1:20

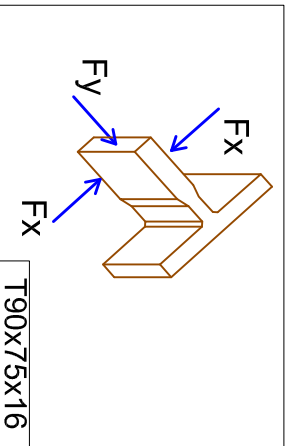
ŘEZ ŠACHTOU PRŮCHOZÍ M 1:20

MONTÁŽNÍ NOSNÍK I 120 S VYZNAČENOU NOSNOSTÍ UMTĚNÝ POD STROPEM ŠACHTY



POZN.
SÍLY R1,R2,R3 PŮSOBÍ VŽDY SAMOSTATNĚ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI

A



T90x75x16

SÍLY PŮSOBÍCÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI

SÍLA POD PÍSTEM PŮSOBÍCÍ NA DNO PROHLUBNĚ	R1 = 30 600 N
SÍLA NA DNO PROHLUBNĚ OD PÍSTU PO VYBAVENÍ BEZP. VENTILU	R1 = 61 200 N
SÍLA PŮSOBÍCÍ NA VODITKA VA SMĚRU OS X, Y	Fx = 2 100/5 200 N
SÍLA ZA LOMÍTKEM-HODNOTY SIL PŘI PŮSOBENÍ ZACH.	Fy = 110/2 100 N
SÍLA PŮSOBÍCÍ POD VODÍTKY NA DNO PROHLUBNĚ	R2 = 43 800 N
SÍLA PŮSOBÍCÍ POD NÁRAZNÍKY NA DNO PROHLUBNĚ	R3 = 49 600 N

OZNAČENÍ VYTAHU	NOSNOST (kg)	POČET OSOB	RYCHLOST (m/s)	ZDVIH (m)	POČET JÍZD/HOD	POHON MORIS (kW)
OH	630	6	MAX. 0,63	MAX. 20	45	MAX. 9,5kW

OH630

