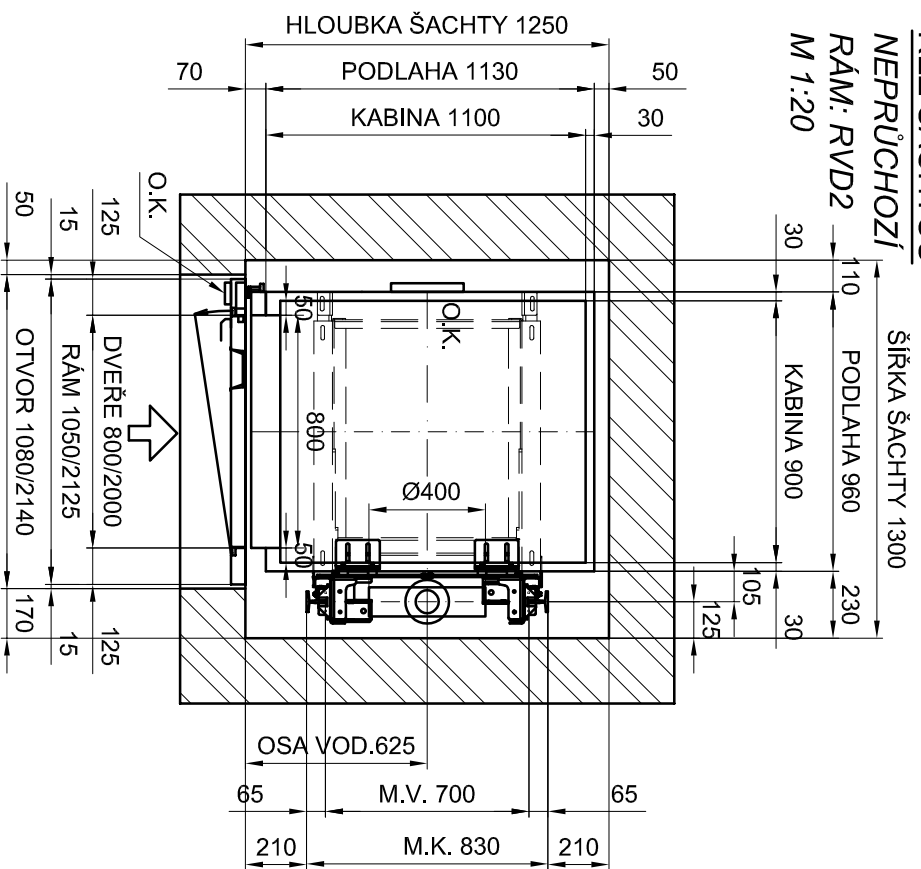
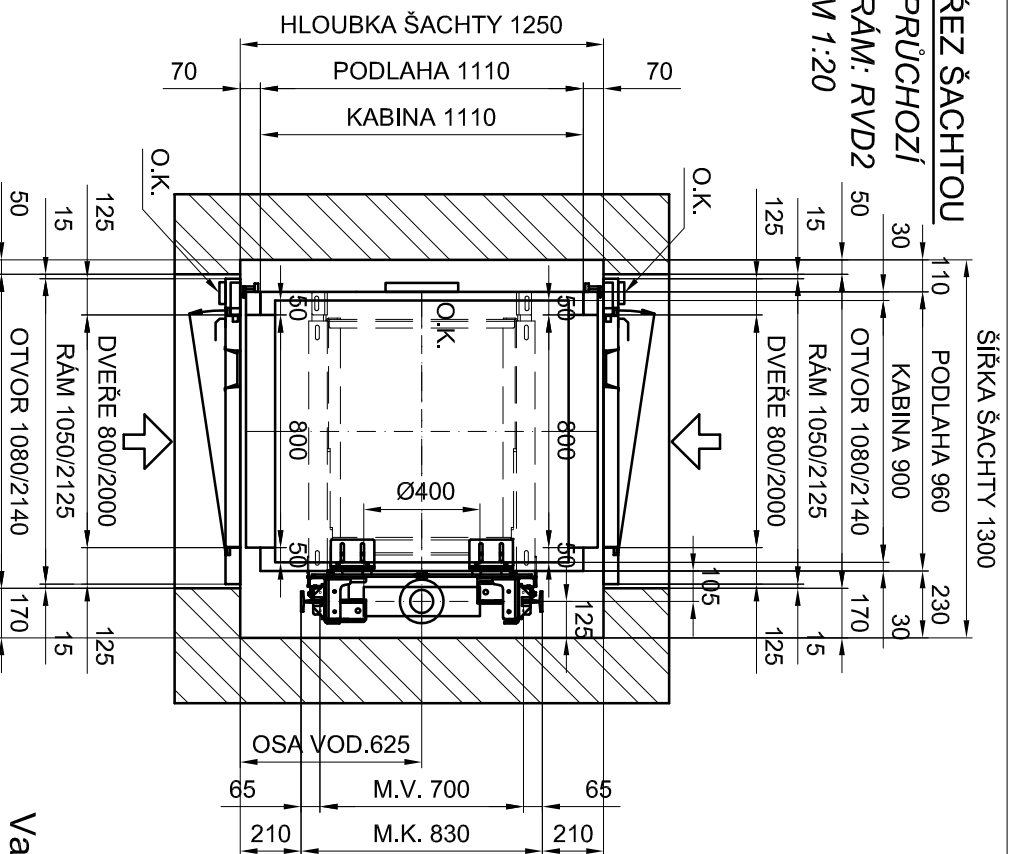


**ŘEZ ŠACHTOU
NEPRŮCHOZÍ
RÁM: RVD2
M 1:20**



**ŘEZ ŠACHTOU
PRŮCHOZÍ
RÁM: RVD2
M 1:20**



Hlava šachty: 2500 mm (min.)

Prohlubeň: 200 mm (min.)

SÍLY PŮSOBÍCÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI

SÍLA POD PÍSTEM PŮSOBÍCÍ NA DNO PROHLUBNĚ R1 = 32350 N

SÍLA PŮSOBÍCÍ NA VODITKA VE SMĚRU OS X, Y FX = 2600 N
FY = 550 N

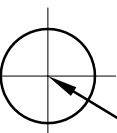
SÍLA PŮSOBÍCÍ POD VODITKY NA DNO PROHLUBNĚ R4 = 24850 N

SÍLA PŮSOBÍCÍ POD NÁRAZNIKY NA DNO PROHLUBNĚ R2 = 26200 N

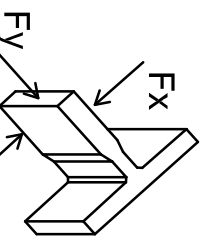
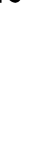
ZDÍVO



R1



R2



T70x65x9

LIFT
COMPONENTS s.r.o.
Výrobce: výrobní komponenty, podlahy

mini 250

Varianta 6