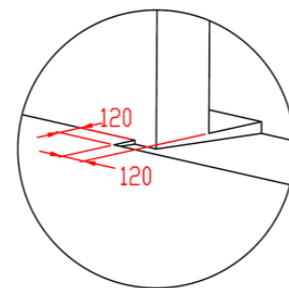


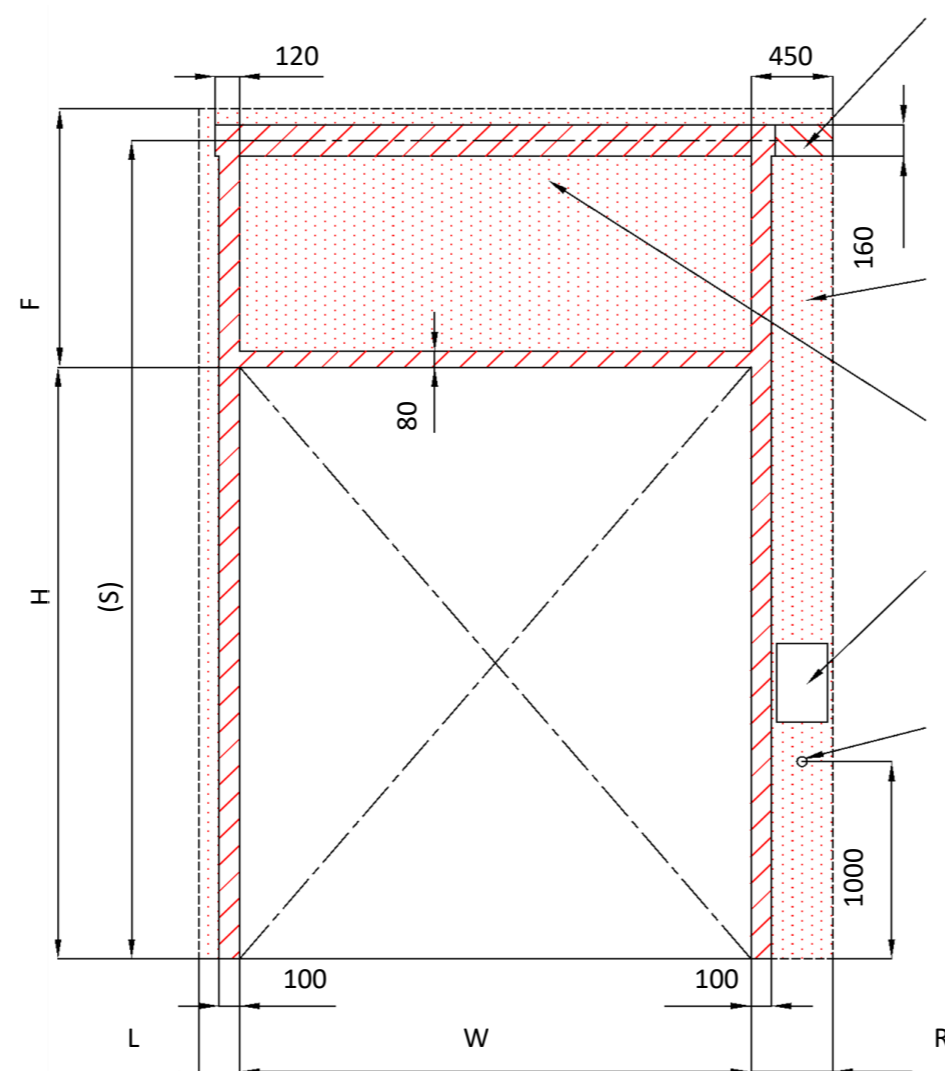
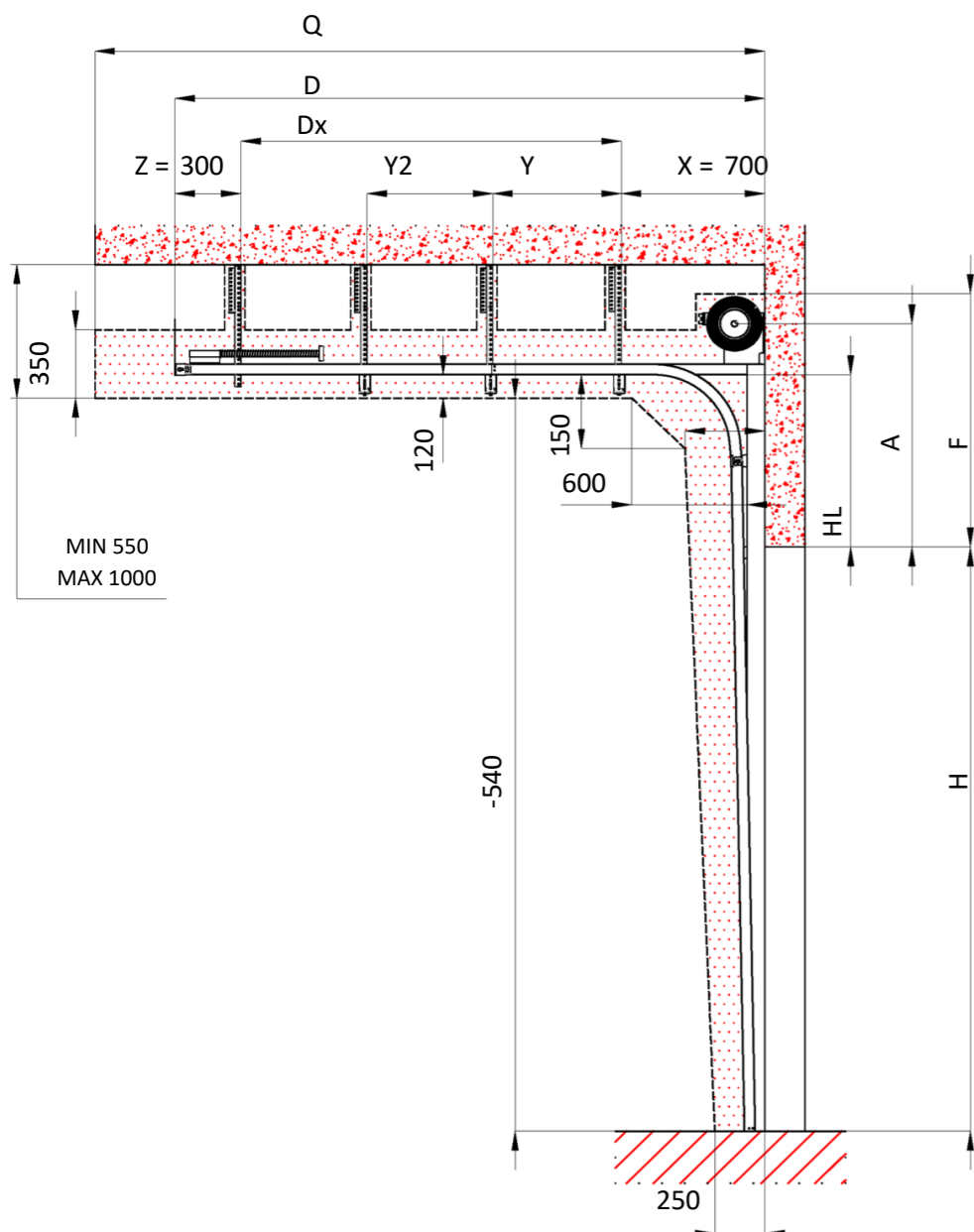
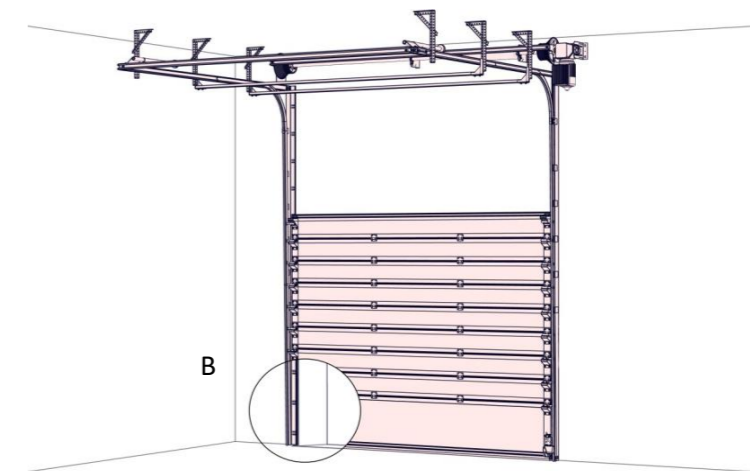
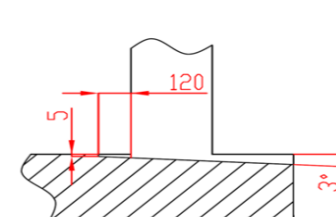
Vedení pro vysoký překlad (HL)

Max. W x H 5000x5000

- Šířka otvoru mm
- Výška otvoru mm
- Volný prostor nad překladem mm
- Umístění motoru

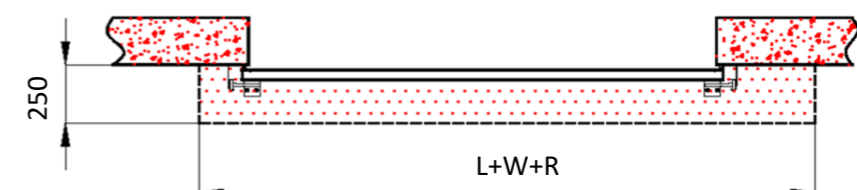


Sklon podlahy



- Montážní plocha pro motor (L nebo R)
- Nezbytný boční prostor pro motor (L nebo R)
- Nezbytný volný prostor
- Montážní plocha pro řídicí jednotku motoru, rozměr 210 x 550 mm
Spodní hrana 1500mm od podlahy
- Průmyslová zásuvka CEE 20A, 5P, 400V, jištěno 20A jističem, proudový chránič I=30 mA

- Montáž na cihlové zdivo
- Montáž na porobeton
- Montáž na opláštění



Poznámka:

Plocha, na kterou se montuje, musí být rovná a pevná a všechny montážní plochy musí být v jedné rovině.

Otvor musí být svislý a obdélníkový.

Pohled zevnitř

Rozměry jsou v mm		
W	Šířka otvoru	
H	Výška otvoru	
F	Volný prostor nad překladem	0
HL	Zvýšené vedení	F-420 -420
A	Osa hřídele nad překladem	HL+260 -160
L	Volný prostor vlevo	0
R	Volný prostor vpravo	0
D	Hloubka vedení	H-HL+1250
X	Kotvicí bod č. 1	700
Y	Kotvicí bod č. 2	1/2 Dx
Y2	Kotvicí bod č. 3	2/3 Dx
Z	Kotvicí bod č. 4	300
Q	Hloubka volného prostoru	D+400
S	Osa hřídele nad podlahou	(H+A)
L/R	Umístění motoru	min. 400



Nezbytný volný prostor



Nezbytná montážní plocha



Montážní plocha pro motor (L nebo R)

Práce, které musí být provedeny zákazníkem před montáží, pokud nebylo dohodnuto jinak.



Příprava montážních ploch pro vedení vrat a pro pružiny.

Nezbytné montážní plochy a volný prostor dle nákresu.

Elektrická příprava (pro elektricky ovládaná sekční vrata):
Průmyslová zásuvka CEE 20A, 5P, 400V, jištěno 20A jističem, proudový chránič I=30 mA

Datum revize:
04.01.2023

Formát:
A3

Verze:
2309