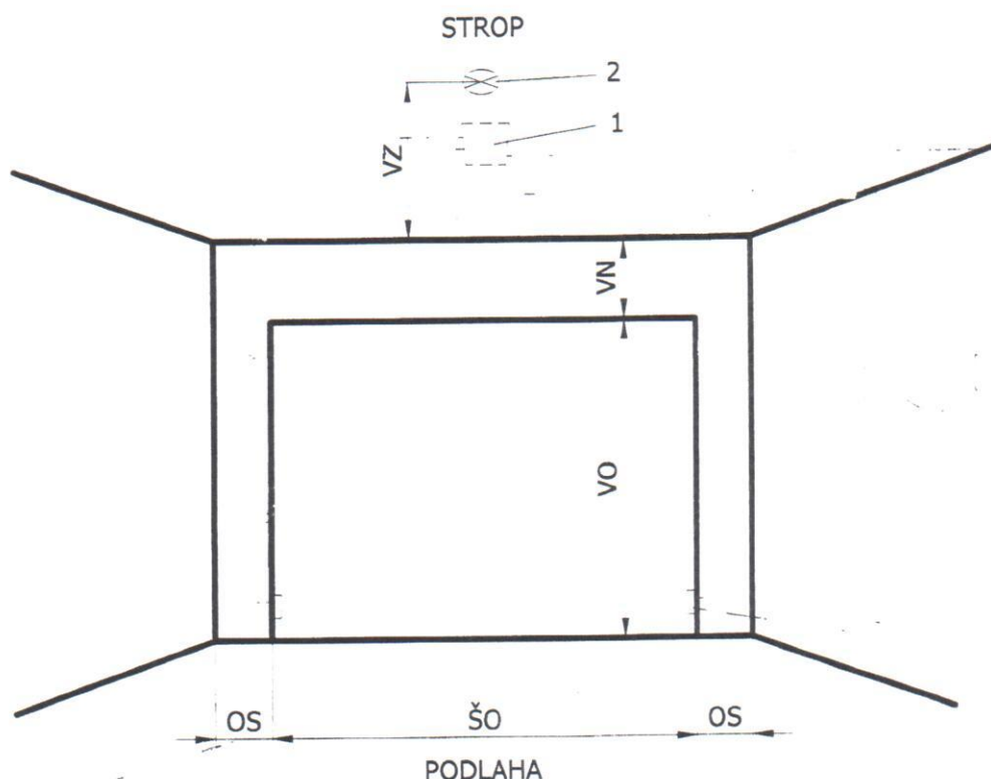


STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST - garážová vrata



VN.....výška nadpraží – minimálně 20 cm

VO.....výška stavebního otvoru – dokončená stavební výška nesmí být větší než výška vrat (optimálně o 1–2 cm nižší než výška vrat)

ŠO.....šířka otvoru – sekce vrat by měla přesahovat ostění na každé straně o cca 2,5 cm

OS.....šířka ostění – minimálně 10 cm (optimálně 15 cm)

1.....pohon

2..... přívod el. energie 230V/50Hz. Při instalaci stropního elektrického otvírače instalujte zásuvku na stropě v ose vrat. Vzdálenost zásuvky (VZ) od vrat by měla být 340 – 350 cm (u vrat do výšky 230 cm), 380 cm (u vrat do výšky 250 cm) a 440 cm u vrat výšky 251 – 300 cm.

Podmínky pro montáž:

- dokončený a začištěný stavební otvor
- čistá a hotová podlaha
- otvor musí být z vnitřní strany pravouhlý (překlad vodorovný) a musí být zajištěna rovinnost vnitřní čelní stěny
- možnost uchycení horizontálních drah do stropu nebo boční stěny - jestliže jsou vrata vyšší než 5 sekcí (~ 3m), horizontální dráhy by měly být zavěšeny uprostřed i na koncích
- zákazník je povinen upozornit na skryté vedení el. energie v nadpraží a ostění před podepsáním smlouvy o dílo (smlouvy o dodávce a montáži vrat).