

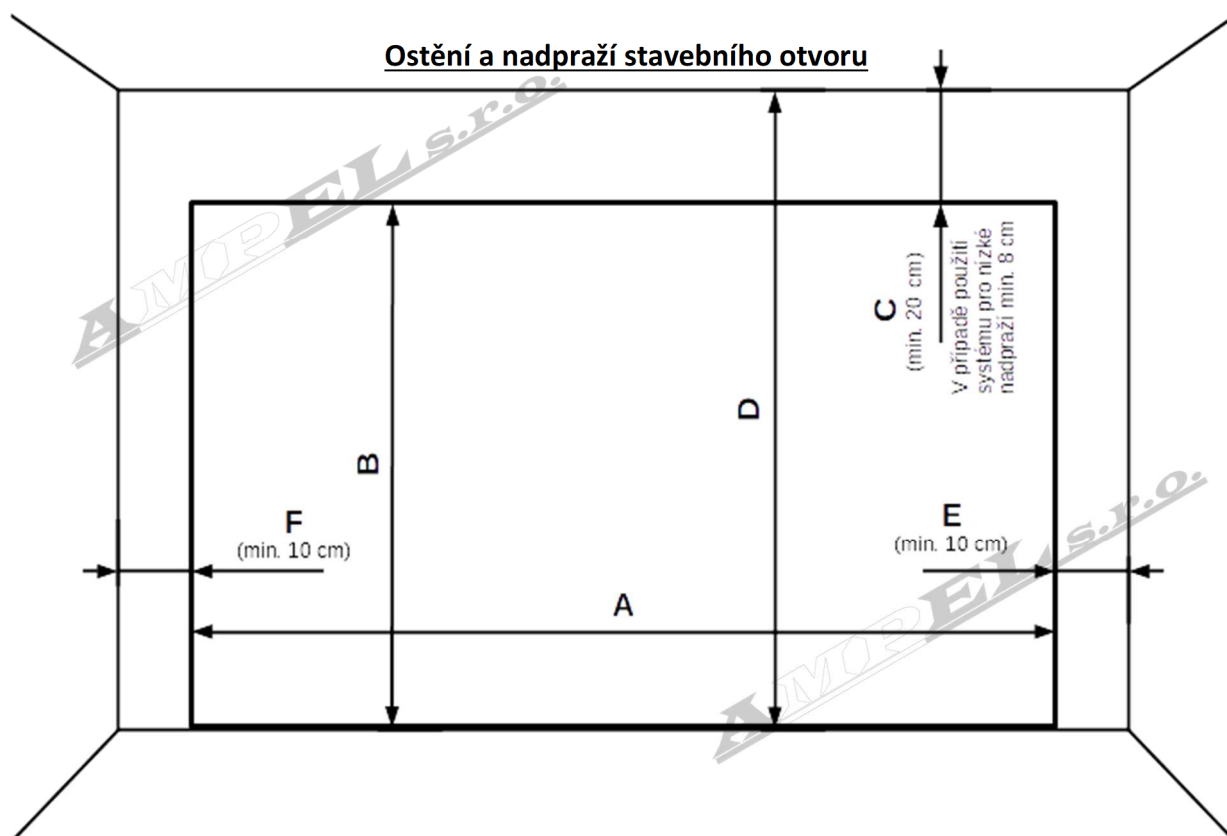
## STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PŘED MONTÁŽÍ SEKČNÍCH GARÁŽOVÝCH VRAT

### 1. Stavební připravenost otvoru pro sekční garážová vrata

- **Zednické práce** v okolí montážního otvoru by měly být hotové před zahájením montáže garážových vrat.
- **Ostění i nadpraží** by měly být opatřeny finální omítkou.
- **Ostění** by měla být kolmá k podlaze a k nadpraží a měla by mít min. **šířku 10 cm**.
- **Nadpraží** by mělo být vodorovné s podlahou a mělo by mít min. **výšku 20 cm**.
- **Podlaha**, pokud není hotová finální podlaha, je nutné znát její konečnou výšku a tuto označit na ostění. Podlaha by měla být vodorovná.
- **Přívod 230V** připraven na stropu místnosti v místě umístění motoru. (cca 400 mm nalevo nebo napravo od osy vrat a od nadpraží ve vzdálenosti – výška vrat + 750 mm).  
Pokud není trvalý přívod 230V instalován na uvedeném místě, lze montáž garážových vrat uskutečnit, na seřízení a předání vrat lze použít dočasný přívod za domovním rozvaděčem.

### 2. Co vědět a jak připravit garáž pro montáž garážových vrat

- **Rozměr garážových vrat** – veškerá námi dodávaná garážová vrata jsou vyráběna na míru. Proto je velmi důležité, aby vlevo i vpravo garážová vrata měla přesah minimálně o 25mm na každé straně pravého a levého ostění. Na výšku nemusí mít vrata žádný přesah, to znamená, že rozměr vrat na výšku odpovídá rozměru otvoru.
- **Nižší nadpraží než 20 cm** – v případě, že je nadpraží nižší, než 20 cm, je nutné použít montážní sadu pro nízké nadpraží. V případě použití montážní sady pro nízké nadpraží je minimální výška **nadpraží 8 cm**.
- **Skladba stěny ostění a nadpraží** – při montáži je nutné znát skladbu stěny ostění (cihla, pórobeton, beton, dřevo atd.). Dále je nutné znát skladbu nadpraží (materiál, kovová výtzuha a jaká). Je to velmi důležité pro kvalitní kotvení garážových vrat
- **Strop garáže** - je nutné vědět jaký je strop garáže, jestli je rovný nebo má sklon, jaký je použit materiál.



### 3. Montáž garážových vrat

- **Montáž naší firmou** – v případě, že si garážová vrata u nás objednáte i s montáží naší firmou, rádi bychom Vás požádali o zaslání dvou fotografií zevnitř garáže (stavební otvor, strop místnosti) a jedné fotografie zvenku garáže (stavební otvor). Dle těchto fotografií jsme schopni lépe připravit potřebný materiál a zkrátit čas montáže.
- **Montáž naší firmou** je prováděna vždy 2 kvalifikovanými pracovníky. Pro montáž je vhodné, aby součástí garáže byla možnost připojení 230V do 20m. Délka montáže se pohybuje od 4 - 8 hodin podle složitosti a rozměru vrat.
- **Montáž svépomocí** – pokud si zvolíte vlastní montáž, je velmi důležité si pečlivě prostudovat montážní návod garážových vrat.
- Před montáží by měla být garáž vyklizená a neměly by se v ní nacházet cenné věci.

#### Umístění dráhy pohonu a přívodu 230 V

