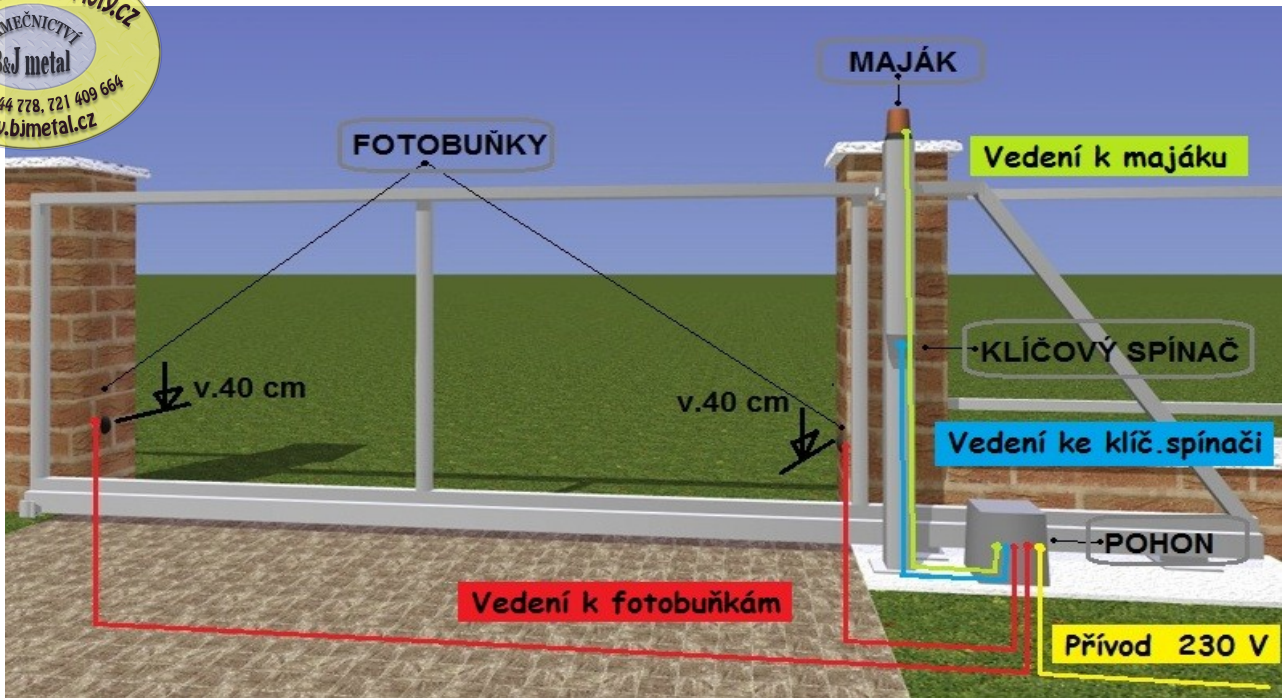
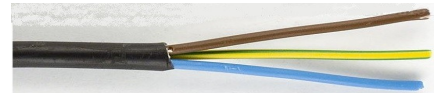


ELEKTRO PŘÍPRAVA PRO POSUVNOU BRÁNU NESENOU

Před vlastní instalací brány a pohonu je nutné připravit :



➔ Hlavní přívodní kabel na 230 V - CYKY 3C x 1,5 , který bude v rozvodné skříni opatřen 10 A jističem a proudovým chráničem.



➔ K oboum fotobuňkám a klíčovému spínači natáhnout kabel SYKFY 3 x 2 x 0,5.



➔ K majáku připravit kabel CYSY 2 x 1.
Majáky jsou dle typu napájeny buď 230 V, nebo 24 V.



➔ Pro kabely uložené ve zdi, v zemi, nebo v betonu použijte adekvátní chráničku, do které protáhnete předepsané kabely s dostatečnou délkovou rezervou.
Později může dojít k neprůchodnosti chrániček !

➔ Všechny přívody je nutné přivést betonovým základem pod, nebo vedle budoucího el.pohonu (viz obrázek „Pozice vývodů v základové desce“). Je důležité přívody vést kolmo dolů, aby nedošlo při vlastní montáži k převrtání těchto vodičů. Hloubka vrtání do betonového základu je cca. do 25 cm. Přívody nechat s min. přesahem 50cm.

➔ Pokud jsou klíčoví spínač a maják osazeny na ocelovém opěrném sloupu brány, natažení kabelů se provádí až při vlastní montáži. Není proto důležité v tomto bodě provádět přípravu.

