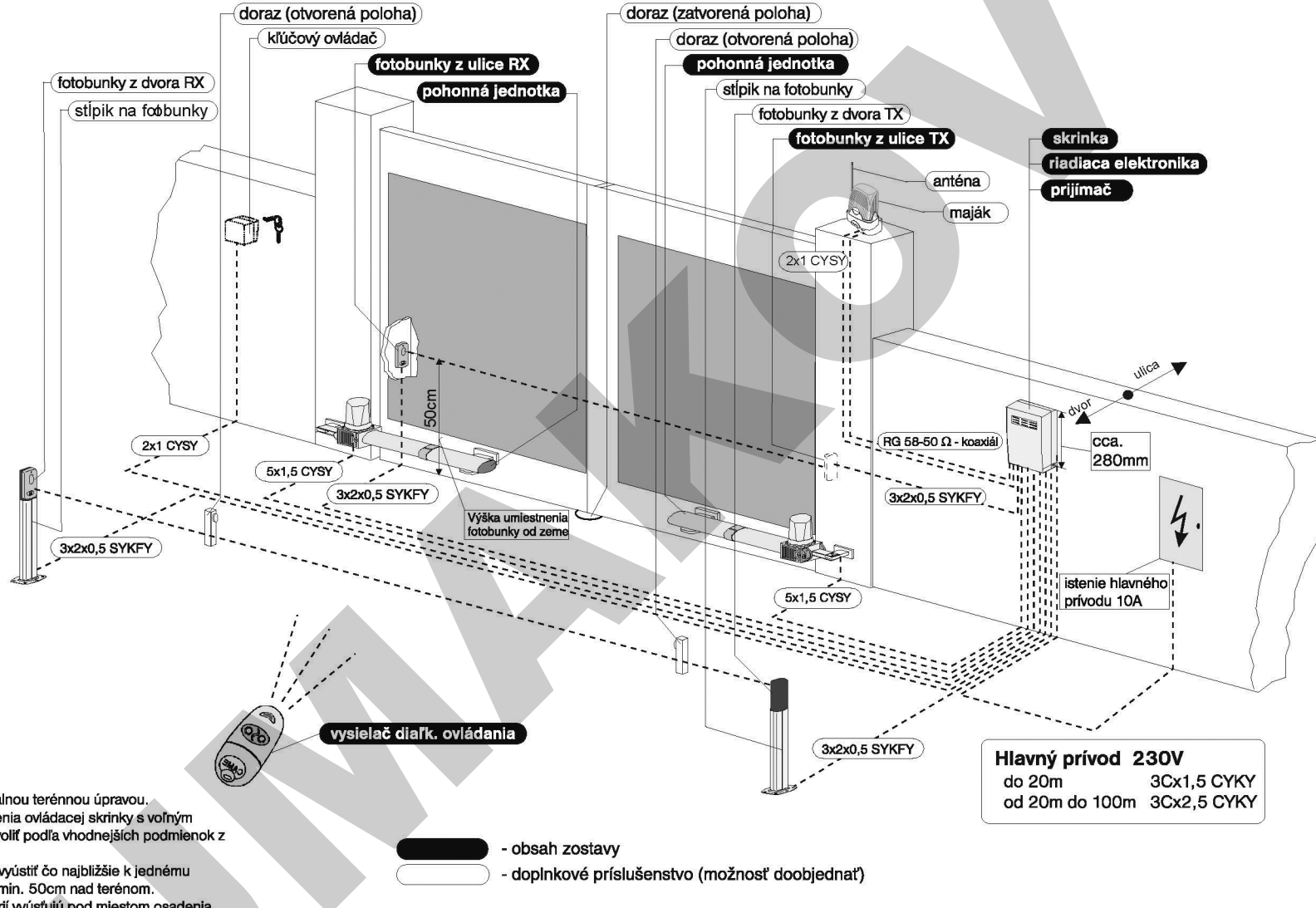




pohony

elektropripravenosť pre krídlové brány (šnekové pohony) - univerzálna



Popis inštalácie:

- všetky el. prívody a rozvody riešiť pred finálnou terénou úpravou.
- hlavný prívod vyúsťuje pod miestom osadenia ovládacej skrinke s voňym koncom cca 1m. Hlavný prívod je možné voliť podľa vhodnejších podmienok z ľubovoľnej strany (ľavej, alebo pravej).
- prívod k ovládacej skrinke doporučujeme vyúsťiť čo najbližšie k jednému z pohonov, tak aby samotná skrinka bola min. 50cm nad terénom.
- prívody od pohonov a od ostatných periférií vyúsťujú pod miestom osadenia ovládacej skrinke s voňym koncom cca 1m a sú vedené plastovými ohybnými trúbkach (Ø25mm, v miestach prechodov chránené v oceľových trúbkach cca Ø 50mm).
- prívod k čelným fotobunkám výusuť 50 cm nad terénom z vonkajšej strany brány (z ulice). V miestach umiestnenia fotobunkiek je nutné zachovať rovnú podkladovú plochu 10x0,50 cm.
- zadný pár fotobunkiek (z dvora) sa v zmysle bezpečnostných požiadaviek dopĺňa pri šírke krídla nad 1,8m.

V zmysle platných nariem zverte elektroinštalačné práce odbornému pracovníkovi. Všetky vodiče (okrem hlavného prívodu) musia byť ohybné a jednoznačne farebne odlišiteľné.