

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS, SCHÉMA

010

SESTAVA PŘEDOKENNÍCH FASÁDNÍCH ŽALUZII S EL. OVLÁDÁNÍM, TYP 1 – LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ  
SEVERNÍ FASÁDA 4.NP

- PRŮBĚŽNÁ KRYCÍ GALERIE CELKOVÉ DÉLKY 19890 MM
- ROZMĚR ZAKRÝVANÉ CELKOVÉ PLOCHY BEZ KASTLÍKU (šxv) 19890 x 1700 MM
- V SESTAVĚ CELKEM OSAZENO 3 KS ŽALUZII, 2 KS MOTORŮ

- SLOŽENÁ Z PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE, KRYCÍ GALERIE A VODÍCÍCH LIŠT
- POHLEDOVÁ KRYCÍ GALERIE TYP 1, V. 250 MM,
- ŽALUZIE OSAZENY V SESTAVĚ PŘED PROSKLENOU FASÁDOU (LOP)
- ŽALUZIE BUDOU POHÁNĚNÉ MOTORY, NAPÁJENÍ DLE PD ELEKTRO

OVLÁDÁNÍ ŽALUZII :

- OVLÁDÁNÍ ŽALUZII MOTORY VIZ.SCHÉMA, V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH JEDEN MOTOR OVLÁDÁ DVĚ ŽALUZIE
- LOKÁLNÍ OVLÁDÁNÍ ŽALUZII TLAČÍTKY OD VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO MÍSTNOSTI, POZICE DLE PD ELEKTRO
- CENTRÁLNÍ OVLÁDÁNÍ SESTAV ŽALUZII PO SVĚTOVÝCH STRANÁCH Z CENTRÁLNÍHO PULTU DOHLEDOVÉHO PRACOVISTĚ SESTER
- NADŘÁZENÉ OVLÁDÁNÍ ŘÍDÍCÍM SYSTÉMEM-CENTRÁLNÍ SLUNEČNÍ A VĚTRNÉ AUTOMATIKY

PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE (ROZMĚRY š x v):

010A – 1540 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066a – 1KS

010B – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066a – 1KS

010C – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066a – 1KS

010D – 1200 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066a – 1KS

010E – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4067 – 1KS

010F – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4067 – 1KS

010H – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066b – 1KS

010I – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066b – 1KS

010J – 1560 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4066b – 1KS

NAVÍC CENTRÁLNÍ OVLÁDÁNÍ  
Z M.Č. 4074

NAVÍC CENTRÁLNÍ OVLÁDÁNÍ  
Z M.Č. 4074

KASTLÍK BEZ ŽALUZIE (ROZMĚRY Š X V):

010G – 1200 x 250 MM, UMÍSTĚNÍ V M.Č 4067 – 1KS

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

ŽALUZIE – RAL 7016 (ANTRACITOVÁ ŠEDÁ), DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ

KASTLÍK – RAL 7016 (ANTRACITOVÁ ŠEDÁ-DLE OKEN), DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ

VODÍCÍ LIŠTY, LANKA – RAL 7016 (ANTRACITOVÁ ŠEDÁ), DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ

PŘED PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT OKNA NA STAVBĚ, DÍLENSKOU DOKUMENTACI ŽALUZII NUTNO PŘÍZPŮSOBIT SKUTEČNÝM ROZMĚRŮM NA STAVBĚ!!!