

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS, SCHÉMA	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	Σ
008	<p>SESTAVA PŘEDOKENNÍCH FASÁDNÍCH ŽALUZII S EL. OVLÁDÁNÍM, TYP 1 – LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ ZÁPADNÍ FASÁDA 4.NP</p> <ul style="list-style-type: none"> – PRŮBĚŽNÁ KRYCÍ GALERIE CELKOVÉ DÉLKY 9600 MM – ROZMĚR ZAKRÝVANÉ CELKOVÉ PLOCHY BEZ KASTLÍKU (šxv) 9600 x 1700 MM – V SESTAVĚ CELKEM OSAZENO 4 KS ŽALUZII, 3 KS MOTORŮ – SLOŽENÁ Z PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE, KRYCÍ GALERIE A VODÍCÍCH LIŠŤ – POHLEDOVÁ KRYCÍ GALERIE TYP 1, V. 250 MM, – ŽALUZIE OSAZENY V SESTAVĚ PŘED PROSKLENOU FASÁDOU (LOP) – ŽALUZIE BUDOU POHÁNĚNÉ MOTORY, NAPÁJENÍ DLE PD ELEKTRO <p>OVLÁDÁNÍ ŽALUZII :</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 – NADŘÁZENÉ OVLÁDÁNÍ ŘÍDÍCÍM SYSTÉMEM–CENTRÁLNÍ SLUNEČNÍ A VĚTRNÉ AUTOMATIKY <p>PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE (ROZMĚRY š x v):</p> <p>008A – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4009 – 1KS</p> <p>008B – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4010a – 1KS</p> <p>008C – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4010a – 1KS</p> <p>008D – 2400 x 1700+250 MM, OVLÁDANÉ Z M.Č. 4010b – 1KS</p> <p><u>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</u></p> <p>ŽALUZIE – RAL 7016 (ANTRACITOVÁ ŠEDÁ), DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ</p> <p>KASTLÍK – RAL 7016 (ANTRACITOVÁ ŠEDÁ–DLE OKEN), DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ</p> <p>VODÍCÍ LIŠTY, LANKA – RAL 7016 (ANTRACITOVÁ ŠEDÁ), DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ</p> <p>PŘED PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT OKNA NA STAVBĚ, DÍLENSKOU DOKUMENTACI ŽALUZII NUTNO PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÝM ROZMĚRŮM NA STAVBĚ!!!</p>	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1