

	VEDOUcí PROJEKTANT ING. ARCH. J. HOMOLKA	ZODPOVĚDNý PROJEKTANT ING. ALEŠ PRUDKý	VYPRACOVAL ING. D. ZÁPOTOČNý	VýPIS VýROBKŮ HLINíKOVÉ VNíTRNí STĚNY PBŘ					LIST 3
	NEMOCNICE JIHLAVA – PRACOVíŠTĚ MAGNETICKÉ REZONANCE		2025–05 – P						
OZNAČENí NA VýKRESE	POPIS			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Σ

  

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE OCELOVÝCH VENKOVNÍCH KONSTRUKCÍ**

ŠÍŘE OTEVŘENÍ, ČÁSTEČNÉ RYCHLÉ OTEVŘENÍ (NURSE FICTION), FUNKCE PUSH & CLOSE, PŘEPÍNAČ FUNKCÍ DVEŘÍ: DIGITÁLNÍ OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY, MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU V SOULADU S NORMOU PREN 1260050–1 (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL), KOLEČKA KLADEK: POGUMOVANÁ PRO TIŠŠÍ CHOD

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE POHONU VIZ VýROBEK Č. A1 – EL. POHONY AUTOMATICKÝCH DVEŘÍ POSUVNÝCH

DVEŘNÍ ZAVÍRAČE, KONZOLY:

VAČKOVÝ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S KLUZNOU VODÍCÍ LIŠTOU

- DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S VAČKOVOU TECHNOLOGÍ CERTIFIKOVANÝ S KLUZNÝM RAMÍNKEM, URČEN PRO POŽÁRNĚ ODOLNÉ A KOUŘOTĚSNÉ DVEŘE DO ŠÍŘKY 1400MM A VÁHY 120 KG, MAXIMÁLNÍ ÚHEL OTEVŘENÍ 170°

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ VýROBEK Č. A6 – DVEŘNÍ ZAVÍRAČ VAČKOVÝ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE

POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ

- POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM POSTUPNÉHO ZAVÍRÁNÍ. PRO POŽÁRNĚ ODOLNÉ A KOUŘOTĚSNÉ DVEŘE DO ŠÍŘKY 1400MM A VÁHY 120 KG.

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ VýROBEK Č. A10 – POŽÁRNÍ KONZOLE PRO DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE

SOUČÁSTÍ DODÁVKY POŽÁRNÍ KONZOLE MUSÍ BÝT I 2X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ ATESTOVANÝ NA POUŽITÍ SPOLU S POŽÁRNÍ KONZOLÍ

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ VýROBEK Č. A6 – DVEŘNÍ ZAVÍRAČ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE

KOVÁNÍ PASIVNÍHO KŘÍDLA:

AUTOMATICKÁ DVEŘNÍ ZÁSTRČ

- AUTOMATICKÁ DVEŘNÍ ZÁSTRČ SKRYTÁ VE DVEŘNÍM KŘÍDLĚ SLOUŽÍ K FIXACI PASIVNÍHO KŘÍDLA U DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ, ZAVŘENÍM AKTIVNÍHO KŘÍDLA DOJDE K VYSUNUTÍ TRNU DO OTVORU V PODLAZE NEBO V NADPRAŽÍ, OTEVŘENÍM AKTIVNÍHO KŘÍDLA DOJDE K ODJIŠTĚNÍ TRNU A TÍM K UVOLNĚNÍ KŘÍDLA

**BARVA:**

- BARVA/DEKOR DLE PD INTERIÉRU

**!!! POKUD DOJDE BĚHEM REALIZACE KE ZMĚNĚ BAREVNÉHO ŘEŠENÍ, NUTNO ODSOUHLASIT ARCHITEKTEM !!!**

**!!! PŘED VýROBOU VŽDY NUTNO BAREVNÉ ŘEŠENÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKTEM, BAREVNÉ ŘEŠENÍ MUSÍ BÝT V SOULADU S PD INTERIÉRU !!!**

**POZNÁMKA:**

- VEŠKERÉ AL VýROBKÝ VYŽADUJÍ ZPRACOVÁNÍ DILENSKÉ VýROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA PŘED VýROBOU PROJEKTANTOVI K ODSOUHLASENÍ
- PŘESNÉ ROZMĚRY VýROBKŮ MUSÍ BÝT PŘED VýROBOU PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ OSAZENÍ, UKONČENÍ, KOTVENÍ AD. MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE SYSTÉMOVÝCH A KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ VýROBCE