




- AUTOMATICKÉ ČTYŘKŘÍDLÉ KARUSELOVÉ DVEŘE RÁMOVÉ 4-KŘÍDLÉ. DODÁVKA VČETNĚ PODKLADNÍHO RÁMU, KOMPLETNÍHO OSAZENÍ A ZAFASOVÁNÍ A BOČNÍ ALU PROSKLENÝCH FASÁD.
- FUNKCE SKLOPENÍ KŘÍDEL PRO MOŽNOST PŘIVĚTRÁNÍ ÚNIKVÉ CESTY- TAKÉ VIZ PBŘS.
- VNITŘNÍ PRŮMĚR 2100 MM, CELKOVÁ VÝŠKA 2300 MM, TL. PROFILU PEVNĚ ČÁSTI 40 MM, SMĚROVÉ AKTIVÁTORY.
- TĚSNĚNÍ ROTAČNÍ ČÁSTI: DVOJITÉ KOŇSKÉ ŽÍŇE, DOPLNĚNÉ EPDM PLANŽETOU.
- POUŽITÉ EVROPSKÉ NORMY EN 60204-1, EN 60335-1, EN 61000-6-2, EN61000-3, EN 954-1, EN ISO 13849-1, EN61000-6-3, EN 60335-1, EN ISO 12100-1/-2 EN ISO 14121-1. EN16005. POVRCHOVÁ ÚPRAVA TMAVÝ ELOX HX-50, PCD PROGRAMOVÝ VOLIČ, ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK, BRZDA OTÁČENÍ.
- TLAČÍTKO PRO OSOBY SE SNÍŽENOU POHYBLIVOSTÍ.
- CERTIFIKÁT EPD.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY I BOČNÍ ČÁSTI AL SLOUPOKOPŘÍČKOVÉ FASÁDY. ČLNÍ PLOCHY ZASKLENY IZOLAČNÍM TROJSKLEM, BOČNÍ (KOLMĚ NA FASÁDU) S PLNOU VÝPLNÍ PUR PANELEM - AL/PUR/AL. FASÁDNÍ SYSTÉM MUSÍ MÍT POKEDOVOU ŠÍŘKU 50 mm. Uw= 0,9. PO BOČÍCH PROSTĚ DOPLNĚNÍ A OLIŠŤOVÁNÍ KE STĚNÁM SHODNĚ S PROVEDENÍM VE VÝŠÍCH PATRECH, U PODLAHY DOTSNĚNÍ EPDM K HI STĚŘCE NA PODKLADNÍM BETONU, NA HORNÍ HRANĚ DOPLNĚNÍ KE STÁVAJÍCÍ FASÁDĚ.

DODAVATEL PROJEKTU: J a k u b T i c h ý , Kollárova 1260/20, 680 01 Boskovice t +420 604 131 601 m jtichy@unet.cz		NÁZEV AKCE: „Zadní vstup do objektu C“		ČÍSLO AKCE: 19012		AUTORIZACE:	
		STAVEBNÍK: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, 613 00 BRNO					
		MÍSTO STAVBY: BRNO, ZEMĚDĚLSKÁ 1, 613 00 , k.ú. ČERNÁ POLE, p.č. 3, 4/1					
		DATUM: 11/2019					
		STUPEŇÍ PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY					
		PROFESNÍ ČÁST:					
STAV. OBJEKT:		ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ					
PROJEKTANT ČÁSTI:		STUPEŇÍ PD: DPS	STAV. OBJEKT:	ČÁST PD: D	Č. VÝKRESU: D.1.1-500	MĚŘÍTKO: 1 : 25	NÁZEV VÝK.: KARUSEL