

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D001	LEVÉ	600/1970	jednokřídle, hladké, otočné s tepelnou odolností Un = 1,7 W/m².K	NE	-	27dB	dveře do šachty, plechové, s tepelnou izolací barva bílá	ocelová tl. zdiva 125 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-koule, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D002	DVOUKŘÍDLÉ	1800/1970 (900+900)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. Betonu 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D003	DVOUKŘÍDLÉ	1800/1970 (900+900)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárníc 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D004	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné o 180°, s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárníc 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D005	DVOUKŘÍDLÉ	1800/1970 (900+900)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárníc 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D006	PRAVÉ	700/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárníc 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D007	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárníc 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D008	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárníc 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
			jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka			dřevěné	ocelová hranatá tl. tvárníc 115 mm	štíťové: klika-klika,				WC zámek zadlabací				

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D009	PRAVÉ	800/1970	pine, otočné s polodrážkou	oboustranná 500x300mm	-	27dB	povrch: lamino, barva bílá	povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zamek zadlabací	NE	NE	NE	-
D010	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zamek zadlabací	NE	NE	NE	-
D011	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x500mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zamek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D012	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zamek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D013	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zamek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D014	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zamek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D015	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zamek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
			dvoukřídlé, hladké,				ocelové	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm	štíťové: klika-klika				zamek zadlabací				

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D016	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	nitování: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	základová vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D017	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D018	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D019	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D020	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D021	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D022	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino , barva bílá	ocelová hranatá tl. ŽB 225 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D023	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	EI 30 DP1+C+S	27dB	dřevěné povrch: lamino , barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D024	LEVÉ	900/1970	jednokřídlové, hladké, plně, otočné s polodrážkou + na straně proti pantům samozavírač vačkový s kluznou lišťou	NE	EI 30 DP1+C+S	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D025	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EI 30 DP1+C+S	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-koule, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D026	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D027	LEVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D028	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D029	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D030	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D031	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D032	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D033	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D033	LEVÉ	800/1970	s polodrážkou	NE	EW 60 DP1+C	27dB	povrch: matná, barva bílá	povrch: pigmentový náter v odstínu grafitová šed' RAL 7024	materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zadlabací	NE	NE	NE	-
D034	PRAVÉ	800/1970	výměna stávajících dveří za jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 60 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový náter v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D035	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 60 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 115 mm povrch: pigmentový náter v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D036	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 90 DP1+C	32dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. ŽB 200 mm povrch: pigmentový náter v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D037	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	ocelové povrch: pigmentová barva bílá	ocelová hranatá tl. Ždva 175 mm povrch: pigmentový náter v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
	POZNÁMKY	<p>1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK.</p> <p>2) HLoubku ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ PANTY.</p> <p>3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ ZÁVĚSY.</p> <p>4) DVEŘE VE VLNKÝCH PROSTORÁCH MUSÍ BÝT VODOVZDORNÉ</p> <p>5) STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDOU POUŽITY U VŠECH FASÁDNÍCH DVEŘÍ OTEVÍRANÝCH VEN</p> <p>6) FASÁDNÍ DVEŘE OTEVÍRANÉ VEN BUDOU ZABEZPEČENY PROTI VYSAZENÍ</p> <p>7) PANIKOVÁ KLIKA BUDE VŽDY OSAZENÁ 1,2M OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OSU</p> <p>8) KAŽDÉ DVEŘE MAJÍ SVŮJ VLASTNÍ KÓD (TZN. KAŽDÉ DVEŘE = 1 Ks)</p> <p>9) TYP KOVÁNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BARVA MUSÍ BÝT VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM</p> <p>10) POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT DODÁNY S POŽÁRNÍM KOVÁNÍM DLE EN 1906</p> <p>11) RAL ZÁRUBNĚ A DVEŘÍ BUDE NA ZÁKLADĚ VZORKU ODSOUHLASENO INVESTOREM</p> <p>12) DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PEČLIVĚ CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM AŽ DO UKONČENÍ STAVBY</p> <p>13) POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU DVEŘE ŘEŠENY BEZ PRAHU. PRO POTŘEBY POŽÁRNÍCH A AKUSTICKÝCH POŽADAVKŮ BUDOU KŘÍDLA OPATŘENA PADACÍ LIŠTOU.</p> <p>14) JSOU POUŽITY DVEŘE S ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S ELEKTROPONEM, OTEVÍRAVÉ EPS) A ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S KARTOVÝM PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM A ODBLOKOVANÉ EPS). U KABIN WC BUDOU POUŽITY WC ZÁMKY S UKAZATELEM OTEVŘENO-ZAVŘENO. KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDOU OPATŘENY ZÁMKY ODJISTITELNÝMI ZVENKU.</p> <p>15) VEŠKERÉ KOVÁNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PODMÍNKÁM VYSOKO-ZÁTĚŽOVÉHO PROVOZU. KOVÁNÍ BUDE PŘI REALIZACI ODSOUHLASENO INVESTOREM NA ZÁKLADĚ POSKYTNUTÝCH VZORKŮ DODAVATELSKOU FIRMOU.</p> <p>16) VEŠKERÉ DVEŘE JSOU OPATŘENY PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM, PO CELÉM OBVODU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, TĚSNĚNÍ JE OSAZENO NA ZÁRUBNĚ.</p> <p>17) DODAVATEL MUSÍ PROKÁZAT POŽÁRNÍ POŽADAVKY PLATNÝM CERTIFIKÁTEM, KTERÝ PŘEDLOŽÍ V PŘEDSTIHU PROJEKTANTOVI. POŽÁRNÍ POŽADAVKY MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY NA KOMPLETNÍ VÝPLŇ OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ.</p> <p>18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PROVEDENÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</p> <p>19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PROVEDENÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL UŽÍVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.</p> <p>20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASENA NA STAVBĚ DLE VZORNÍKU DODAVATELE.</p> <p>OBJEKT A+B : 1.PP BÍLÁ, 1.NP ZELENÁ - RAL 5021, 2.NP ZELENÁ - RAL 5021</p> <p>OBJEKT C : 1.NP ŽLUTÁ - RAL 1028, 2.NP ČERVENÁ - RAL 2004, 3.NP MODŘÁ - RAL 5019, 4.NP ZELENÁ - RAL 5021, 5.NP ŠEDÁ - RAL 7040</p> <p>21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY, BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU.</p> <p>22) DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU VÝŠKOVĚ OSAZENY (SPODNÍ HRANA) DLE CEMS – I. ETAPA.</p> <p>23) DVEŘNÍ ZAVÍRAČE BUDOU VAČKOVÉ S KLIZNOU LIŠTOU, POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVATELNÁ, KONCOVÝ DORAZ, TLUMENÍ OTEVÍRÁNÍ A ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.</p>															

TABULKA DVEŘÍ 1.NP																	
DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D101	DVOUKŘÍDLÉ	1250/1970 (800+450)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou, na straně proti pantům samozavírač vačkový s kluznou lištou	NE	EI 30 DP3+C+S	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	panikové štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D102	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou, na straně proti pantům samozavírač vačkový s kluznou lištou	NE	EI 30 DP3+C+S	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	panikové, štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D103	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EI 30 DP3+C+S	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D104	LEVÉ	1000/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EI 30 DP3+C+S	32dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024		ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D105	LEVÉ	1000/1970	jednokřídle, hladké, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D106	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EI 30 DP3+C+S	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024		ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D107	LEVÉ	600/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. ŽB 225 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D108	DVOUKŘÍDLÉ	1250/1970 (800+450)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D109	DVOUKŘÍDLÉ	1250/1970 (800+450)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D110	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá - akustická s těsněním ve 2 úrovních tl. zdiva 175 mm povrch: pigment. nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	ANO	ANO	NE	-
D111	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 600x500mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D112	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D113	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x500mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D114	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 400x300mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	NE	NE	NE	-
D115	PRAVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x500mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	NE	NE	NE	-
D116	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 400x200mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D117	LEVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	ANO	ANO	NE	-
D118	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
			jednokřídlé, hladké,				dřevěné	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm	štíťové: klika-klika,				zámek zadlabací				

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D119	LEVÉ	800/1970	plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D120	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D121	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D122	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D123	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D124	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D125	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D126	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva žlutá RAL 1028	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítkové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D127	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítkové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D128	LEVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítkové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D129	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítkové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D130	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítkové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D131	stávající dveře		u stávajících dveří nutno ověřit požární odolnost dle PBR a doplnit panikové kování						panikové kování								
D132	stávající dveře		u stávajících dveří nutno ověřit požární odolnost dle PBR a doplnit panikové kování						panikové kování								

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
	POZNÁMKY		<div>1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK.</div> <div>2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ PANTY.</div> <div>3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU, ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ ZÁVĚSY.</div> <div>4) DVEŘE VE VLNKÝCH PROSTORÁCH MUSÍ BÝT VODOVZDORNÉ</div> <div>5) STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDOU POUŽITY U VŠECH FASÁDNÍCH DVEŘÍ OTEVÍRANÝCH VEN</div> <div>6) FASÁDNÍ DVEŘE OTEVÍRANÉ VEN BUDOU ZABEZPEČENY PROTI VYSAZENÍ</div> <div>7) PANIKOVÁ KLIKA BUDE VŽDY OSAZENÁ 1,2M OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OSU</div> <div>8) KAŽDÉ DVEŘE MAJÍ SVŮJ VLASTNÍ KÓD (TZN. KAŽDÉ DVEŘE = 1 Ks)</div> <div>9) TYP KOVÁNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BARVA MUSÍ BÝT VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM</div> <div>10) POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT DODÁNY S POŽÁRNÍM KOVÁNÍM DLE EN 1906</div> <div>11) RAL ZÁRUBNÍ A DVEŘÍ BUDE NA ZÁKLADĚ VZORKU ODSOUHLASENO INVESTOREM</div> <div>12) DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PEČLIVĚ CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM AŽ DO UKONČENÍ STAVBY</div> <div>13) POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU DVEŘE ŘEŠENY BEZ PRAHU. PRO POTŘEBY POŽÁRNÍCH A AKUSTICKÝCH POŽADAVKŮ BUDOU KŘÍDLA OPATŘENA PADACÍ LIŠTOU.</div> <div>14) JSOU POUŽITY DVEŘE S ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S ELEKTROPONHEM, OTEVÍRAVÉ EPS) A ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S KARTOVÝM PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM A ODBLOKOVANÉ EPS). U KABIN WC BUDOU POUŽITY WC ZÁMKY S UKAZATELEM OTEVŘENO-ZAVŘENO. KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDOU OPATŘENY ZÁMKY ODJISTITELNÝMI ZVENKU.</div> <div>15) VEŠKERÉ KOVÁNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PODMÍNKÁM VYSOKO-ZÁTĚŽOVÉHO PROVOZU. KOVÁNÍ BUDE PŘI REALIZACI ODSOUHLASENO INVESTOREM NA ZÁKLADĚ POSKYTNUTÝCH VZORKŮ DODAVATELSKOU FIRMOU.</div> <div>16) VEŠKERÉ DVEŘE JSOU OPATŘENY PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM, PO CELÉM OBVODU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, TĚSNĚNÍ JE OSAZENO NA ZÁRUBNÍ.</div> <div>17) DODAVATEL MUSÍ PROKÁZAT POŽÁRNÍ POŽADAVKY PLATNÝM CERTIFIKÁTEM, KTERÝ PŘEDLOŽÍ V PŘEDSTIHU PROJEKTANTOVI. POŽÁRNÍ POŽADAVKY MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY NA KOMPLETNÍ VÝPLŇ OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ.</div> <div>18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PROVEDENÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</div> <div>19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PROVEDENÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL UŽÍVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.</div> <div>20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASENA NA STAVBĚ DLE VZORNÍKU DODAVATELE. OBJEKT A+B : 1.PP BÍLÁ, 1.NP ZELENÁ - RAL 5021, 2.NP ZELENÁ – RAL 5021 OBJEKT C : 1.NP ŽLUTÁ – RAL 1028, 2.NP ČERVENÁ – RAL 2004, 3.NP MODRÁ - RAL 5019, 4.NP ZELENÁ – RAL 5021, 5.NP ŠEDÁ – RAL 7040</div> <div>21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY, BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU.</div> <div>22) DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU VÝŠKOVĚ OSAZENY (SPODNÍ HRANA) DLE CEMS – I.ETAPE.</div> <div>23) DVEŘNÍ ZAVÍRAČE BUDOU VAČKOVÉ S KLIZNOU LIŠTOU, POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVATELNÁ, KONCOVÝ DORAZ, TLUMENÍ OTEVÍRÁNÍ A ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.</div>														

TABULKA DVEŘÍ 2.NP																	
DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOŮROTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D201	DVOUKŘÍDLÉ	1800/1970 (900+900)	dvoukřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou,	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	panikové, štíťové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D202	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D203	PRAVÉ	1000/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D204	PRAVÉ	1000/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D205	LEVÉ	600/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024		ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D206	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. ŽB 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstinu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D207	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou,	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D208	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 600x500mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D209	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D210	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x500mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D211	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 400x300mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	NE	NE	NE	-
								ocelová hranatá	štíťové:								

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D212	PRAVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x500mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	NE	NE	NE	-
D213	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 400x200mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D214	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D215	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D216	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D217	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
								ocelová hranatá	štíťové:				zámek				

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D218	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D219	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D220	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D221	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D222	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D223	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva červená RAL 2004	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D224	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v	štíťové: klika-klika,	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový +	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D224	PRAVÉ	900/1970	plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	
D225	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D226	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá pro SDK tl. 100 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D227	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá pro SDK tl. 100 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D228	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá pro SDK tl. 100 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D229	stávající dveře		u stávajících dveří nutno ověřit požární odolnost dle PBŘ a doplnit panikové kování						panikové kování								

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
	POZNÁMKY	<div>1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK.</div> <div>2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ PANTY.</div> <div>3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU, ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ ZÁVĚSY.</div> <div>4) DVEŘE VE VLHKÝCH PROSTORÁCH MUSÍ BÝT VODOVZDORNÉ</div> <div>5) STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDOU POUŽITY U VŠECH FASÁDNÍCH DVEŘÍ OTEVÍRANÝCH VEN</div> <div>6) FASÁDNÍ DVEŘE OTEVÍRANÉ VEN BUDOU ZABEZPEČENY PROTI VYSAZENÍ</div> <div>7) PANIKOVÁ KLÍKA BUDE VŽDY OSAZENÁ 1,2M OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OSU</div> <div>8) KAŽDÉ DVEŘE MAJÍ SVŮJ VLASTNÍ KÓD (TZN. KAŽDÉ DVEŘE = 1 Ks)</div> <div>9) TYP KOVÁNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BARVA MUSÍ BÝT VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM</div> <div>10) POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT DODÁNY S POŽÁRNÍM KOVÁNÍM DLE EN 1906</div> <div>11) RAL ZÁRUBNÍ A DVEŘÍ BUDE NA ZÁKLADĚ VZORKU ODSOUHLASENO INVESTOREM</div> <div>12) DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PEČLIVĚ CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM AŽ DO UKONČENÍ STAVBY</div> <div>13) POKUD NEJÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU DVEŘE ŘEŠENY BEZ PRAHU. PRO POTŘEBY POŽÁRNÍCH A AKUSTICKÝCH POŽADAVKŮ BUDOU KŘÍDLA OPATŘENA PADACÍ LIŠTOU.</div> <div>14) JSOU POUŽITY DVEŘE S ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S ELEKTROPONEM, OTEVÍRAVÉ EPS) A ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S KARTOVÝM PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM A ODBLOKOVANÉ EPS). U KABIN WC BUDOU POUŽITY WC ZÁMKY S UKAZATELEM OTEVŘENO-ZAVŘENO. KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDOU OPATŘENY ZÁMKY ODJISTITELNÝMI ZVENKU.</div> <div>15) VEŠKERÉ KOVÁNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PODMÍNKÁM VYSOKO-ZÁTĚŽOVÉHO PROVOZU. KOVÁNÍ BUDE PŘI REALIZACI ODSOUHLASENO INVESTOREM NA ZÁKLADĚ POSKYTNUTÝCH VZORKŮ DODAVATELSKOU FIRMOU.</div> <div>16) VEŠKERÉ DVEŘE JSOU OPATŘENY PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM, PO CELÉM OBVODU DVEŘNÍHO KŘÍDLA. TĚSNĚNÍ JE OSAZENO NA ZÁRUBNÍ.</div> <div>17) DODAVATEL MUSÍ PROKÁZAT POŽÁRNÍ POŽADAVKY PLATNÝM CERTIFIKÁTEM, KTERÝ PŘEDLOŽÍ V PŘEDSTIHU PROJEKTANTOVI. POŽÁRNÍ POŽADAVKY MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY NA KOMPLETNÍ VÝPLŇ OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ.</div> <div>18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PROVEDENÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</div> <div>19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PROVEDENÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚŽIVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.</div> <div>20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASENA NA STAVBĚ DLE VZORNÍKU DODAVATELE. OBJEKT A+B : 1.PP BÍLÁ, 1.NP ZELENÁ - RAL 5021, 2.NP ZELENÁ – RAL 5021 OBJEKT C : 1.NP ŽLUTÁ – RAL 1028, 2.NP ČERVENÁ – RAL 2004, 3.NP MODRÁ - RAL 5019, 4.NP ZELENÁ – RAL 5021, 5.NP ŠEDÁ – RAL 7040</div> <div>21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY, BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU.</div> <div>22) DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU VÝŠKOVĚ OSAZENY (SPODNÍ HRANA) DLE CEMS – I.ETAPE.</div> <div>23) DVEŘNÍ ZAVÍRAČE BUDOU VAČKOVÉ S KLIZNOU LIŠTOU, POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVATELNÁ, KONCOVÝ DORAZ, TLUMENÍ OTEVÍRÁNÍ A ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.</div>															

TABULKA DVEŘÍ 3.NP																	
DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D301	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D302	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D303	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D304	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D305	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	ANO	ANO	ANO	-
D306	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D307	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D308	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D309	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D310	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D311	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D312	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D313	LEVÉ	1000/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D314	LEVÉ	1000/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D315	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D316	LEVÉ	600/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	ocelové povrch: pigmentová barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D317	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodráž.	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. ŽB 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D318	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodráž.	podříznuté dveře	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D319	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D320	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D321	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	NE	NE	NE	-
D322	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodráž.	podříznuté dveře	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D323	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 400x200mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	NE	NE	NE	-
D324	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou,	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D325	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou, kabeláž (příprava pro čtečku karet)	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D326	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D327	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D328	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D329	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D330	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D331	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva modrá RAL 5019	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
	POZNÁMKY	<p>1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK.</p> <p>2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ PANTY.</p> <p>3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU, ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ ZÁVĚSY.</p> <p>4) DVEŘE VE VLHKÝCH PROSTORÁCH MUSÍ BÝT VODOVZDORNÉ</p> <p>5) STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDOU POUŽITY U VŠECH FASÁDNÍCH DVEŘÍ OTEVÍRANÝCH VEN</p> <p>6) FASÁDNÍ DVEŘE OTEVÍRANÉ VEN BUDOU ZABEZPEČENY PROTI VYSAZENÍ</p> <p>7) PANIKOVÁ KLIKA BUDE VŽDY OSAZENA 1,2M OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OSU</p> <p>8) KAŽDÉ DVEŘE MAJÍ SVŮJ VLASTNÍ KÓD (TZN. KAŽDÉ DVEŘE = 1 Ks)</p> <p>9) TYP KOVÁNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BARVA MUSÍ BÝT VYVZORKOVÁNY A ODSOULHASENY PROJEKTANTEM</p> <p>10) POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT DODÁNY S POŽÁRNÍM KOVÁNÍM DLE EN 1906</p> <p>11) RAL ZÁRUBNÍ A DVEŘÍ BUDE NA ZÁKLADĚ VZORKU ODSOULHASENO INVESTOREM</p> <p>12) DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PEČLIVĚ CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM AŽ DO UKONČENÍ STAVBY</p> <p>13) POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU DVEŘE ŘEŠENY BEZ PRAHU. PRO POTŘEBY POŽÁRNÍCH A AKUSTICKÝCH POŽADAVKŮ BUDOU KŘÍDLA OPATŘENA PADACÍ LIŠTOU.</p> <p>14) JSOU POUŽITY DVEŘE S ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S ELEKTROPOHONEM, OTEVÍRAVÉ EPS) A ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S KARTOVÝM PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM A ODBLOKOVANÉ EPS). U KABIN WC BUDOU POUŽITY WC ZÁMKY S UKAZATELEM OTEVŘENO-ZAVŘENO. KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDOU OPATŘENY ZÁMKY ODJISTITELNÝMI ZVENKU.</p> <p>15) VEŠKERÉ KOVÁNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PODMÍNKÁM VYSOKO-ZÁTĚŽOVÉHO PROVOZU. KOVÁNÍ BUDE PŘI REALIZACI ODSOULHASENO INVESTOREM NA ZÁKLADĚ POSKYTNUTÝCH VZORKŮ DODAVATELSKOU FIRMOU.</p> <p>16) VEŠKERÉ DVEŘE JSOU OPATŘENY PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM, PO CELÉM OBVODU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, TĚSNĚNÍ JE OSAZENO NA ZÁRUBNÍ.</p> <p>17) DODAVATEL MUSÍ PROKÁZAT POŽÁRNÍ POŽADAVKY PLATNÝM CERTIFIKÁTEM, KTERÝ PŘEDLOŽÍ V PŘEDSTIHU PROJEKTANTOVI. POŽÁRNÍ POŽADAVKY MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY NA KOMPLETNÍ VÝPLŇ OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ.</p> <p>18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PROVEDENÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU ISOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</p> <p>19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PROVEDENÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚŽÍVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.</p> <p>20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOULHASENA NA STAVBĚ DLE VZORNÍKU DODAVATELE.</p> <p>OBJEKT A+B : 1.PP BÍLÁ, 1.NP ZELENÁ - RAL 5021, 2.NP ZELENÁ – RAL 5021</p> <p>OBJEKT C : 1.NP ŽLUTÁ – RAL 1028, 2.NP ČERVENÁ – RAL 2004, 3.NP MODRÁ - RAL 5019, 4.NP ZELENÁ – RAL 5021, 5.NP ŠEDÁ – RAL 7040</p> <p>21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY, BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU.</p> <p>22) DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU VÝŠKOVĚ OSAZENY (SPODNÍ HRANA) DLE CEMS – I.ETAPA.</p> <p>23) DVEŘNÍ ZAVÍRAČE BUDOU VAČKOVÉ S KLIZNOU LIŠTOU, POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVATELNÁ, KONCOVÝ DORAZ, TLUMENÍ OTEVÍRÁNÍ A ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.</p>															

TABULKA DVEŘÍ 4.NP																	
DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D401	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D402	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D403	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D404	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D405	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	ANO	ANO	ANO	-
D406	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D407	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D408	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D409	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v	štítové: klika-klika,	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový +	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PŘÁH
			s polodrážkou				zelená RAL 5021	odstínu grafitová šed' RAL 7024	materiál: nerez-mat				cyklindrická vločka				
D410	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D411	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D412	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D413	LEVÉ	1000/1970	jednokřídlé, hladké, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-koule, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D414	LEVÉ	1000/1970	jednokřídlé, hladké, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-koule, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D415	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D416	LEVÉ	600/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024		ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PŘÁH
D417	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodráž.	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl.ŽB 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D418	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodráž.	podříznuté dveře	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdíva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	štítové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D419	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá (tl. zdíva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D420	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdíva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D421	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdíva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	NE	NE	NE	-
									štítové:								

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PŘÁH
D422	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodráž.	podříznuté dveře	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D423	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 400x200mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	NE	NE	NE	-
D424	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D425	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D426	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D427	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
	POZNÁMKY	<p>1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK.</p> <p>2) HLoubku ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ PANTY.</p> <p>3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU, ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ ZÁVĚSY.</p> <p>4) DVEŘE VE VLHKÝCH PROSTORÁCH MUSÍ BÝT VODOVZDORNÉ</p> <p>5) STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDOU POUŽITY U VŠECH FASÁDNÍCH DVEŘÍ OTEVÍRANÝCH VEN</p> <p>6) FASÁDNÍ DVEŘE OTEVÍRANÉ VEN BUDOU ZABEZPEČENY PROTI VYSAZENÍ</p> <p>7) PANIKOVÁ KLIKA BUDE VŽDY OSAZENA 1,2M OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OSU</p> <p>8) KAŽDÉ DVEŘE MAJÍ SVŮJ VLASTNÍ KÓD (TZN. KAŽDÉ DVEŘE = 1 Ks)</p> <p>9) TYP KOVÁNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BARVA MUSÍ BÝT VYVZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM</p> <p>10) POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT DODÁNY S POŽÁRNÍM KOVÁNÍM DLE EN 1906</p> <p>11) RAL ZÁRUBNÍ A DVEŘÍ BUDE NA ZÁKLADĚ VZORKU ODSOUHLASENO INVESTOREM</p> <p>12) DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PEČLIVĚ CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM AŽ DO UKONČENÍ STAVBY</p> <p>13) POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU DVEŘE ŘEŠENY BEZ PRAHU. PRO POTŘEBY POŽÁRNÍCH A AKUSTICKÝCH POŽADAVKŮ BUDOU KŘÍDLA OPATŘENA PADACÍ LIŠTOU.</p> <p>14) JSOU POUŽITY DVEŘE S ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S ELEKTROPONEM, OTEVÍRAVÉ EPS) A ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S KARTOVÝM PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM A ODBLOKOVANÉ EPS). U KABIN WC BUDOU POUŽITY WC ZÁMKY S UKAZATELEM OTEVŘENO-ZAVŘENO. KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDOU OPATŘENY ZÁMKY ODJISTITELNÝMI ZVENKU.</p> <p>15) VEŠKERÉ KOVÁNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PODMÍNKÁM VYSOKO-ZÁTĚŽOVÉHO PROVOZU. KOVÁNÍ BUDE PŘI REALIZACI ODSOUHLASENO INVESTOREM NA ZÁKLADĚ POSKYTNUTÝCH VZORKŮ DODAVATELSKOU FIRMOU.</p> <p>16) VEŠKERÉ DVEŘE JSOU OPATŘENY PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM, PO CELÉM OBVODU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, TĚSNĚNÍ JE OSAZENO NA ZÁRUBNÍ.</p> <p>17) DODAVATEL MUSÍ PROKÁZAT POŽÁRNÍ POŽADAVKY PLATNÝM CERTIFIKÁTEM, KTERÝ PŘEDLOŽÍ V PŘEDSTIHU PROJEKTANTOVI. POŽÁRNÍ POŽADAVKY MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY NA KOMPLETNÍ VÝPLŇ OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ.</p> <p>18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PROVEDENÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</p> <p>19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PROVEDENÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚŽIVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.</p> <p>20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASENA NA STAVBĚ DLE VZORNÍKU DODAVATELE. OBJEKT A+B : 1.PP BÍLÁ, 1.NP ZELENÁ - RAL 5021, 2.NP ZELENÁ – RAL 5021 OBJEKT C : 1.NP ŽLUTÁ – RAL 1028, 2.NP ČERVENÁ – RAL 2004, 3.NP MODRÁ - RAL 5019, 4.NP ZELENÁ – RAL 5021, 5.NP ŠEDÁ – RAL 7040</p> <p>21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY, BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU.</p> <p>22) DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU VÝŠKOVĚ OSAZENY (SPODNÍ HRANA) DLE CEMS – I. ETAPA.</p> <p>23) DVEŘNÍ ZAVÍRAČE BUDOU VAČKOVÉ S KLUZNOU LIŠTOU, POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVATELNÁ, KONCOVÝ DORAZ, TLUMENÍ OTEVÍRÁNÍ A ZPOZDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.</p>															

TABULKA DVEŘÍ 5.NP

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D501	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D502	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D503	PRAVÉ	800/1970	dveře exteriérové ocelové jednokřídlé, celoprosklené, otočné	NE	DP1+C	27dB	Pevné zasklení čiré – 2x6 (bezpeč. zasklení třídy 2B2 ev. P2A)-14Ar-6 izolační dvojsklo UN,zaskl = 1,1W/m².K UN,celek = 1,4W/m².K, vnější strana a vnitřní strana - šedá (barva elox - dle stávající konstrukce)	tl. zdiva 400 mm (300+100 mm izolace) konstrukce hliníková s přerušeným tepelným mostem	klíka-klíka, materiál: hliník-mat	ANO	NE	NE	zámek bezpečnostní vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	ALU práh
D504	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. zdiva 300 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D506	LEVÉ	600/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D507	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 15 DP1+C	27dB	ocelové povrch: pigmentová barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. ŽB 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D508	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. ŽB 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D509	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EI30DP3+C+S	32dB	ocelové povrch: pigmentová barva šedá RAL 7040	ocelová hranatá tl. ŽB 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
	POZNÁMKY	1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ.ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK. 2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ PANTY. 3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU, ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNÉ ZÁVĚSY. 4) DVEŘE VE VLHKÝCH PROSTORÁCH MUSÍ BÝT VODOVZDORNÉ 5) STAVĚČE DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDOU POUŽITY U VŠECH FASÁDNÍCH DVEŘÍ OTEVÍRANÝCH VEN 6) FASÁDNÍ DVEŘE OTEVÍRANÉ VEN BUDOU ZABEZPEČENY PROTI VYSAZENÍ 7) PANIKOVÁ KLÍKA BUDE VŽDY OSAZENÁ 1,2M OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OSU 8) KAŽDÉ DVEŘE MAJÍ SVŮJ VLASTNÍ KÓD (TZN. KAŽDÉ DVEŘE = 1 Ks) 9) TYP KOVÁNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BARVA MUSÍ BÝT VYVZORKOVÁNY A ODSOULHASENY PROJEKTANTEM 10) POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT DODÁNY S POŽÁRNÍM KOVÁNÍM DLE EN 1906 11) RAL ZÁRUBNÍ A DVEŘÍ BUDE NA ZÁKLADĚ VZORKU ODSOULHASENO INVESTOREM 12) DODAVATEL JE POVINEN VEŠKERÉ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY PEČLIVĚ CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM AŽ DO UKONČENÍ STAVBY 13) POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK, BUDOU DVEŘE ŘEŠENY BEZ PRAHU. PRO POTŘEBY POŽÁRNÍCH A AKUSTICKÝCH POŽADAVKŮ BUDOU KŘÍDLA OPATŘENA PADACÍ LIŠTOU. 14) JSOU POUŽITY DVEŘE S ELEKTROMOTORICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S ELEKTROPONHOM, OTEVÍRAVÉ EPS) A ELEKTROMECHANICKÝM ZÁMKEM (DVEŘE S KARTOVÝM PŘÍSTUPOVÝM SYSTÉMEM A ODBLOKOVANÉ EPS). U KABIN WC BUDOU POUŽITY WC ZÁMKY S UKAZATELEM OTEVŘENO-ZAVŘENO. KABINY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDOU OPATŘENY ZÁMKY ODJISTITELNÝMI ZVENKU. 15) VEŠKERÉ KOVÁNÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PODMÍNKÁM VYSOKO-ZATĚŽOVÉHO PROVOZU. KOVÁNÍ BUDE PŘI REALIZACI ODSOULHASENO INVESTOREM NA ZÁKLADĚ POSKYTNUTÝCH VZORKŮ DODAVATELSKOU FIRMOU. 16) VEŠKERÉ DVEŘE JSOU OPATŘENY PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM, PO CELÉM OBVODU DVEŘNÍHO KŘÍDLA, TĚSNĚNÍ JE OSAZENO NA ZÁRUBNÍ. 17) DODAVATEL MUSÍ PROKÁZAT POŽÁRNÍ POŽADAVKY PLATNÝM CERTIFIKÁTEM, KTERÝ PŘEDLOŽÍ V PŘEDSTIHU PROJEKTANTOVI. POŽÁRNÍ POŽADAVKY MUSÍ BÝT PROKÁZÁNY NA KOMPLETNÍ VÝPLŇ OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ. 18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PROVEDENÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI. 19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PROVEDENÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚJÍVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM. 20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOULHASENA NA STAVBĚ DLE VZORNÍKU DODAVATELE. OBJEKT A+B : 1.PP BILÁ - 1.NP ZELENÁ - RAL 5021, 2.NP ZELENÁ - RAL 5021 OBJEKT C : 1.NP ŽLUTÁ - RAL 1028, 2.NP ČERVENÁ - RAL 2004, 3.NP MODRÁ - RAL 5019, 4.NP ZELENÁ - RAL 5021, 5.NP ŠEDÁ - RAL 7040 21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY, BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU. 22) DVEŘNÍ MŘÍŽKY BUDOU VÝŠKOVĚ OSAZENY (SPODNÍ HRANA) DLE CEMS – I.ETAPA. 23) DVEŘNÍ ZAVÍRAČE BUDOU VAČKOVÉ S KLIZNOU LIŠTOU, POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVARELNÁ, KONCOVÝ DORAZ, TLUMENÍ OTEVÍRÁNÍ A ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.															