

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	jednokřídlé, 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)	dvoukřídlé, 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)	dvoukřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 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	jednokřídlé, hladké, plné, otočné o 180°, s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 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)	dvoukřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	EW 30 DP3+C	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva bílá	ocelová hranatá tl. tvárnice 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	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	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 zadlabací	NE	NE	NE	-
D007	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	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 zadlabací	NE	NE	NE	-
D008	PRAVÉ	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 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
D009	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	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	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D010	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podříznuté dveře	-	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	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D011	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D012	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D013	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D014	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D015	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVŘÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRAH
D016	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D017	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D018	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D019	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D020	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D021	DVOUKŘÍDLÉ	1600/1970 (900+700)	dvoukřídle, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D022	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plné, 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 vložka	NE	NE	NE	-
D023	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	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
D024	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou + na straně proti pantům samozavírač vačkový s kluznou lištou	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	štíťové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D025	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	jednokřídle, 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	jednokřídle, 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	jednokřídle, 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	jednokřídle, 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	jednokřídle, 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	jednokřídle, 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	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘIDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D032	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, 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	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D033	LEVÉ	700/1970	jednokřídle, hladké, plné, otočné s polodrážkou	NE	-	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	NE	NE	NE	WC zámek 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 nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: 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 nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: 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 nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: 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. Zdiva 175 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štitové: klika-klika, 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													
	POZNÁMKY		<p>1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHLUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČU 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 VYZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY PROJEKTAŇEM</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 REŠENY 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, DOPLNĚKŮ 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 UZÁVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTAŇEM.</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 ZÁVĚSU I NA STRANU PROTI ZÁVĚSUM. MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ: NEREZ – MAT.</p> <p>24) ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE FAKULTY. POČET ÚROVNÍ DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</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 štítové: 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, štítové: 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	štítové: 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	štítové: 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	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
D108	DVOUKŘÍDLÉ	1250/1970 (800+450)	dvoukřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D109	DVOUKŘÍDLÉ	1250/1970 (800+450)	dvoukřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D110	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	ANO	ANO	NE	-
D111	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D112	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, otočné s polodrážkou	podfíznuté 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: klíka-klíka, horizontální madlo (handicap) 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	KOŮROTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D113	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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: křika-křika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D114	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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: křika-křika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	NE	NE	NE	-
D115	PRAVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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: křika-křika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	NE	NE	NE	-
D116	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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: křika-křika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D117	LEVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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: křika-křika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	ANO	ANO	NE	-
D118	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 odstínu grafitová šed' RAL 7024	štíťové: křika-křika, 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
D119	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D120	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D121	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D122	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D123	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D124	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D125	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, piné, 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: klíka-klíka, 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
D126	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D127	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D128	LEVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D129	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D130	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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: klíka-klíka, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická 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		<p>1) POŽÁDAVEK 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 VYZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY PROJEKTAŇEM</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 INVESTOŘEM</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 INVESTOŘEM 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 PŘEVEDENÍ, 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 PŘEVEDENÍ A VHDNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚŽIVÁNÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTAŇEM.</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 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 PŘEVEDENÍ: NEREZ – MAT.</p> <p>24) ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE FAKULTY. POČET ÚROVNÍ DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</p>															

TABULKA DVEŘÍ 2.NP

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOUŘOTĚSNOST	ZÁMEK	ČTEČKA KARET	ELEKTRICKÝ OTVÍRAČ	ELEKTROMECH. ZÁMEK	PRÁH
D201	DVOUKŘÍDLÉ	1800/1970 (900+900)	dvoukřídlé, hladké, plně, 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	panikové, štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	ANO	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D202	LEVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D203	PRAVÉ	1000/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D204	PRAVÉ	1000/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D205	LEVÉ	600/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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 odstínu grafitová šed' RAL 7024		ANO	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická vločka	NE	NE	NE	-
D206	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 440x80mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 200 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed' RAL 7024	štítové: 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
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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D209	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážkou	podfíznuté 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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový	NE	NE	NE	-

DVEŘE	OTEVÍRÁNÍ	ROZMĚR	POPIS	MŘÍŽKA	POŽÁR	AKUSTIKA	MATERIÁL	ZÁRUBEŇ	KOVÁNÍ	SAMOZAVÍRAČ	KOORDINÁTOR KŘÍDEL	KOŮROTĚSNOST	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	štítové: 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	štítové: 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cylindrická 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	štítové: 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	KOŮROTĚSNOST	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	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 + cyklindrická vložka	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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická 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
D224	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štíťové: klicka-klicka, 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
D225	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D226	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D227	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D228	LEVÉ	700/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D229	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		<p>1) POŽÁDAVEK 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 PŘEVODNÍ, 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 PŘEVODNÍ 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.NP 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 ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ PLYNULE REGULOVATELNÉ. BUDOU MONTOVÁNY DO INTERIÉRU (NE DO CHODBY) - MOŽNOST MONTÁŽE NA STRANU ZÁVĚSŮ I NA STRANU PROTI ZÁVĚSŮM. MATERIÁLOVÉ PŘEVODNÍ: NEREZ – MAT.</p> <p>24) ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERALNÍHO KLÍČE FAKULTY. POČET ÚROVNÍ DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</p>																											

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	jednokřídle, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D302	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D303	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D304	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D305	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	ANO	ANO	ANO	-
D306	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D307	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, 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	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
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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový + cylindrická vložka	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 vložkový + cylindrická vložka	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 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
D314	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 vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D315	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 vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D316	LEVÉ	600/1970	jednokřídlé, 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	jednokřídlé, 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	jednokřídlé, 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	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 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
D320	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D321	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	NE	NE	NE	-
D322	LEVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	WC zámek zadlabací	NE	NE	NE	-
D323	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	NE	NE	NE	-
D324	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D325	PRAVÉ	900/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	NE	NE	NE	-
D326	PRAVÉ	800/1970	jednokřídle, hladké, plně, 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	štítové: 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
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	štítové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	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	štítové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	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	štítové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	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	štítové: klicka-klicka, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	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	štítové: klicka-klicka, 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.ZAVÍRAČU A ZÁMEK.</p> <p>2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY. ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNĚ PANTY.</p> <p>3) ZÁRUBNĚ A TYP KOVÁNÍ BUDOU SHODNÉ S I. ETAPOU, ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT PEVNĚ 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 KLÍKA 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 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 PŘEVODNÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A TEPELNOU A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNĚ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</p> <p>19) DODAVATEL JE POVINEN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PŘEVODNÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚJÍVÁNÍ, ÚČELNĚ 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.NP 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 KLIZNOU LIŠTOU. POLOHA ZAVÍRAČE BUDE REGULOVATELNÁ, KONČOVÝ 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 PŘEVODNÍ: NEREZ – MAT.</p> <p>24) ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERALNÍHO KLÍČE FAKULTY. POČET ÚROVNÍ DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</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	PŘÁH
D401	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D402	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D403	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D404	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D405	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	ANO	ANO	ANO	-
D406	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D407	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D408	LEVÉ	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 vložkový + cyklindrická 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	PŘÁH
D409	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D410	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D411	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D412	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	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	Štitové: klika-koule, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	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	Štitové: klika-koule, materiál: nerez-mat	ANO	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D415	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cyklindrická 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	PŘÁH
D416	LEVÉ	600/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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 vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D417	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D418	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, otočné s polodráž.	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	Štitové: klika-klika, horizontální madlo (handicap) materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D419	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá (tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D420	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	32dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D421	PRAVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, piné, otočné s polodrážkou	dveřní mřížka oboustranná 500x300mm	-	27dB	dřevěné povrch: lamino, barva zelená RAL 5021	ocelová hranatá tl. zdiva 115 mm povrch: pigmentový nátěr v odstínu grafitová šed RAL 7024	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový	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
D422	LEVÉ	800/1970	jednokřídlé, hladké, plné, otočné s polodrážk.	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	Štitové: 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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový	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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	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	Štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vločkový + cyklindrická vločka	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	Štitové: 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	PŘÁH
	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 ELEKTROPHONEM, 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 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</p> <p>21) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMIČKU 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> <p>24) ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE FAKULTY. POČET ÚROVNÍ DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</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	PRAH
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 + cyklindrická 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 + cyklindrická vložka	NE	NE	NE	-
D503	PRAVÉ	800/1970	dveře exteriérové ocelové jednokřídlé, celoprosklené, otočné	NE	EW 30 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 + cyklindrická 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 + cyklindrická 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 + cyklindrická 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 + cyklindrická 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	PRAH
D508	PRAVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	NE	NE	NE	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
D509	LEVÉ	900/1970	jednokřídlé, hladké, plně, 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	štitové: klika-klika, materiál: nerez-mat	ANO	NE	ANO	zámek zadlabací vložkový + cylindrická vložka	NE	NE	NE	-
	POZNÁMKY	<p>1) POŽÁDAVEK 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) PANÍKOVÁ 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 NEJÍ 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 ODBLOKOVANĚ 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 VÝPLN OTVORU, VČETNĚ KOVÁNÍ, DOPLŇKŮ A PODOBNĚ.</p> <p>18) VŠECHNY PRVKY JSOU POŽADOVÁNY VE VYSOKÉM STANDARDU PŘEVODNÍ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY. PRO VEŠKERÉ VÝPLŇOVÉ PRVKY MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT KOTVENÍ KE STAVEBÍM KONSTRUKCÍM A ZVUKOVOU IZOLACI SPÁR. DODAVATEL SI ZAJISTÍ POTŘEBNÉ KOORDINACE S DALŠÍMI DODAVATELI.</p> <p>19) DODAVATEL JE POVINĚN PŘEKONTROLOVAT CELKOVÝ NÁVRH Z HLEDISKA ÚPLNOSTI, ODBORNÉHO PŘEVODNÍ A VHODNOSTI PRO DANÝ ÚČEL ÚJÍVANÍ, ÚČELNÉ ZMĚNY MUSÍ PŘED UZAVŘENÍM NABÍDKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.</p> <p>20) BAREVNOST INTERIÉROVÝCH DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASENA NA STAVĚČE 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</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 VÁČKOVÉ 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 PŘEVODNÍ: NEREZ - MAT.</p> <p>24) ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE FAKULTY. POČET ÚROVNÍ DLE ZADÁNÍ INVESTORA.</p>															