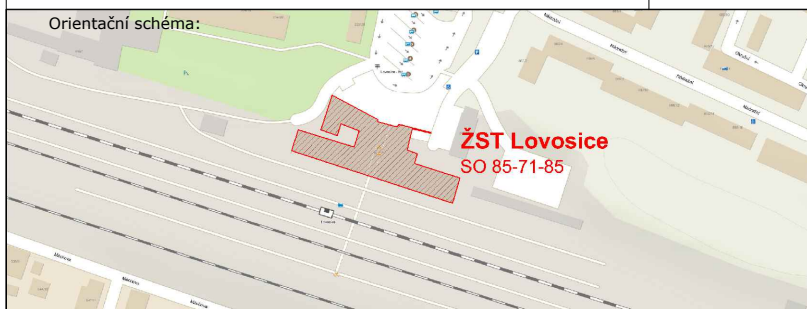




EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1.10.2022	Odevzdání dokumentace PDPS k připomínkám	Ing. Jan Polívka
REV1	1.10.2022	Úprava dle požadavků VÚD	Ing. Jan Polívka
001	1.12.2022	Odevzdání dokumentace PDPS - čistopis	Ing. Jan Polívka
REV2	27.11.2023	Přeložení dveří typu 13 do infrakce (není součástí SP).	Ing. Jan Polívka

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	DigiTry Art Technologies s.r.o.			
Adresa:	Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8			
Kontakt:	T: +420 777 723 481 E: info@digitry.cz			
Zhotovitel objektu:	DigiTry Art Technologies s.r.o.			
Adresa:	Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8			
Kontakt:	T: +420 777 723 481 E: info@digitry.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Jan Polívka	Ing. Martin Hulan	Ing. Bára Zemanová	Ing. Bára Zemanová Ing. Kateřina Lamberková	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Lovosice			Označení (S-kód): S631900085
				Označení zhotovitele: 2021-002
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.01.01
Název objektu:	SO 01 - Výpravní budova Architektonicko-stavební řešení			Označení objektu/komplexu: SO 85-71-85
Název přílohy:	Tabulka výrobků - exteriér dveře			Číslo přílohy: 3.105
Název dílčí části přílohy:	Nový stav			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Ústecký kraj	Lovosice [687707]	0801 N5		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	1.12.2022	A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 9 0 0 0 8 5	- P D P S	- D 2 2 1 0 1	- S O 8 5 7 1 8 5	- 0 1	- 3 - 1 0 5	- 0 0 1
[Prostor pro další informace]						

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DVEŘÍ

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY PROBĚHNE KONTROLNÍ DEN, NA KTERÉM BUDE NÁVRH UVEDENÝ V TÉTO TABULCE PRODISKUTOVÁN A ODSOUHLASEN INVESTOREM !!!

ZÁKLADNÍ ÚDAJE STAVBY:

NÁZEV OBJEKTU:	REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY ŽST LOVOSICE
ADRESA:	ŽIŽKOVA 922/28, 410 02, LOVOSICE
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA:	10,65 m
KATEGORIE TERÉNU:	III - PŘEDMĚSTSKÝ TERÉN
VĚTRNÁ OBLAST:	II - $v_{b,0} = 25 \text{ m/s}$

MINIMÁLNÍ PARAMETRY DVEŘÍ DLE ČSN 74 6078 - TŘÍDY A ÚROVNĚ VLASTNOSTÍ PODLE VHODNOSTI POUŽITÍ:

VNĚJŠÍ DVEŘE V PŘÍZEMÍ A 1. PATŘE

- CHRÁNĚNÉ:

PRŮVZDUŠNOST	2
VODOTĚSNOST	-
ZATÍŽENÍ VĚTREM	B1

- ČÁSTEČNĚ CHRÁNĚNÉ:

PRŮVZDUŠNOST	2
VODOTĚSNOST	2B
ZATÍŽENÍ VĚTREM	B1

- NECHRÁNĚNÉ:

PRŮVZDUŠNOST	2
VODOTĚSNOST	2A
ZATÍŽENÍ VĚTREM	B1

KOTVENÍ A ZAPRAVENÍ DVEŘÍ DLE ČSN 74 6077 - POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ:

- PŘIPOJOVACÍ SPÁRA BUDE UTĚSNĚNA KOMPRIMAČNÍ EXPANZNÍ PÁSKOU.
- ZE STRANY INTERIÉRU BUDE PŘIPOJOVACÍ SPÁRA UTĚSNĚNA PAROTĚSNOU FÓLIÍ A Z EXTERIÉRU PAROPROPUSTNOU FÓLIÍ.
- Z VNĚJŠÍ STRANY RÁMŮ DVEŘÍ BUDE NALEPENA ZAČIŠŤOVACÍ APU LIŠTA S TKANINOU 6 mm PRO ZAJIŠTĚNÍ DILATAČNÍHO SPOJE, ARMOVACÍ VRSTVY OMÍTKY A RÁMU DVEŘÍ.
- APU LIŠTA BUDE SLOUŽIT PROTI POŠKRÁBÁNÍ A ZNEČISTĚNÍ DVEŘÍ BĚHEM PROVÁDĚNÍ FASÁDY A OSTĚNÍ.
- UZÁVĚR PŘIPOJOVACÍ SPÁRY ŘEŠIT DLE NORMY ČSN 74 6077.
- DVEŘE BUDOU OSAZENY TAK, ABY VNĚJŠÍ HRANA RÁMU LÍCOVALA S VNĚJŠÍ HRANOU STÁVAJÍCÍHO ČI NOVÉHO OBVODOVÉHO ZDIVA.
- PRÁH BUDE OSAZEN NA PODKLADNÍM PROFILU NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ RECYKLOVATELNÉ PIR PĚNY.

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR

KONSTRUKCE DVEŘÍ:

HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A

- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

RÁM:

- 3-KOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU RÁMU MIN. 72 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVÁNÍM PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA STŘÍBRNÁ
- DVOUSTUPŇOVÉ TĚSNĚNÍ FUNKČNÍ SPÁRY SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ SE TŘEMI BEZPEČNOSTNÍMI UZÁVĚRY
- PŘI SPODNÍ ČÁSTI DVEŘÍ OKOPOVÁ HRANA min 250 mm

ZASKLENÍ:

- TLOUŠŤKA SKEL: VSG 44.2/ESG 4/ESG 8 mm
- ŠÍŘKA MEZIPROSTORU: 12/12A (PLYN ARGON)
- CELKOVÁ TLOUŠŤKA: 44 mm
- CELKOVÁ HMOTNOST: max 55 kg/m²
- HODNOTA U_g : 0,7 W/m²K
- SVĚTELNÁ PROPUSTNOST: 72 %
- CELKOVÝ ČINITEL PROST. EN.: 49 %
- TŘÍDA ODOLNOSTI EN 356/1063/13541: P1A

HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P3A

- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- HODNOTA ZVUKOVÉ NEPRŮZVUČNOSTI: 32 dB

RÁM:

- 3-KOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU RÁMU MIN. 72 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVÁNÍM PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA STŘÍBRNÁ
- DVOUSTUPŇOVÉ TĚSNĚNÍ FUNKČNÍ SPÁRY SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ SE TŘEMI BEZPEČNOSTNÍMI UZÁVĚRY
- PŘI SPODNÍ ČÁSTI DVEŘÍ OKOPOVÁ HRANA MIN 250 mm

ZASKLENÍ:

- TLOUŠŤKA SKEL: (KONKRÉTNĚ DLE VÝROBCE)
- ŠÍŘKA MEZIPROSTORU: (KONKRÉTNĚ DLE VÝROBCE)
- CELKOVÁ TLOUŠŤKA: (KONKRÉTNĚ DLE VÝROBCE)
- SVĚTELNÁ PROPUSTNOST: KONKRÉTNĚ DLE VÝROBCE
- CELKOVÝ ČINITEL PROST. EN.: (KONKRÉTNĚ DLE VÝROBCE)
- TŘÍDA ODOLNOSTI EN 356/1063/13541: 3A

PLNÉ – HLINÍKOVÝ RÁM S VKLÁDANOU VÝPLNÍ (V POHLEDU VIDITELNÝ RÁM), $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

RÁM:

- 3-KOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU RÁMU MIN. 72 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVÁNÍM PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA STŘÍBRNÁ
- DVOUSTUPŇOVÉ TĚSNĚNÍ FUNKČNÍ SPÁRY SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ SE TŘEMI BEZPEČNOSTNÍMI UZÁVĚRY

PLNÉ – HLINÍKOVÝ RÁM S VKLÁDANOU VÝPLNÍ (V POHLEDU VIDITELNÝ RÁM), $U_w=2,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA $U_w=2,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

RÁM:

- 3-KOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU RÁMU MIN. 72 mm
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVÁNÍM PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA STŘÍBRNÁ
- DVOUSTUPŇOVÉ TĚSNĚNÍ FUNKČNÍ SPÁRY SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM
- CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ SE TŘEMI BEZPEČNOSTNÍMI UZÁVĚRY

LEGENDA:

- VSG – VRSTVENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, SPOJENA PVB FÓLIÍ (PEVNOST, PŘILNAVOST, ELASTICITA)
- ESG – TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO „KALENÉ“

PRÁH:

BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ:

HLINÍKOVÝ PRAHOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM UMOŽŇUJÍCÍM BEZBARIÉROVÝ PŘECHOD, PŘÍPADNĚ S DOTĚSNĚNÍM POHYBLIVÝM (PADAČÍM) PROFILEM; HODNOCENÍ TĚSNOSTI PROTI PRONIKNUTÍ TLAKOVÉ SRÁŽKOVÉ VODY – ZATŘÍŽENÍ DLE KLASIFIKACE ČSN EN 120208 – min TŘÍDA 5

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR

KOVÁNÍ:

PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE:

- BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ TŘ. 3, KLIKA VE SMĚRU ÚNIKU NADŘAŽENÁ VŠEM JINÝM ZÁMKŮM PRO SNADNÉ A RYCHLÉ OTEVŘENÍ KŘÍDLA.

PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA:

- BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ TŘ. 3, KLIKA VE SMĚRU ÚNIKU NADŘAŽENÁ VŠEM JINÝM ZÁMKŮM PRO SNADNÉ A RYCHLÉ OTEVŘENÍ KŘÍDLA.

ZÁMEK:

- ZÁMEK DVEŘÍ BUDE UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000 mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100 mm.

MECHANICKÝ:

- VLOŽKOVÝ ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÝ TŘ. 3 DLE ČSN EN 1627; SPECIÁLNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA BUDE NAVRŽENA TAK, ABY BYLO MOŽNÉ V OBJEKTU APLIKOVAT SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE.

MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ:

- VLOŽKOVÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÝ TŘ. 3 DLE ČSN EN 1627; SPECIÁLNÍ CYLINDRICKÁ VLOŽKA BUDE NAVRŽENA TAK, ABY BYLO MOŽNÉ V OBJEKTU APLIKOVAT SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE.

ELEKTROMOTORICKÝ:

- ELEKTROMOTORICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ TŘ. 3 DLE ČSN EN 1627, TRVALE UZAMČENÝ, PŘIPOJENÝ NA EL. KABELÁŽ UKRYTOU V KŘÍDLÉ VČETNĚ SPECIÁLNÍ CYLINDRICKÉ VLOŽKY TŘ. 3 DLE ČSN EN 1627, KOMPATIBILNÍ SE SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE. DALŠÍ SPECIFIKACE: BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC3; CERTIFIKACE PRO ÚNIKOVÉ DVEŘE DLE EN 179; MIN. ŽIVOTNOST 100.000 CYKLŮ; NAPÁJENÍ 12-24 Vdc, ODBĚR V KLIDU MAX. 40 mA.

ELEKTROMECHANICKÝ:

- ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ TŘ. 3 DLE ČSN EN 1627, PŘIPOJENÝ NA EL. KABELÁŽ UKRYTOU V KŘÍDLÉ S REVERZNÍ FUNKCÍ VČETNĚ SPECIÁLNÍ CYLINDRICKÉ VLOŽKY TŘ. 3 DLE ČSN EN 1627, KOMPATIBILNÍ SE SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO KLÍČE. DALŠÍ SPECIFIKACE: BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC3; CERTIFIKACE PRO ÚNIKOVÉ DVEŘE DLE EN 179; MIN. ŽIVOTNOST 100.000 CYKLŮ; NAPÁJENÍ 12-24 Vdc, ODBĚR V KLIDU MAX. 130 mA; UMOŽŇUJE REVERZNÍ REŽIM.

SAMOZAVÍRAČ:

JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE:

- LIŠTOVÝ SAMOZAVÍRAČ (VYPLÝVÁ Z POŽADAVKU PBŘ, POŽADAVKU NORMY NEBO UŽIVATELE) C3 DLE ČSN 73 0810.

DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE:

- DVOJICE LIŠTOVÝCH SAMOZAVÍRAČŮ (POŽADUJE PBŘ, PROVOZ ČI UŽIVATEL) S FUNKCÍ FÁZOVAČE (KOORDINACE POSTUPNÉHO UZAVÍRÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL) C3 DLE ČSN 73 0810.

OVLÁDÁNÍ LDP:

- DVEŘE OVLÁDANÉ LDP BUDOU VYBAVENY SERVOPOHONEM.

DOPLŇKY PZTS:

MAGNET KONTAKT PZTS:

- PŘÍPRAVA PRO PRVKY ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY OSAZOVANÉ NA DVEŘNÍ KŘÍDLA/OTVÍRAVÉ DÍLY PRVKU, VYKÁZANO V ROZPOČTU PZTS.

POLEPY PROSKLENÝCH DVEŘÍ VIZ OV.PO:

- ČTVERCOVÉ NÁLEPKY IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO O ROZMĚRU 50x50 mm VE VZDÁLENOSTI 150 mm A VE VÝŠCE 800-1000 mm A 1400-1600 mm DLE VYHLÁŠKY Č. 398/2009 Sb., VYKÁZANO V TABULCE OSTATNÍCH VÝROBKŮ.

MADLO:

- DVEŘNÍ KŘÍDLO MUSÍ BÝT VE VÝŠCE 800-900 mm OPATŘENO VODOROVNÝM MADLEM PŘES CELOU JEHO ŠÍŘKU, UMÍSTĚNÝM NA STRANĚ OPAČNÉ NEŽ JSOU ZÁVĚSY (MIMO AUTOMATICKY OVLÁDANÉ DVEŘE).

VÁŽENÁ NEPRŮZVUČNOST DVEŘÍ:

- TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE 2.

DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE – SPECIFIKACE PODRUŽNÉHO KŘÍDLA:

- PODRUŽNÉ KŘÍDLO BUDE STANDARDNĚ UZAVŘENO, UMOŽNĚNO BUDE POUZE MANUÁLNÍ OTEVŘENÍ KŘÍDLA (STĚHOVÁNÍ VĚTŠÍCH BŘEMEN AJ.).
- PODRUŽNÁ KŘÍDLA BUDOU VŽDY VYBAVENA STAVĚČEM.
- PODRUŽNÁ KŘÍDLA BUDOU V UZAVŘENÉ POLOZE MECHANICKY ZAJIŠTĚNA PROTI OTEVŘENÍ – ARETACE.

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR						
TYP	1	DVEŘE EXTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P3A, NAPOJENO NA EACS				
VÝČET DVEŘÍ:		D/12.d				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1010 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	850 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO/ NOVÉ ZDIVO tl. ≈340 mm				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PRAVÉ				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P3A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		ELEKTROMECHANICKÝ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	-			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘÍŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	ANO			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ)			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Elektrický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, možnost nastavení zámku do reverzního režimu (funkce EPS).</p> <p>Bezpečnostní kování, klika/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, dělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným rámečkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez rámečka.</p> <p>Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům.</p> <p>Montážní plech.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p> <p>Systémový kabel k elektrozámkům, 10 m.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	1	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR						
TYP	2	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A, OVLÁDANÉ PŘES LDP				
VÝČET DVEŘÍ:		D/01.a; D/13.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1470 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	910+400 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ LEVÉHO KŘÍDLA, PRAVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		ELEKTROMOTORICKÝ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	-			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	ANO, POUZE HLAVNÍ KŘÍDLO			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	POUZE DVEŘE D/13.a			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ)			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Elektromotorický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, provozní režim impulzní nebo trvalý, dodáván včetně ústředny.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní pohon a příslušenství pro jednokřídlé dveře, bez napájení funkce dveřního zavírače, lze přetlačit, maximální hmotnost dveří je 450 kg, maximální síla s ramenem Push na m2 = 140 kg, funkce asistovaného otevírání a posílené zavírání, napájení 230V AC, testováno na 1 000 000 cyklů, požární certifikace. Obsahuje: EXU-SI, EXU-SA, stříbrné rámenko PUSH nebo PULL, osově prodloužení 20 mm, montážní deska, spínač PS-4C, mounting + box pro PS-4C, 2x infra detektor 4 safe 350mm, 1x krytka 4safe, radar - senzor směrový SR120-1, Baterie.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p> <p>Systémový kabel k elektrozámkům, 10 m.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	-	2	-	-

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	3	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A, NAPOJENO NA EACS, S PO EW 30 DP3-C2				
VÝČET DVEŘÍ:		D/02.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	2120 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	980+980 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		NOVÉ ZDIVO tl. ≈480 mm				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ LEVÉHO KŘÍDLA, PRAVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		ELEKTROMECHANICKÝ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	-			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	ANO			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ)			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	EW 30 DP3-C2			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Elektrický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, možnost nastavení zámku do reverzního režimu (funkce EPS).</p> <p>Bezpečnostní kování, klika/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, dělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevíření 170° na straně pantů, bez ramínka - 2 kusy.</p> <p>Montážní plech - 2 kusy.</p> <p>Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídlové dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevíření aktivního/pasivního křídla 150°/130°.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevíření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p> <p>Systémový kabel k elektrozámkům, 10 m.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	-	1	-	-

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	4	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A, NAPOJENO NA EACS				
VÝČET DVEŘÍ:		D/16.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1470 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	900+410 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ LEVÉHO KŘÍDLA, PRAVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		ELEKTROMECHANICKÝ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	-			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	ANO			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ)			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Elektrický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, možnost nastavení zámku do reverzního režimu (funkce EPS).</p> <p>Bezpečnostní kování, klika/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, dělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka - 2 kusy.</p> <p>Montážní plech - 2 kusy.</p> <p>Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídle dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevření aktivního/pasivního křídla 150°/130°.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p> <p>Systémový kabel k elektrozámkům, 10 m.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	-	1	-	-

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR						
TYP	5	DVEŘE EXTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A, NAPOJENO NA EACS, S PO EI 30 DP3-C2				
VÝČET DVEŘÍ:		D/11.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1060 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	900 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO/ NOVÉ ZDIVO tl. ≈480 mm				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PRAVÉ				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		ELEKTROMECHANICKÝ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	-			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROUBOVÁNÍ, VODĚODLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	ANO			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ)			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	ANO			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	EI 30 DP3-C2			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Elektrický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, možnost nastavení zámku do reverzního režimu (funkce EPS).</p> <p>Bezpečnostní kování, klika/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, dělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka - 2 kusy.</p> <p>Montážní plech - 2 kusy.</p> <p>Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídlové dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevření aktivního/pasivního křídla 150°/130°.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p> <p>Systémový kabel k elektrozámkům, 10 m.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	1	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	6	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A				
VÝČET DVEŘÍ:		D/03.a; D/05.a; D/06.a;				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1540 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	900+480 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO/ NOVÉ ZDIVO tl. ≈530 mm				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ PRAVÉHO KŘÍDLA, LEVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KLIKA (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	–			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	–			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ);			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	ANO			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	–			
		AKUSTIKA:	–			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka - 2 kusy.</p> <p>Montážní plech - 2 kusy.</p> <p>Aretační prvek pro kluzné ramínko - 2 kusy.</p> <p>Koncový doraz ke kluznému ramínku - 2 kusy.</p> <p>Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídle dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevření aktivního/pasivního křídla 150°/130°.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	–	–	3	–	–	–

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	7	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ (PRAVÉ HLAVNÍ), HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A				
VÝČET DVEŘÍ:		D/07.a; D/09.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1470 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	900+410 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ PRAVÉHO KŘÍDLA, LEVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	-			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ);			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	POUZE U DVEŘÍ D/09.a ANO (1 ks)			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka - 2 kusy.</p> <p>Montážní plech - 2 kusy.</p> <p>Aretační prvek pro kluzné ramínko - 2 kusy.</p> <p>Koncový doraz ke kluznému ramínku - 2 kusy.</p> <p>Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídlové dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevření aktivního/pasivního křídla 150°/130°.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	2	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	8	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ (LEVÉ HLAVNÍ), HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A				
VÝČET DVEŘÍ:		D/14.a; D/17.a; D/18.a; D/19.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1470 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	900+410 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ LEVÉHO KŘÍDLA, PRAVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘIŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	-			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ);			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka - 2 kusy.</p> <p>Montážní plech - 2 kusy.</p> <p>Aretační prvek pro kluzné ramínko - 2 kusy.</p> <p>Koncový doraz ke kluznému ramínku - 2 kusy.</p> <p>Požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídlové dveře, max váha jednoho dveřního křídla 120 kg, šířka křídla max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154 a EN 1158, max úhel otevření aktivního/pasivního křídla 150°/130°.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	-	4	-	-

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR						
TYP	9	DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ (PRAVÉ HLAVNÍ), HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A, S PO EW 15 DP3-C2				
VÝČET DVEŘÍ:		D/10.a				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1800 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	900+740 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PŘEDNOST OTEVÍRÁNÍ PRAVÉHO KŘÍDLA, LEVÉ KŘÍDLO MŮŽE BÝT TRVALE UZAVŘENO				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	FIXNÍ			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘÍŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	-			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ);			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	EW 15 DP3-C2			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka.</p> <p>Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům.</p> <p>Montážní plech.</p> <p>Aretační prvek pro kluzné ramínko.</p> <p>Koncový doraz ke kluznému ramínku.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	1	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	10	DVEŘE EXTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A				
VÝČET DVEŘÍ:		D/08.a				
OVOR:	STAVEBNÍ [mm]:		1160 x 2800			
	SVĚTLÝ [mm]:		1000 x 2200+600			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PRAVÉ				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:		FIXNÍ		
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:	TYP:		PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
	MATERIÁL:		HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:	SAMOZAVÍRAČ:		C2			
	STAVĚČ:		ANO			
	ZARÁŽKA:		VENKOVNÍ K PŘÍŠROBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
	OVLÁDÁNÍ LDP:		-			
	OVLÁDÁNÍ EACS:		-			
	MAGNET PZTS:		ANO			
	POLEPY PROSKLENÍ:		ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ);			
	MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:		-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:	POŽÁRNÍ ODOLNOST:		-			
	AKUSTIKA:		-			
	TEPELNÉ VLASTNOSTI:		1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným rámečkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka.</p> <p>Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům.</p> <p>Montážní plech.</p> <p>Aretační prvek pro kluzné ramínko.</p> <p>Koncový doraz ke kluznému ramínku.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	1	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR						
TYP	11	DVEŘE EXTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ-HLINÍKOVÝ RÁM S VKLÁDANOU VÝPLNÍ (V POHLEDU VIDITELNÝ RÁM)				
VÝČET DVEŘÍ:		D/04.b				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1305 x 2800			
		SVĚTLÝ [mm]:	1000 x 2720			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		NOVÉ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PRAVÉ				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VKLÁDANOU VÝPLNÍ - V POHLEDU VIDITELNÝ RÁM (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	(BEZ NADSVĚTLÍKU)			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VENKOVNÍ K PŘÍŠROUBOVÁNÍ, VODĚODOLNÁ, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	-			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	-			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K			
<p><u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u></p> <p>Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem.</p> <p>Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran.</p> <p>Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka.</p> <p>Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům.</p> <p>Montážní plech.</p> <p>Aretační prvek pro kluzné ramínko.</p> <p>Koncový doraz ke kluznému ramínku.</p> <p>Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10.</p> <p>Protiplech k EL zámkům.</p>						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	-	-	1	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ – EXTERIÉR						
TYP	12	DVEŘE EXTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ-HLINÍKOVÝ RÁM S VKLÁDANOU VÝPLNÍ (V POHLEDU VIDITELNÝ RÁM), U _w =2,3 W/m²K				
VÝČET DVEŘÍ:		D/20.c				
OVOR:		STAVEBNÍ [mm]:	1165 x 2000			
		SVĚTLÝ [mm]:	1045 x 1920			
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:		STÁVAJÍCÍ ZDIVO TL. ≈500 MM				
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:		PRAVÉ				
KŘÍDLO DVEŘÍ:		HLINÍKOVÝ RÁM S VKLÁDANOU VÝPLNÍ – V POHLEDU VIDITELNÝ RÁM (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
NADSVĚTLÍK:		OTVÍRÁNÍ:	(BEZ NADSVĚTLÍKU)			
PRÁH:		BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
KOVÁNÍ:		TYP:	PANIKOVÁ BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)			
		MATERIÁL:	HLINÍKOVÁ S PRÁŠKOVOU BARVOU, STŘÍBRNÁ			
ZÁMEK:		MECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)				
PŘÍSLUŠENSTVÍ:		SAMOZAVÍRAČ:	C2			
		STAVĚČ:	ANO			
		ZARÁŽKA:	VNITŘNÍ K PŘÍŠROUBOVÁNÍ DO PODLAHY, S GUMOVÝM DORAZEM			
		OVLÁDÁNÍ LDP:	-			
		OVLÁDÁNÍ EACS:	-			
		MAGNET PZTS:	ANO			
		POLEPY PROSKLENÍ:	-			
		MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-			
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:		POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-			
		AKUSTIKA:	-			
		TEPELNÉ VLASTNOSTI:	2,3 W/m²K			
<u>DOPLŇUJÍCÍ POPIS VÝBAVY DVEŘÍ:</u> Mechanický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, vyšší stupeň zabezpečení bez potřeby el. ovládání, vhodné k systémům se spínaným čtyřhranem. Bezpečnostní kování, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran. Dveřní samozavírač s vačkovou technologií, s kluzným ramínkem rozsah sil EN3-6, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, požární certifikace dle EN 1154, funkce back-check, úhel otevření 170° na straně pantů, bez ramínka. Kluzné ramínko s překrytem k samozavíračům. Montážní plech. Aretační prvek pro kluzné ramínko. Koncový doraz ke kluznému ramínku. Rozpojitelná kabelová průchodka, snadná demontáž dveřního křídla, maximální úhel otevření 180°, počet vodičů 10. Protiplech k EL zámkům.						
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:						
PODLAŽÍ:	1.PP		1.NP		2.NP	
PRAVÉ/LEVÉ:	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ
POČET:	1	-	-	-	-	-

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR

TYP	13	DVEŘE EXTERIÉROVÉ AUTOMATICKÉ POSUVNÉ, HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A, OVLÁDANÉ PŘES LDP	
VÝČET DVEŘÍ:	D/15.a		
OVOR:	STAVEBNÍ [mm]:	1760 x 2800	
	SVĚTLÝ [mm]:	1680 x 2150 (KŘÍDLO ŠÍROKÉ CCA 1860 - DLE VÝROBCE)	
NAVAZUJÍCÍ STĚNA:	STÁVAJÍCÍ ZDIVO/ NOVÉ ZDIVO TL. ≈500 MM		
OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ:	POSUVNÉ AUTOMATICKÉ		
KŘÍDLO DVEŘÍ:	HLINÍKOVÝ RÁM S VÝPLNÍ Z TROJSKLA P1A (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)		
NADSVĚTLÍK:	OTVÍRÁNÍ:	(BEZ NADSVĚTLÍKU)	
PRÁH:	BEZBARIÉROVÝ TERMOIZOLAČNÍ (BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ LEGENDA)		
KOVÁNÍ:	TYP:	-	
	MATERIÁL:	-	
ZÁMEK:	-		
PŘÍSLUŠENSTVÍ:	SAMOZAVÍRAČ:	-	
	STAVĚČ:	-	
	ZARÁŽKA:	-	
	OVLÁDÁNÍ LDP:	ANO	
	OVLÁDÁNÍ EACS:	-	
	MAGNET PZTS:	ANO	
	POLEPY PROSKLENÍ:	ANO, VIZ OV.PO (TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ);	
	MADLO DLE V.Č.398/2009 Sb.:	-	
VLASTNOSTI KOMPLETU DVEŘÍ:	POŽÁRNÍ ODOLNOST:	-	
	AKUSTIKA:	-	
	TEPELNÉ VLASTNOSTI:	1,2 W/m²K	
POČTY KUSŮ A UMÍSTĚNÍ:			
PODLAŽÍ:	1.PP	1.NP	2.NP
POČET:	-	1	-

TABULKA DVEŘÍ - EXTERIÉR

OZN.

D
21

ROLOVACÍ VRATA

POPIS:

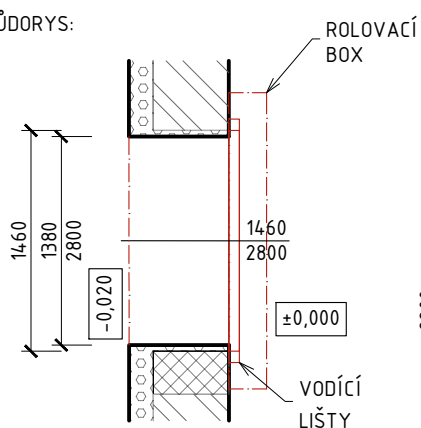
- ROLOVACÍ BOX Z HLINÍKOVÉHO PLECHU
- ROLETA JE NA BOCÍCH VEDENA V HLINÍKOVÝCH VODÍCÍCH LIŠTÁCH
- LAMELY Z EXTRUOVANÉHO HLINÍKU S VÝPLNÍ Z POLYURETANOVÉ PĚNY
- BARVA ROLOVACÍCH VRAT STŘÍBRNÁ

VÝŠKA OTVORU: 2800mm

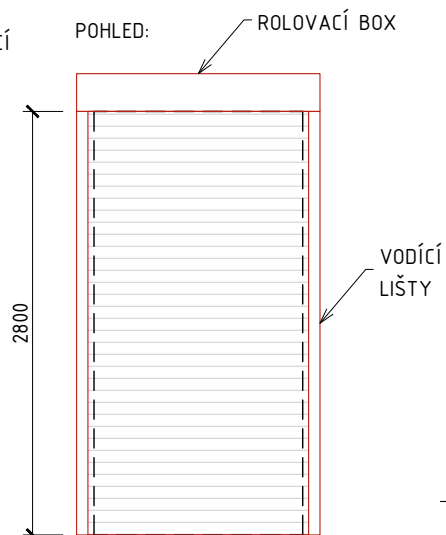
ŠÍŘKA OTVORU: 1380 mm

POČET: 1 ks

PŮDORYS:



POHLED:



ŘEZ:

