

## POZNÁMKY

- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT, PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU VEŠKERÉ UPEVNŮVACÍ, PŘIPOJOVACÍ KONSTRUKCE, DOPLŇKY, APOD.
- KOTVENÍ BUDE ŘEŠENO NA ZÁKLADĚ VÝBĚRU KONKRÉTNÍHO VÝROBKU A STATICKÉHO POSOUZENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU
- VČETNĚ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- RAL BUDOU UPŘESNĚNY PŘI VZORKOVÁNÍ
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU - ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLE ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY PLATNÝCH ČSN. KONSTRUKCE, NA KTERÉ SE NEVZTAHUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN, BUDOU PROVEDENY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM PROKAZATELNĚ DOLOŽÍ JEJICH FUNKČNOST
- DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ VLASTNOSTI PRVKŮ
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM
- V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE ŘEŠIT ZPŮSOB DILATAČÍ
- BARVY RAL BUDOU UPŘESNĚNY PŘI VZORKOVÁNÍ
- OZNAČENÍ NEREZ OCELI - A2 ODPOVÍDÁ ČSN 17 240 (RESP. AISI 304), A4 ODPOVÍDÁ ČSN 17 346 (RESP. AISI 316)

generální projektant

**A99**

Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

projektant části

číslo pare

architekt Ing. arch. Jiří Betlach

HIP Ing. Michal Palíšek

ved. projektant Ing. Michal Palíšek

stavebník Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno

vypracoval Ing. Petr Wachsberger

kontroloval Ing. Marek Vrba

zodp. projektant Ing. Martin Jeřábek

## ZŠ a MŠ Brno, Antonínská 3, p.o. - přístavba ZŠ ve dvorním traktu - projektová dokumentace

název stavby

objekt

část

### D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

název dokumentu

zakázka A-20-13

datum 09/2020

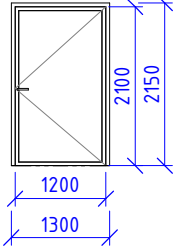
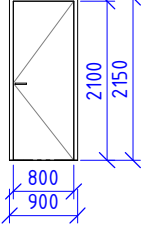
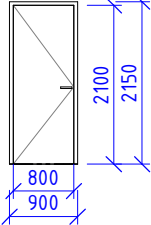
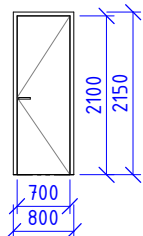
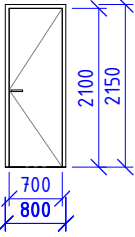
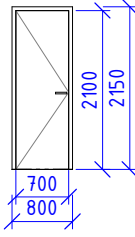
stupeň DUR+DSP


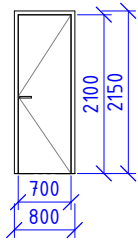

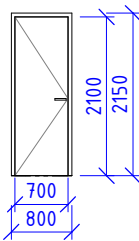

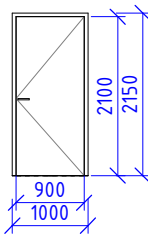


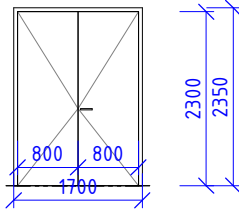
měřítko -

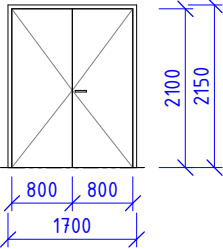
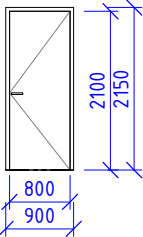
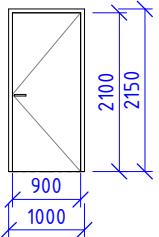
číslo přílohy

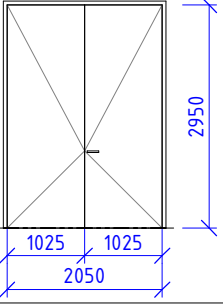
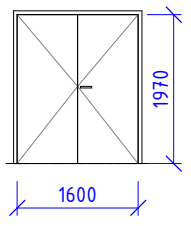
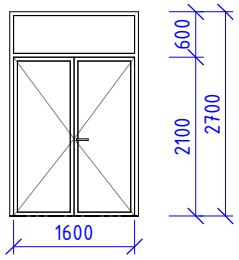
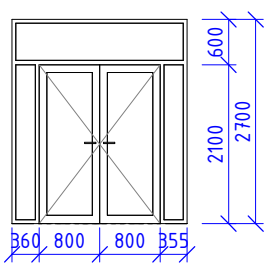
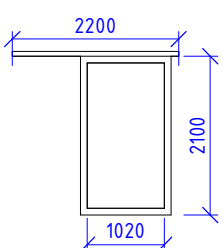
**Výpis dveří**

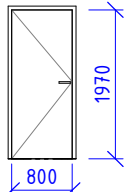
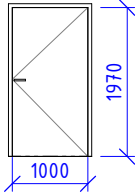
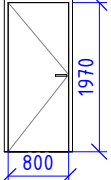
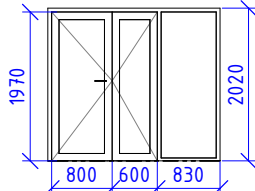
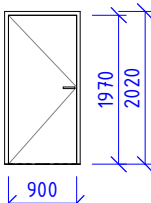
**401**

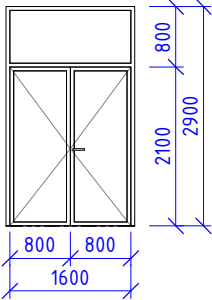
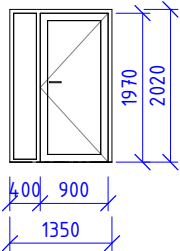
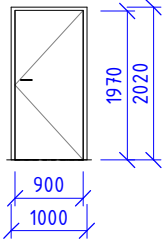
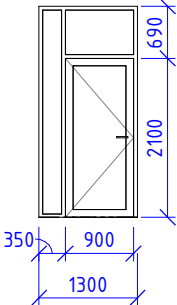
OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
<b>D</b> 01	EXTERIÉR 1200/2150 	HLINÍKOVÉ DVEŘE HLADKÉ S NEPRŮHLEDNOU VÝPLNÍ BARVA: RAL 7042, KOMAXIT (schváleno architektem v knize standardů) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový s přerušeným tepelným mostem. KŘÍDLA: otevíravné pravé VÝPLŇ KŘÍDLA: sendvičový dveřní panel s hliníkovým opláštěním Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otevírání. Součástí dodávky je i stříbrný pant. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PRÁH: AL práh nízký SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U (celého výrobku): min. 1,7 W/(m²K)	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
<b>D</b> 02	INTERIÉR 800/2100 	PLNÉ DŘEVĚNÉ POŽÁRNÍ DVEŘE VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL, RAL BÍLÁ KŘÍDLA: otevíravné pravé MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový, BARVA: RAL 7042, KOMAXIT KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. PO: EI 30 DP3-C2 Samoavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
<b>D</b> 03	INTERIÉR 800/2100 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL, RAL BÍLÁ KŘÍDLA: otevíravné pravé MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový, BARVA: RAL 7042, KOMAXIT KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, panty POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 DP3-C2 Samoavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 2 2 -
<b>D</b> 04a	INTERIÉR 700/2100 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: Bílá (schváleno architektem v knize standardů) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLA: otevíravné pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, panty POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3 - C2 Samoavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
<b>D</b> 04b	INTERIÉR 700/2100 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: Bílá (schváleno architektem v knize standardů) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLA: otevíravné pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 1 -
<b>D</b> 05	INTERIÉR 700/2100 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: Bílá (schváleno architektem v knize standardů) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLA: otevíravné levé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010, panty KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 1 -

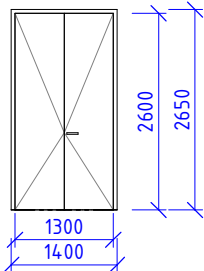
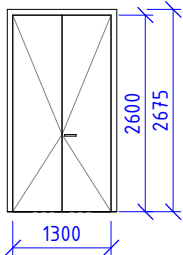
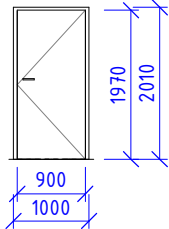
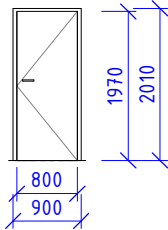
OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
	INTERIÉR 700/2100 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 2 1 -
	INTERIÉR 700/2100 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLLO: otevíráve levé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 1 -
	INTERIÉR 900/2100 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, panty POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 DP3	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
	NEOBSAZENO		-	-
	INTERIÉR 800+800/2300 	PLNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLLO: dvoukřídlové MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, panty POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 DP3-C2 Samozavírač C2 - 10 000 cyklov	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -

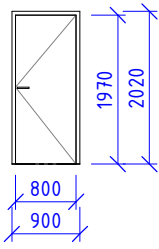
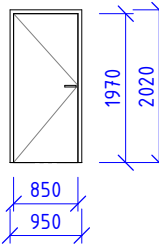
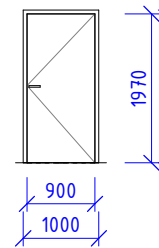
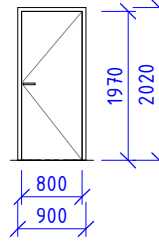
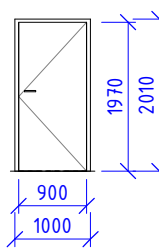
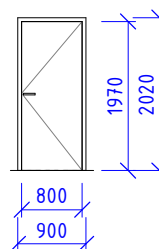
OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
D 11	INTERIÉR 800+800/2100  	PLNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: dvoukřídlové MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, pánty Dle EN 1906, třída 3. POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3 - C2 Samozavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
D 12	NEOBSAZENO		-	-
D 13	INTERIÉR 800/2100  	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevírání pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, pánty Dle EN 1906, třída 3. POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3-C2 Samozavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
D 14	INTERIÉR 900/2100  	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevírání pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, pánty Dle EN 1906, třída 3. POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3 Samozavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -

OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
D 31	INTERIÉR 1025+1025/2950 	DVOUKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE HLADKÉ S NEPRŮHLEDNOU VÝPLNÍ BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový s přerušným tepelným mostem. KŘÍDLA: dvoukřídlové otevírave VÝPLŇ KŘÍDLA: sendvičový dveřní panel s hliníkovým opláštěním SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA U (celého výrobku): min. 1,7 W/(m²K) KOVÁNÍ: celoobvodové kování Součástí dodávky je stříbrný pant. PO: paniková hrazda (na obou křídlech) PRÁH: AL práh nízký	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
D 32	INTERIÉR 800+800/1970 	DVOUKŘÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE HLADKÉ S NEPRŮHLEDNOU VÝPLNÍ BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový KŘÍDLA: dvoukřídlové otevírave VÝPLŇ KŘÍDLA: sendvičový dveřní panel s hliníkovým opláštěním KOVÁNÍ: celoobvodové kování Součástí dodávky je stříbrný pant. PO: paniková hrazda (na obou křídlech) PRÁH: AL práh nízký	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
D 33	INTERIÉR 800+800/2100 nadsvětlík 1600/600 	DVOUKŘÍDLOVÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový KŘÍDLA: dvoukřídlové otevírave VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: paniková klika (na hlavním křídle) Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otvírání. Součástí dodávky je i stříbrný pant. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PRÁH: AL práh nízký	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
D 34	INTERIÉR dveře 800+800/2100, krajní světlíky 355+360/2100 nadsvětlík 2315/600 	DVOUKŘÍDLOVÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový Součástí dodávky je i stříbrný pant. KŘÍDLA: dvoukřídlové otevírave VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: paniková hrazda (na hlavním křídle) Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otvírání. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PRÁH: AL práh nízký	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
D 35	INTERIÉR 1200/2100 	AUTOMATICKÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE POSUVNÉ BARVA: RAL práškovým nástřik v odstínu KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový KŘÍDLA: jednokřídlové posuvní VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo EL. POHON !!!	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –

OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
<b>D</b> 36	INTERIÉR 800/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: otevíráve levé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	1 - - -
<b>D</b> 37	INTERIÉR 1000/1970 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
<b>D</b> 38	INTERIÉR 800/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: otevíráve levé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
<b>D</b> 39	INTERIÉR 800+600/1970 světlík 	DVOUKŘÍDLOVÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE S BOČNÍM SVĚTLÍKEM BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový Součástí dodávky je i stříbrný pant. KŘÍDLA: dvoukřídlové otevíráve VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: paniková klika (na hlavním křídle) Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otvírání. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PRÁH: AL práh nízký PO: EI 30 DP3 – C2 Samoavírač C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 1 -
<b>D</b> 40	INTERIÉR 900/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: otevíráve levé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -

OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
D 41	INTERIÉR 1600/2100 	DVOUKŘÍDLOVÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový Součástí dodávky je i stříbrný pant. KŘÍDLA: dvoukřídlové otevírave VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: paniková klika (na hlavním křídle) Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otvírání. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PRÁH: AL práh nízký PO: EI 30 DP3 - C2 Samozavírač C2 - 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- 1 - -
D 42	INTERIÉR 900/1970 světlík 350/1970 	JEDNOKŘÍDLOVÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE S BOČNÍM SVĚTLÍKEM BARVA: RAL 7042, KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový Součástí dodávky je i stříbrný pant. KŘÍDLA: jednokřídlové otevírave pravé VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: paniková klika (na hlavním křídle) Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otvírání. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PRÁH: AL práh nízký PO: paniková klika	1NP 2NP 3NP 4NP	- - 2 -
D 43	INTERIÉR 900/1970 	PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: jednokřídlové otevírave pravé MATERIÁL: ocelová obložka, povrchová úprava - KOMAXIT, skryté panty KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez	1NP 2NP 3NP 4NP	- - 1 -
D 44	NEOBSAZENO		-	-
D 45	INTERIÉR 900+400/2100 nadsvětlík 900/800 	JEDNOKŘÍDLOVÉ PROSKLENÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE S BOČNÍM SVĚTLÍKEM A NADSVĚTLÍKEM BARVA: RAL práškovým nástřik v odstínu KOMAXIT ( schváleno architektem v knize standardů ) MATERIÁL RÁMU: systémový hliníkový profil min. 3 komorový Součástí dodávky je i stříbrný pant. KŘÍDLA: jednokřídlové otevírave levé VÝPLŇ KŘÍDLA: dvojsklo Z vnější strany bude použito kalené sklo ESG, čiré sklo. KLIKA: paniková klika (na hlavním křídle) Provedení kliky z olivy chrom matný, omezovač otvírání. KOVÁNÍ: celoobvodové kování PO: paniková klika	1NP 2NP 3NP 4NP	- - 2 -

OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
D 46	NEOBSAZENO		-	-
D 47	INTERIÉR 650+650/2600 	DVOUKŘÍDLOVÉ PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: dvokřídlové MATERIÁL: ocelová obložka, povrchová úprava – KOMAXIT, panty KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. paniková klika (na hlavním křídle) PO: EI 30 DP3 – C2 Samozavírač C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	- - - 1
D 48	INTERIÉR 650+650/2600 	DVOUKŘÍDLOVÉ PLNÉ BEZFALCOVÉ DVEŘE S OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ BARVA: RAL Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL laminát BÍLÁ KŘÍDLO: dvokřídlové MATERIÁL: ocelová obložka, povrchová úprava – KOMAXIT, panty KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. paniková klika (na hlavním křídle)	1NP 2NP 3NP 4NP	- - - 1
D 49	NEOBSAZENO		-	-
D 50	NEOBSAZENO		-	-
D 51	NEOBSAZENO		-	-
D 52	INTERIÉR 900/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty Dle EN 1906, třída 3. paniková klika (na hlavním křídle) PO: EW 30 DP3 – C2 Samozavírač C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	1 - - -
D 53	INTERIÉR 800/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dveřní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	1 - - -

OZN.	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	POPIS A ROZMĚRY	POČET	
			1NP	střecha
<b>D</b> 54	INTERIÉR 800/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3., KOVÁNÍ: broušená nerez, panty PO: EW 30 DP3 – C2 Samozávěs C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
<b>D</b> 55	INTERIÉR 850/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve levé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3., KOVÁNÍ: broušená nerez, panty PO: EW 30 DP3 – C2 Samozávěs C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	– – – 1
<b>D</b> 56	INTERIÉR 900/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, skryté panty	1NP 2NP 3NP 4NP	– – – 1
<b>D</b> 57	INTERIÉR 800/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, panty PO: EW 30 DP3 – C2 Samozávěs C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
<b>D</b> 58	INTERIÉR 900/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Paniková klika PO: EI 30 DP3 – C2 Samozávěs C2 – 10 000 cyklů	1NP 2NP 3NP 4NP	1 – – –
<b>D</b> 59	INTERIÉR 800/1970 	PLNÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BARVA: Bílá ( schváleno architektem v knize standardů ) VÝPLŇ KŘÍDLA: Dřevotřískové desky DTD s povrchovou úpravou CPL KŘÍDLO: otevíráve pravé MATERIÁL: ocelová obložka, RAL 9010 KLIKA: Dvevní kování je rozetové (oddělená klika a zámek), povrchová úprava broušený nerez. Schváleno architektem v knize standardů. Dle EN 1906, třída 3. KOVÁNÍ: broušená nerez, panty PO: EI 30 DP3	1PP 1NP 2NP 3NP	1 – – –