

NEJEDNÁ SE O DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI.

Schéma jsou kreslena při pohledu zevnitř !!!

Součástí dodávky je odborná montáž včetně všech doplňků a kotevních prvků potřebných pro bezvadnou funkci výpně otvoru.

POŽADAVKY NA MONTÁŽ:

Připojovací spára na ostění a parapet nebo na podlahu bude provedena jako těsněná vyhovující "Blower door testu", který bude po instalaci vyplní otvorů do obvodového pláště a utěsnění připojovací spáry v průběhu realizace stavby proveden.

OSAZENÍ – výplně budou zarovnaný vnějším lícem rámu do roviny s vnějším lícem obvodového zdiva (vybrané sestavy budou předloženy před vnějším líc zdiva, kde budou kotveny pomocí systémových ocel. kotevních prvků). Po osazení oken lze spáry vypěnit stabilizační PUR-pěnou. Připojovací spára (spára mezi okenním rámem a konstrukcí): Bude provedeno parotěsné ošetření této spáry ze strany interiéru a paropropustné a přitom vodotěsné ošetření ze strany exteriéru páskou. Součástí okna budou tepelně-izolační prahy. Součástí dodávky vyplní bude prostor vymezený nosnými konstrukcemi, tedy součástí bude i podkladní tepelněizolační profil.

POŽADAVKY NA KONSTRUKCI:

–stavební neprůzvučnost min.35 dB

Pro výplně otvorů instalovaných do obvodového pláště je požadovaný součinitel prostupu tepla celou konstrukcí:

	pro okna	min. $U_w = 0,80 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
	pro dveřní křídla	min. $U_w = 0,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
EBS	bezpečnostní sklo z exteriéru	
IBS	bezpečnostní sklo z interiéru	
OBS	bezpečnostní sklo obostranné	

VNĚJŠÍ RÁMY – provedení z vícekomorových plastových probarvených profilů s přerušeným tepelným mostem případně s ocelovou výstuhou
– barva rámu – bílá (upřesní architekt projektu na základě předloženého vzorníku dodavatele !!!!!!!)
– vybrané výrobky – vnější rám tmavě šedá v souladu s rámy AL výrobků (upřesní architekt projektu, na základě předloženého vzorníku dodavatele !!!!!!!) – v popisu tučné písmo **v odstínu tmavě šedé**

ZASKLENÍ VÝPLNÍ FASÁDY – tepelně izolační trojsklo ($U_g = 0,6 \text{ Wm}^{-2} \text{ K}^{-1}$) o složení 4–14–4–14–4 a výplní plynem argonem
– po obvodu plastový meziskelní distanční rámeček
– vybraná okna budou osazena lepenými bezpečnostními skly tl. 8mm proti rozbití a proti vniknutí nežádoucích osob
– některé výplně dělících stěn požárních úseků budou osazena požárním prosklením

CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ – vnitřní, středové a venkovní

CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ – je u vybraných výplní v kombinaci s mikroventilací

KLIKY – provedení broušená nerez (některé budou doplněny o zámek integrovaný do kliky)

– nastavení kliky umožní dát křídlo do polohy UZAVŘENO, OTEVŘENO, SKLOPENO (dovnitř) nebo MIKROVENTILACE

BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ – u vybraných výplní budou skla opatřena grafickými prvky

– u vybraných výplní budou snižené přejezdové prahy výšky max. 20mm

ZÁMKY – u vybraných dveří budou instalovány bezpečnostní vložky bezpečnostní tř. 3 a tyto dveře budou číselně označeny v číselné řadě

PARAPET VNNITŘNÍ – dodávka k výplni otvorů, provedení z systémového dřevotřískové parapetní desky – postforming – RAL odpovídající barvě rámu.

PARAPET VNĚJŠÍ – viz. výpis klempířských výrobků – provedení z poplastovaného plechu – RAL odpovídající barvě rámu.

Před výrobou je nutné příslušné otvory přeměřit dle skutečného stavu na stavbě !!!

Před výrobou bude podrobný rozpis veškerých výrobků předložen dodavatelem (nebo výrobcem) investorovi stavby k odsouhlasení (změna v provedení investorovi stavby vyhrazena).

Rámy a zasklení musí být ve shodě s požadavky normy ČSN 730540 a ČSN 730532.

ZHOTOVITEL: P.P. Architects s.r.o., Slovinská 29, Brno, 612 00

STAVEBNÍK: Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU

BRNO - BYSTRČ

ZPRACOVATEL ČÁSTI

P.P. Architects s.r.o.
Slovinská 29, Brno, 612 00
+420 541 210 454, atelier@pparchitects.cz

PROJEKTANT (autorizovaný)

Ing. arch. Pavel Pekár
Číslo a typ autorizace: 02833 A
+420 606 268 954, pekar@pparchitects.cz

VYPRACOVAL

Ing. Lukáš Vopálenský
Ing. arch. Bořek Knytl

A.R.

0,00 310,50 m n.m. (úroveň podlahy 1.NP)

ČÁST DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

OBJEKT SO 02 - DPS_BB

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

MĚŘITKO	-	VÝKRES	PARÉ
DATUM	01 / 2024	D.1_02_X	
REVIZE	-		
STUPEŇ	DPS		

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 01		<p>Vnější plastové okno jednoduché, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-orientační rozměr okna 650x2400 mm-A-horní část okna – pevné zasklení-B-spodní část okna – pevné zasklení-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-asymetrické rozdělení A 1450:B 950 mm-z exteriéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 dB <p>Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	1.NP 1 ks	1 ks
PL 02		<p>Vnější plastové okno jednoduché, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-orientační rozměr okna 900x2400 mm-A-horní část okna – pevné zasklení-B-spodní část okna – pevné zasklení-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-asymetrické rozdělení A 1450:B 950 mm-z exteriéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 dB <p>Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	1.NP 1 ks	1 ks
PL 03		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2900x2400 mm-Průchozí světlost 1000x2300A-francouzské okno – pevné zaskleníB-balkonové dveře – otevíravé pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytko pro zavření, nízký hliníkový práh pro přejezd 20 mm-asymetrické rozdělení A 1800:B 1100 mm-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-celoobvodové kování s mikroventilacíA – z exteriéru bezpečnostní lepené skloB – spodní sklo oboustranné bezpečnostní, horní sklo z exteriéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	1.NP 6 ks	6 ks
PL 04		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2900x2400 mm-Průchozí světlost 1000x2300A-francouzské okno – pevné zaskleníB-balkonové dveře – otevíravé pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytko pro zavření, nízký hliníkový práh pro přejezd 20 mm-asymetrické rozdělení A 1800:B 1100 mm-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-celoobvodové kování s mikroventilacíA – z exteriéru bezpečnostní lepené skloB – spodní sklo oboustranné bezpečnostní, horní sklo z exteriéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	1.NP 5 ks	5 ks

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ			STRANA 3/13	
DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, BRNO – BYSTRC			01/2024	
ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 05		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> –Orientační rozměr okna 650x2220 mm –A–horní část okna – otevíravé pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky –B–spodní část okna – pevné zasklení –asymetrické rozdělení A 1220:B 1000mm. –celoobvodové kování s mikroventilací –spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo s mléčnou půsvitnou neprůhlednou fólií –dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u> –součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně –stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p>2.NP 1 ks 3.NP 1 ks 4.NP 1 ks</p>	3 ks
PL 06		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> –Orientační rozměr okna 900x2220 mm –A–horní část okna – otevíravé, pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky –B–spodní část okna – pevné zasklení –asymetrické rozdělení na výšku A 1220:B 1000mm. –celoobvodové kování s mikroventilací –spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo –dodávka včetně doplňků a příslušenství –součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně –stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p>2.NP 1 ks 3.NP 1 ks 4.NP 1 ks</p>	3 ks
PL 07		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> –Orientační rozměr okna 900x2220 mm –A–horní část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky –B–spodní část okna – pevné zasklení –asymetrické rozdělení A 1220:B 1000mm. –celoobvodové kování s mikroventilací –spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo –dodávka včetně doplňků a příslušenství –součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně –stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p>2.NP 1 ks 3.NP 1 ks 4.NP 1 ks</p>	3 ks
PL 08		<p>Vnější jednodílné plastové okno, bez členění</p> <ul style="list-style-type: none"> –Orientační rozměr okna 900x1815 mm –okno – sklápění dovnitř, z vnitřní strany pákou pro možnost otevření z mezipodesty schodiště –celoobvodové kování s mikroventilací –dodávka včetně doplňků a příslušenství, –včetně vnitřního parapetu –součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p>1.NP 1 ks 2.NP 1 ks 3.NP 1 ks 4.NP 1 ks</p>	4 ks

DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, BRNO – BYSTRC

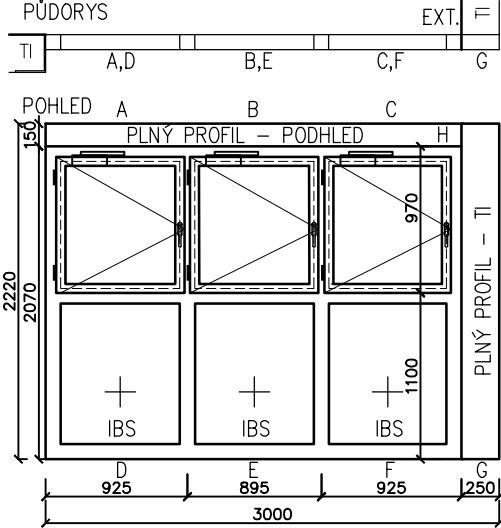
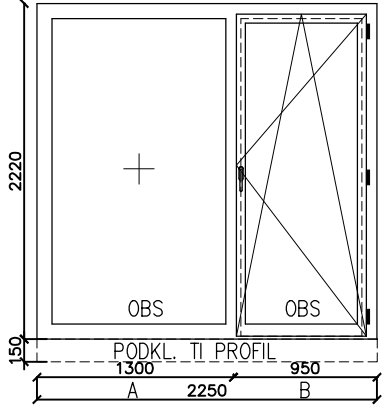
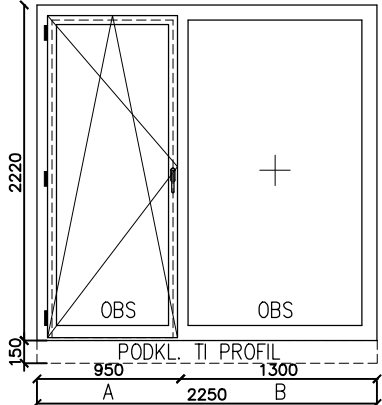
01/2024

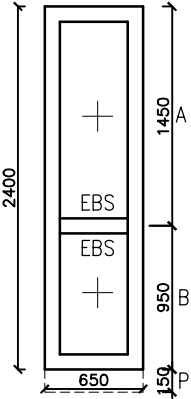
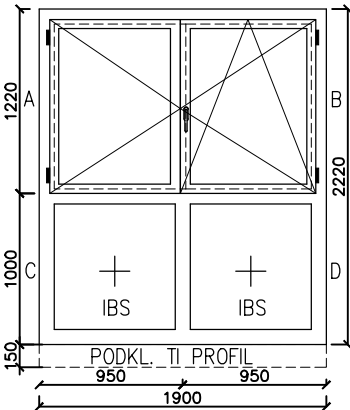
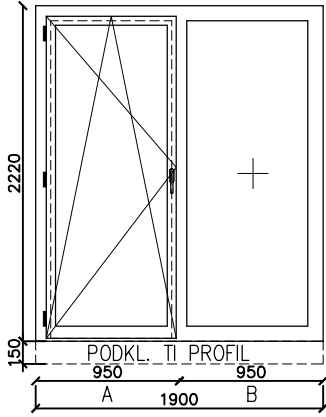
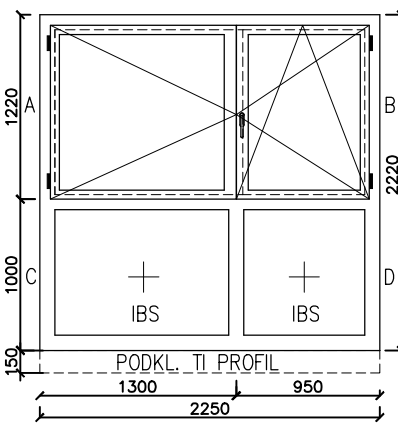
ČÍSLO	SCHEMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 09		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 1700x2220 mm -A-horní levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky -B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé -C-spodní levá část okna – pevné zasklení -D-spodní pravá část okna – pevné zasklení -symetrické rozdělení A 850:B 850 mm -asymetrické rozdělení A 1220:C 1000mm. -celoobvodové kování s mikroventilací -spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo -dodávka včetně doplňků a příslušenství -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 1 ks <u>3.NP</u> 1 ks <u>4.NP</u> 1 ks</p>	3 ks
PL 10		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 2900x1410 mm (včetně podkladního rozšiřovacího profilu) -A-levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky s pákou pro možnost otevření z mezipodesty schodiště -B-pravá část okna – sklápěcí dovnitř, z vnitřní strany kliky -asymetrické rozdělení A 950:B 1950 mm -Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření -celoobvodové kování s mikroventilací -dodávka včetně doplňků a příslušenství, motoru pro otvírání včetně vnitřního parapetu -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -odvětrání CHÚC B, automatické otvírání oken při požáru, řízení pomocí MaR, viz D1.4 VZT. <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>5.NP</u> 1 ks</p>	1 ks
PL 11		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 1900x2220 mm -A-horní levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky -B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé -C-spodní levá část okna – pevné zasklení -D-spodní pravá část okna – pevné zasklení -symetrické rozdělení A 950:B 950 mm -asymetrické rozdělení na výšku A 1220:C 1000mm. -celoobvodové kování s mikroventilací -spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo -dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u> -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 2 ks <u>3.NP</u> 2 ks <u>4.NP</u> 2 ks</p>	6 ks
PL 12		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 1900x2220 mm -A-horní levá část okna – otevíravé, levé -B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky -C-spodní levá část okna – pevné zasklení -D-spodní pravá část okna – pevné zasklení -symetrické rozdělení A 950:B 950 mm -asymetrické rozdělení na výšku A 1220:C 1000 mm -celoobvodové kování s mikroventilací -spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo -dodávka včetně doplňků a příslušenství -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>Poznámka: U 5.NP bude A 1120:C 1100mm.</p> <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>3.NP</u> 2 ks <u>5.NP</u> 1 ks</p>	3 ks

ČÍSLO	SCHEMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 13		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 1900x2220 mm -Průchozí světlost 800x2120 -A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytka pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm -B-francouzské okno – pevné zasklení -symetrické rozdělení A 950:B 950 mm -celoobvodové kování s mikroventilací -dodávka včetně doplňků a příslušenství -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 2 ks <u>4.NP</u> 2 ks</p>	4 ks
PL 14		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 1900x2220 mm -Průchozí světlost 800x2120 -A-francouzské okno – pevné zasklení -B-balkonové dveře – otevíravé, pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytka pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm -symetrické rozdělení A 950:B 950 mm -celoobvodové kování s mikroventilací -dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u> -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 2 ks <u>3.NP</u> 2 ks <u>4.NP</u> 2 ks</p>	6 ks
PL 15		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 2250x2220 mm -A-horní levá část okna – otevíravé, levé, klika -B-horní pravá část okna – výklopné, pákový otevírač okna (imobil) -C-spodní levá část okna – pevné zasklení -D-spodní pravá část okna – pevné zasklení -asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm se sloupkem -asymetrické rozdělení na výšku A 1220:C 1000mm. -celoobvodové kování s mikroventilací -spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo -dodávka včetně doplňků a příslušenství -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 1 ks <u>4.NP</u> 1 ks</p>	2 ks
PL 16		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none"> -Orientační rozměr okna 2250x2220 mm -A-horní levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika -B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé -C-spodní levá část okna – pevné zasklení -D-spodní pravá část okna – pevné zasklení -asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm -asymetrické rozdělení na výšku A 1220:C 1000mm. -celoobvodové kování s mikroventilací -spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo -dodávka včetně doplňků a příslušenství -součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně -stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 2 ks <u>4.NP</u> 2 ks</p>	4 ks

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 17		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 950:B 1300 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 3 ks <u>3.NP</u> 2 ks <u>4.NP</u> 3 ks</p>	8 ks
PL 18		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>3.NP</u> 2 ks <u>5.NP</u> 1 ks</p>	3 ks
PL 19		<p>Vnější šestidílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2900x2220 mm-A-horní levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika-B-horní střední část – pevné zasklení-C-horní pravá část okna – otevíravé, pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika-D-spodní levá část okna – pevné zasklení-E-spodní střední část okna – pevné zasklení-F-spodní pravá část okna – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 980:B 945:C 980 mm-asymetrické rozdělení na výšku A 1220:D 1000mm.-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 5 ks <u>3.NP</u> 5 ks <u>4.NP</u> 3 ks</p>	13 ks
PL 20		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2900x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 950:B 1950 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<p><u>2.NP</u> 5 ks <u>4.NP</u> 4 ks <u>5.NP</u> 3 ks</p>	12 ks

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 21		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2900x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámekem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1950:B 950 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	3.NP 5 ks 5.NP 2 ks	7 ks
PL 22		<p>Vnější třídílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 3000x2450 mm-Průchozí světlost 1000x2100-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámekem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-C-francouzské okno – pevné zasklení-D,E-plný rám-asymetrické rozdělení A 1050:B 775:C 925:D 250 mm-z exteriéru bezpečnostní lepené sklo-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství-včetně vnitřního parapetu v délce 1,5m (délka bez schodiště)-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně a <u>ocelové profily pro představenou montáž okna!</u>-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL PODEZDĚNO</p>	3.NP 1 ks	1 ks
PL 23		<p>Vnější šestidílné plastové okno, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 3000x2220 mm-A-horní levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika-B-horní střední část okna – otevíravé, levé, z vnitřní strany klika-C-horní pravá část okna – otevíravé, levé, z vnitřní strany klika-D,E,F-spodní část okna – pevné zasklení-G,H-plný rám-asymetrické rozdělení A 925:B 895,C 925 mm-asymetrické rozdělení na výšku A 1070:D 1000 mm-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-včetně vnitřního parapetu-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně a <u>ocelové profily pro představenou montáž okna!</u>-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	4.NP 1 ks	1 ks

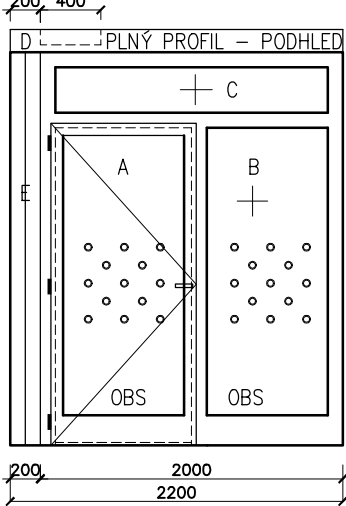
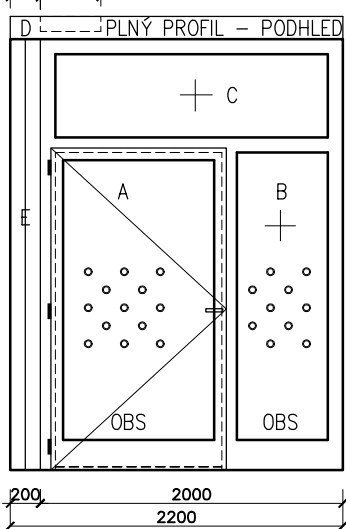
ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 24	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED A B C</p> <p>PLNÝ PROFIL – PODHLED</p> <p>TI</p> <p>2220</p> <p>2070</p> <p>150</p> <p>970</p> <p>1100</p> <p>D 925 E 895 F 925 G 250</p> <p>3000</p> <p>Předsazená montáž !!!</p>	<p>Vnější šestidílné plastové okno, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 3000x2220 mm-A–horní levá část okna – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klíka-B–horní střední část okna – otevíravé, levé, z vnitřní strany klíka-C–horní pravá část okna – otevíravé, levé, z vnitřní strany klíka-D,E,F–spodní část okna – pevné interiérové bezpeč. zasklení-G,H–plný rám-asymetrické rozdělení A 925:B 895,C 925 mm-asymetrické rozdělení na výšku A 970:D 1100 mm-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství, motoru pro otvírání-včetně vnitřního parapetu-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně a ocelové profily pro předsazenou montáž okna!-stavební neprůzvučnost min.35 db-odvětrání CHÚC B, automatické otvírání oken při požáru, řízení pomocí MaR, viz D1.4 VZT. <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	5.NP 1 ks	1 ks
PL 25	 <p>2220</p> <p>150</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p> <p>1300</p> <p>950</p> <p>A 2250 B</p>	<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A–balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klíka s integrovaným zámkem, z vnější úchytkou pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B–francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm-z exteriéru i interiéru bezpečnostní lepené sklo-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	2.NP 2 ks 3.NP 1 ks 4.NP 2 ks	5 ks
PL 26	 <p>2220</p> <p>150</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p> <p>950</p> <p>1300</p> <p>A 2250 B</p>	<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A–balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klíka s integrovaným zámkem, z vnější úchytkou pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B–francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 950:B 1300 mm-z exteriéru i interiéru bezpečnostní lepené sklo-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	3.NP 1 ks 5.NP 1 ks	2 ks

ČÍSLO	SCHEMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 27		<p>Vnější plastové okno jednodílné, francouzské, členění dle schéma</p> <p>RÁM PROVEDENÍ ANTRACIT</p> <ul style="list-style-type: none">-orientační rozměr okna 650x2400 mm-A-horní část okna – pevné zasklení-B-spodní část okna – pevné zasklení-Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření-asymetrické rozdělení A 1450:B 950 mm-z exteriéru bezpečnostní lepené sklo s pískováním-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 dB <p>Doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	1.NP 1 ks	1 ks
PL 28		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 1900x2220 mm-A-horní levá část okna – otevíravé, levé-B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky-C-spodní levá část okna – pevné zasklení-D-spodní pravá část okna – pevné zasklení-symetrické rozdělení A 950:B 950 mm-asymetrické rozdělení A 1220:C 1000mm.-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	2.NP 2 ks 4.NP 2 ks	4 ks
PL 29		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 1900x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-symetrické rozdělení A 950:B 950 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	3.NP 2 ks	2 ks
PL 30		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-A-horní levá část okna – otevíravé, levé-B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany kliky-C-spodní levá část okna – pevné zasklení-D-spodní pravá část okna – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm-asymetrické rozdělení A 1220:B 1000mm.-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p> <p>PODKL. TI PROFIL</p>	2.NP 2 ks 3.NP 2 ks 4.NP 2 ks	6 ks

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 31		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-A-horní levá část okna –otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika-B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé-C-spodní levá část okna – pevné zasklení-D-spodní pravá část okna – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm-asymetrické rozdělení A 1220:C 1000 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	3.NP 2 ks	2 ks
PL 32		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské s balkonovými dveřmi, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-Průchozí světlost 800x2120-A-balkonové dveře – otevíravé, levé, kombinované se sklápěním dovnitř, z vnitřní strany klika s integrovaným zámekem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm-B-francouzské okno – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm-celoobvodové kování s mikroventilací-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	2.NP 1 ks 4.NP 1 ks	2 ks
PL 33		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 1900x2220 mm-A-horní levá část okna – otevíravé, levé, klika-B-horní pravá část okna – sklopné, pákový otevírač okna (imobil)-C-spodní levá část okna – pevné zasklení se sloupkem-D-spodní pravá část okna – pevné zasklení-symetrické rozdělení A 950:B 950 mm-asymetrické rozdělení A 1220:C 1000mm.-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství, <u>včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu</u>-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	2.NP 1 ks 3.NP 1 ks 4.NP 1 ks	3 ks

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
<div>PL</div> <div>34</div>		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 1900x2220 mm-A-horní levá část okna – sklopné, pákový otevírač okna (imobil)-B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé, klika-C-spodní levá část okna – pevné zasklení-D-spodní pravá část okna – pevné zasklení-symetrické rozdělení A 950:B 950 mm se sloupkem-asymetrické rozdělení A 1220:C 1000mm. <p>Poznámka: U 5.NP bude A 1120:B 1100mm.</p> <ul style="list-style-type: none">-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<div>2.NP</div> <div>1 ks</div> <div>3.NP</div> <div>1 ks</div> <div>4.NP</div> <div>1 ks</div> <div>5.NP</div> <div>1 ks</div>	4 ks
<div>PL</div> <div>35</div>		<p>Vnější čtyřdílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 2250x2220 mm-A-horní levá část okna – sklopné, pákový otevírač okna (imobil)-B-horní pravá část okna – otevíravé, pravé, klika-C-spodní levá část okna – pevné zasklení-D-spodní pravá část okna – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1300:B 950 mm se sloupkem-asymetrické rozdělení A 1220:C 1000 mm <ul style="list-style-type: none">-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo-dodávka včetně doplňků a příslušenství, včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<div>3.NP</div> <div>1 ks</div>	1 ks
<div>PL</div> <div>36</div>		<p>Vnější dvoudílné plastové okno, francouzské, členění dle schéma</p> <ul style="list-style-type: none">-Orientační rozměr okna 650x2220 mm-A-horní část okna – sklopné, pákový otevírač okna (imobil)-B-spodní část okna – pevné zasklení-asymetrické rozdělení A 1220:B 1000mm. <ul style="list-style-type: none">-celoobvodové kování s mikroventilací-spodní část okna z interiéru bezpečnostní lepené sklo s mléčnou půsvitnou neprůhlednou fólií-dodávka včetně doplňků a příslušenství, včetně vnitřních žaluzií ve stříbrném odstínu-součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně-stavební neprůzvučnost min.35 db <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	<div>2.NP</div> <div>1 ks</div> <div>3.NP</div> <div>1 ks</div> <div>4.NP</div> <div>1 ks</div>	3 ks

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 37	<div><p>PŮDORYS</p><p>EXT.</p></div> <p>POHLED</p> <td><p>PODKL. TI PROFIL</p><p>Vnější stěna s dveřmi, okny a plnými výplněmi – členění dle schéma</p><p>–orientační rozměr sestavy 11700x2400 mm</p><p>A – a1 –levé otevíravé okno v kombinaci se sklápěním a mikroventilací, a1 bezpečnostní sklo exteriérové, a2 bezpečnostní sklo oboustranné, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem</p><p>B – b1 –pravé otevíravé okno v kombinaci se sklápěním a mikroventilací, b1 bezpečnostní sklo exteriérové, b2 bezpečnostní sklo oboustranné, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem</p><p>C – pravé balkonové dveře průchozí světlost 1000x2300mm; zvýšený okop, c1 bezpečnostní sklo exteriérové, c2 bezpečnostní sklo oboustranné, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm</p><p>D – pravé balkonové dveře průchozí světlost 1000x2300mm; zvýšený okop, d1 bezpečnostní sklo exteriérové, d2 bezpečnostní sklo oboustranné, , z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm</p><p>E – pevný díl s oboustranným bezpečnostním sklem</p><p>–předsazená montáž</p><p>–Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření</p><p>–tepelně izolační podkladní profil</p><p>–celoobvodové kování s mikroventilací</p><p>–dodávka včetně doplňků a příslušenství</p><p>–součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně</p><p>–stavební neprůzvučnost min.35 db</p><p>–zevnitř uzamykatelné</p><p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p></td> <td>1.NP 1 ks</td> <td>1 ks</td>	<p>PODKL. TI PROFIL</p> <p>Vnější stěna s dveřmi, okny a plnými výplněmi – členění dle schéma</p> <p>–orientační rozměr sestavy 11700x2400 mm</p> <p>A – a1 –levé otevíravé okno v kombinaci se sklápěním a mikroventilací, a1 bezpečnostní sklo exteriérové, a2 bezpečnostní sklo oboustranné, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem</p> <p>B – b1 –pravé otevíravé okno v kombinaci se sklápěním a mikroventilací, b1 bezpečnostní sklo exteriérové, b2 bezpečnostní sklo oboustranné, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem</p> <p>C – pravé balkonové dveře průchozí světlost 1000x2300mm; zvýšený okop, c1 bezpečnostní sklo exteriérové, c2 bezpečnostní sklo oboustranné, z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm</p> <p>D – pravé balkonové dveře průchozí světlost 1000x2300mm; zvýšený okop, d1 bezpečnostní sklo exteriérové, d2 bezpečnostní sklo oboustranné, , z vnitřní strany klika s integrovaným zámkem, z vnější úchytky pro zavření, nízký hliníkový práh max. 20 mm</p> <p>E – pevný díl s oboustranným bezpečnostním sklem</p> <p>–předsazená montáž</p> <p>–Vnější profil rámu opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – povrch je chráněn proti UV záření</p> <p>–tepelně izolační podkladní profil</p> <p>–celoobvodové kování s mikroventilací</p> <p>–dodávka včetně doplňků a příslušenství</p> <p>–součástí okna je parotěsné uzavření na vnitřní straně</p> <p>–stavební neprůzvučnost min.35 db</p> <p>–zevnitř uzamykatelné</p> <p>doměření a přesná specifikace dle skutečného stavu (během stavby) !!!</p>	1.NP 1 ks	1 ks

ČÍSLO	SCHÉMA (POHLED Z INTERIÉRU)	POPIS	LOKACE Ks	CELKEM
PL 38	<p>(POHLED ZE ZÁDVEŘÍ)</p> 	<p>Vnitřní stěna s dveřmi, členění dle schéma – Uw 1,4 W/(m2.K)</p> <p>– orientační rozměr stěny 2200x2600 mm</p> <p>A průchozí světlost 900x2100 B,C – pevné zasklení E 2x rozšiřující profil</p> <p>A – jednokřídlé dveře, levé, zvýšený okop, hliníkový práh (max. 20mm) D – plný profil, otvor 400x100mm pro kabelové lávky, koordinovat s profesí elektro</p> <p>– asymetrické rozdělení – asymetrické rozdělení AB 2150 : C 450 : D 150 mm A,B oboustranně bezpečnostní lepené sklo – rámu oboustrnně opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – stavěč – klika/klika – s grafickým motivem pro bezbariérové užívání</p>	<p>2.NP 1 ks 3.NP 1 ks 4.NP 1 ks</p>	3 ks
PL 39	<p>(POHLED ZE ZÁDVEŘÍ)</p> 	<p>Vnitřní stěna s dveřmi, členění dle schéma – Uw 1,4 W/(m2.K)</p> <p>– orientační rozměr stěny 2200x2850 mm</p> <p>A průchozí světlost 1100x2100 B,C – pevné zasklení E 2x rozšiřující profil</p> <p>A – jednokřídlé dveře, levé, zvýšený okop, hliníkový práh (max. 20mm) D – plný profil, otvor 400x100mm pro kabelové lávky, koordinovat s profesí elektro</p> <p>– asymetrické rozdělení – asymetrické rozdělení AB 2150 : C 700 : D 150 mm A,B oboustranně bezpečnostní lepené sklo – rámu oboustrnně opatřen povrchovou úpravou v odstínu tmavě šedé – stavěč – klika/klika – s grafickým motivem pro bezbariérové užívání</p>	<p>1.NP 1 ks</p>	1 ks