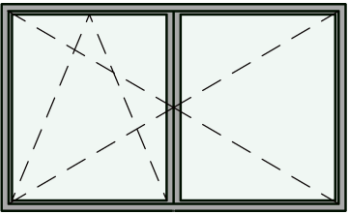
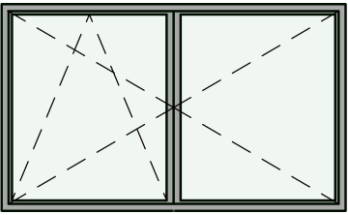
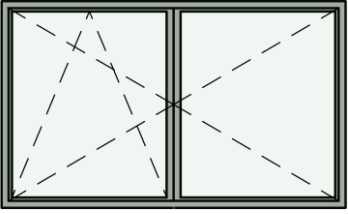
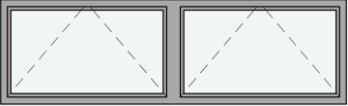
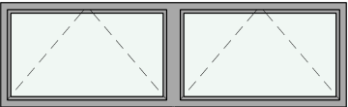
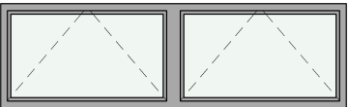


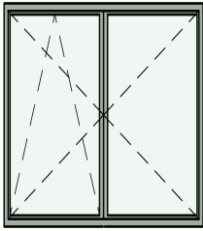
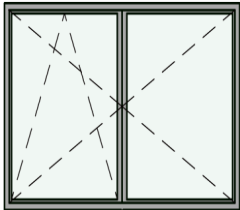
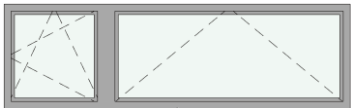
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O1a	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	0 7 0 7	Kovová klíka stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení oken v místnosti 2.29, 2.30, K.11, K8, K.7 opatřeno bezpečnostní folií.</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU náštíkem š.=270mm 7x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=200mm 7x</p> <p>sítě proti hmyzu</p>
O1b	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	0 8 0 8	Kovová klíka stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU náštíkem š.=270mm 8x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=200mm 8x</p> <p>Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z31</p> <p>sítě proti hmyzu</p>
O1c	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	4 0 0 4	Kovová klíka stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení oken v místnosti 1.21 opatřeno bezpečnostní folií.</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU náštíkem š.=170mm 4x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=230mm 4x</p> <p>Meziokenní žaluzie</p>

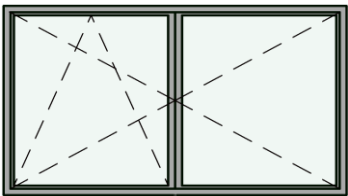
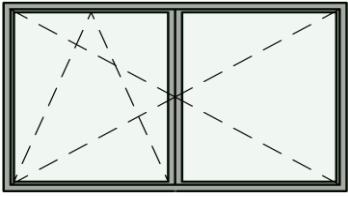
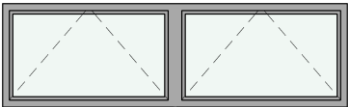
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O2a	 <p>Plastové okno dvoukřídlé sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 3 - 3	Kovová klika stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w = 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení oken opatřeno bezpečnostní folií.</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet systémový 2x</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=200mm 3x</p> <p>sítě proti hmyzu</p>
O2b	 <p>Plastové okno dvoukřídlé sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 4 - 4	Kovová klika stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w = 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet systémový 4x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 4x</p> <p>Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z32</p> <p>sítě proti hmyzu</p>
O3	 <p>Plastové okno dvoukřídlé se sloupkem, sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w = 0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet systémový</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x</p> <p>Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z32</p> <p>Sít proti hmyzu</p>

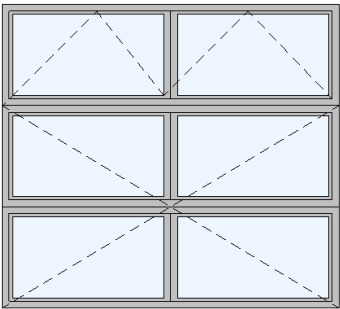
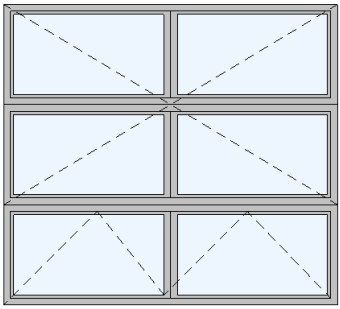
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

Označení na výkrese	Schematické zobrazení popisu	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O4	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	1250 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení okna opatřeno bezpečnostní folií.	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x Vnitřní parapet Plastový š.= 200mm 1x sít' proti hmyzu
O5	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	1500 x 1500	1.np 2.np 3.np Σ =	- - 1 1	Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z33
O6	 <p>Plastové okno dvoukřídle se sloupkem, pravé křídlo sklápěcí s mikroventilací, levé křídlo otvíravé, sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 750	1.np 2.np 3.np Σ =	- - 1 1	Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x

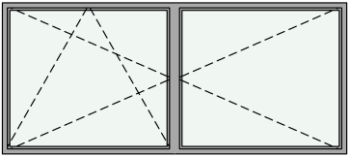
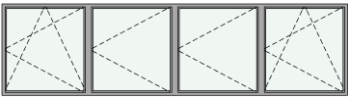
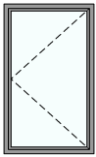
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O7a	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 1500	1.np 2.np 3.np Σ =	- 2 4 6	Kovová klíka stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení oken v místnosti 2.08 opatřeno bezpečnostní folií.</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x ve 2.NP sítě proti hmyzu 2x</p>
O7b	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	2500 x 1500	1.np 2.np 3.np Σ =	- 2 6 8	Kovová klíka stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení okna v místnosti 2.08 opatřeno bezpečnostní folií.</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z34 ve 2.NP sítě proti hmyzu 2x</p>
O8	 <p>Plastové okno dvoukřídle sklápěcí s mikroventilací.</p>	2380 x 750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 0 1	Kovová klíka stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>	RAL 7016 Antracit	<p>Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z35 Síť proti hmyzu</p>

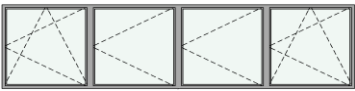
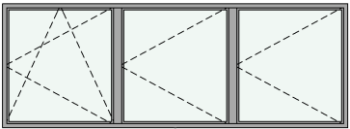
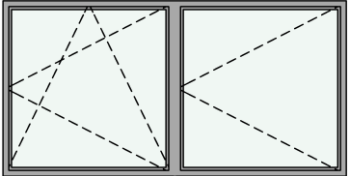
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O9	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. Hlavní křídla otevíravé ven, horní křídla sklápěcí. Ovládání otevírání hlavních křidel elektrickým impulsem z EPS a tlačítkem od vstupu.</p>	2500 x 2250	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Otevírání horních křidel - Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení okna opatřeno bezpečnostní folií.	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x Síť proti hmyzu
O10	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. s nadsvětlíkem. Otevíravé dovnitř, spodní křídla sklápěcí. Ovládání otevírání hlavních křidel elektrickým impulsem z EPS a tlačítkem od vstupu.</p>	2500 x 2250	1.np 2.np 3.np Σ =	- - 1 1	Otevírání spodních křidel - Pákový ovladač	Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x

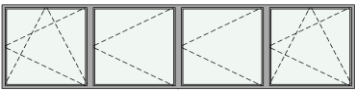
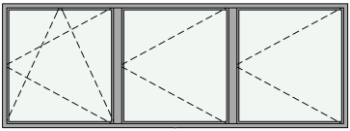
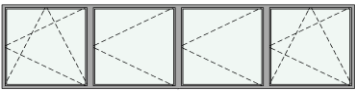
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

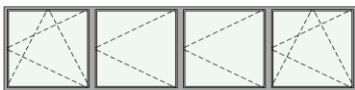
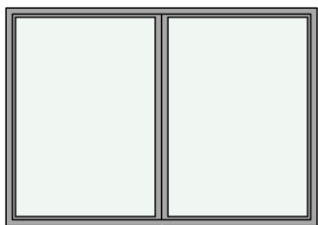
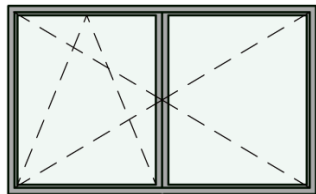
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O11	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	3430 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klíka stříbrná	dvojsklo $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU náštíkem š.=170mm 1x Vnitřní parapet ne
O12	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. Krajiní křídla otvíravé sklopné, středové křídla otvíravé.</p>	5720 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klíka stříbrná	dvojsklo $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU náštíkem š.=170mm 1x Vnitřní parapet ne
O13	 <p>Plastové okno jednokřídle otvíravé.</p>	1000 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	2 - - 2	Kovová klíka stříbrná	dvojsklo $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU náštíkem š.=170mm 1x Vnitřní parapet ne

D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

Označení na výkrese	Schematické zobrazení popisu	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O14	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. Krajiní křídla otvíravé sklopné, středové křídlo otvíravé.</p>	5890 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	dvojsklo $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=170mm 1x Vnitřní parapet ne
O15	 <p>Plastové okno trojkřídle. Levé křídlo otvíravé sklopné, pravé a středové křídlo otvíravé.</p>	4100 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	dvojsklo $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=170mm 1x Vnitřní parapet ne
O16	 <p>Plastové okno dvojkřídle. Levé křídlo otvíravé sklopné, pravé křídlo otvíravé.</p>	3050 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$ Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x Vnitřní parapet Plastový š.=70mm 1x

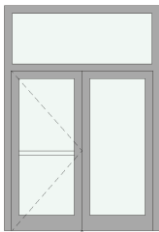
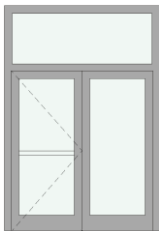

D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna

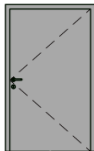

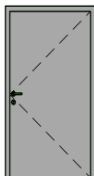
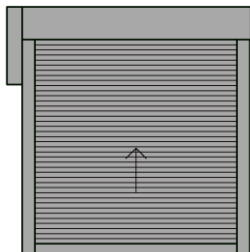
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O17	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. Krajiní křídla otvíravé sklopné, středové křídlo otvíravé.</p>	5450 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení opatřeno UV folií</p>	<p>RAL 7016 Antracit</p>	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=70mm 1x</p>
O18	 <p>Plastové okno trojkřídle. Levé křídlo otvíravé sklopné, pravé a středové křídlo otvíravé.</p>	3900 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení opatřeno UV folií</p>	<p>RAL 7016 Antracit</p>	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=70mm 1x</p>
O19	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. Krajiní křídla otvíravé sklopné, středové křídlo otvíravé.</p>	5515 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	<p>Tepelně-izolační trojsklo, $U_w=0,92 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Zasklení opatřeno UV folií</p>	<p>RAL 7016 Antracit</p>	<p>Včetně doplňků:</p> <p>Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x</p> <p>Vnitřní parapet Plastový š.=70mm 1x</p>

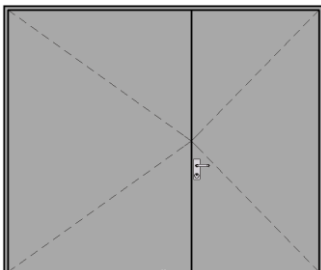
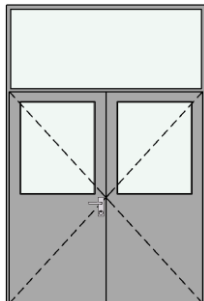
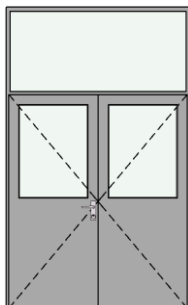
Akce: Přístavba kuchyně domova seniorů Břeclav					Vypracoval: Marek Bilíček		LIST 9	
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - okna								
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
O20	 <p>Plastové okno čtyřkřídle. Krajiní křídla otvíravé sklopné, středové křídlo otvíravé.</p>	5650 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, U _w =0,92 W/m²K Zasklení opatřeno UV folií	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x Vnitřní parapet Plastový š.=70mm 1x
O21	 <p>Hliníkové okno dvoukřídle neotvíravé protipožární. Odolnost EW 30 DP3</p>	2500 x 1750	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	protipožární sklo	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet FeZn s PU nástřikem š.=270mm 1x Vnitřní parapet Plastový š.=200mm 1x Meziokenní žaluzie
O22	 <p>Plastové okno dvoukřídle otvíravé. Levé křídlo je otvíravé i sklápěcí s mikroventilací.</p>	2380 x 1500	1.np 2.np 3.np Σ =	- - 1 1	Kovová klika stříbrná	Tepelně-izolační trojsklo, U _w =0,92 W/m²K	RAL 7016 Antracit	Včetně doplňků: Vnější parapet systémový Vnitřní parapet Plastový š.=300mm 1x Předokenní žaluzie – výpis zám. výrobků Z36 Síť proti hmyzu

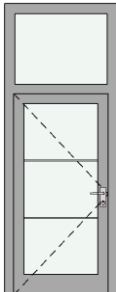
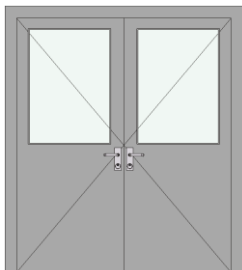
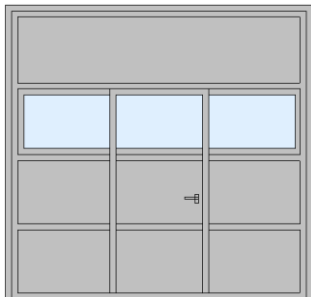
Poznámky:

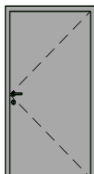
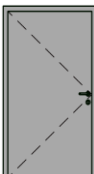
- Okna ve schematickém zobrazení jsou znázorněny v pohledu z exteriéru.
- Přesné rozměry stavebních otvorů je nutné zaměřit dle skutečnosti na stavbě.

Akce: Přístavba kuchyně domova seniorů Břeclav					Vypracoval: Marek Bilíček		LIST 10	
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - dveře								
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměry Průchozí (stav. otvor) (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
D1	 <p>Vchodové hliníkové dveře dvoukřídlé levé s nadsvětlíkem, otvíravé ven , pravé křídlo pevné otvíravé s aretací, nadsvětlík s pevným zasklením.</p>	2000 x 2000 (2200x2950)	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Levé křídlo - panikové kování Pravé křídlo	Tepelně- izolační trojsklo, U _w =0,92 W/m²K Zasklení opatřeno bezp. folií.	RAL 7016 Antracit	Bezbariérová úprava Rámová zárubeň
D2	 <p>Vchodové hliníkové dveře dvoukřídlé levé s nadsvětlíkem, otvíravé ven, pravé křídlo pevné otvíravé s aretací, nadsvětlík s pevným zasklením.</p>	1800 x 2150 (2000x2950)	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Panikové kování	Tepelně- izolační trojsklo, U _w =0,92 W/m²K Zasklení opatřeno bezp.folií.	RAL 7016 Antracit	Bezbariérová úprava Rámová zárubeň Elektronický zámek, odemykání pomocí el. vrátného a čipem (propojeno se stávajícím systémem objektu)
D3	 <p>Vchodové hliníkové dveře dvoukřídlé pravé, pravé křídlo otvíravé ven, levé křídlo pevné - otvíravé s aretací</p>	2000 x 2000	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Pravé křídlo -panikové kování Levé křídlo – dvoubodový pákový zavírač na vnitřní straně	Tepelně- izolační trojsklo, U _w =0,92 W/m²K Zasklení opatřeno bezp.folií.	RAL 7016 Antracit	Bezbariérová úprava Rámová zárubeň Elektronický zámek, odemykání pomocí el. vrátného a čipem (propojeno se stávajícím systémem objektu)

Akce: Přístavba kuchyně domova seniorů Břeclav					Vypracoval: Marek Bilíček		LIST 11	
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - dveře								
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměr Průchozí (stav. otvor) (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
D4	 Plné hliníkové dveře jednokřídlé levé, otvíravé.	1100 x 2150	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	-	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň
D5	 Sekční garážové vrata	2500 x 2400	1.np 2.np 3.np Σ =	7 - - 7		-	RAL 7016 Antracit	Panel vrat s prosvětlením
D6	 Plné hliníkové dveře jednokřídlé levé, otvíravé. Odolnost EI30 DP3-Sm-C	900 x 2150	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	-	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň
D7	 Rolovací vrata s hliníkovými profily s boxem v otvoru nad vraty	2000 x 2200	1.np 2.np 3.np Σ =	- 2 - 2		-	RAL 7016 Antracit	

Akce: Přístavba kuchyně domova seniorů Břeclav					Vypracoval: Marek Bilíček		LIST 12	
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - dveře								
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměr Průchozí (stav. otvor) (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
D8	 Dvoukřídle protipožární ocelové otvíravé vrata, asymetrické. Odolnost EI30 DP1-C	2900 x 2450	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Levé křídlo: Kovová klika stříbrná Pravé křídlo: Dvoubodový pákový zavírač na vnitřní straně	-	RAL 7016 Antracit	Šířka křídel P. = 1,2 m L. = 1,7 m Nátěr vrat pro venkovní prostředí.
D9	 Částečně prosklené hliníkové dveře dvoukřídle s nadsvětlíkem, otvíravé.	1800 x 2100 (2000x2950)	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	dvojsklo U _w =1,1 W/m²K	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň
D10	 Částečně prosklené hliníkové dveře dvoukřídle s nadsvětlíkem, otvíravé.	1600 x 2100 (1800x3070)	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	dvojsklo U _w =1,1 W/m²K	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň

Akce: Přístavba kuchyně domova seniorů Břeclav					Vypracoval: Marek Bilíček		LIST 13	
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - dveře								
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměr Průchozí (stav. otvor) (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
D47	 <p>Částečně prosklené hliníkové dveře jednokřídlé levé s nadsvětlíkem, otvíravé.</p>	900x2000 (1100x3000)	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	-	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň
D48	 <p>Částečně prosklené hliníkové dveře dvoukřídlé, otvíravé ven</p>	1800 x 2150 (2000x2250)	1.np 2.np 3.np Σ =	- 1 - 1	Kovová klika stříbrná	-	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň
D49	 <p>Sekční garážové vrata s dveřním křídlem na osu (800/2000)</p>	2500 x 2400	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1		-	RAL 7016 Antracit	Panel vrat s prosvětlením

Akce: Přístavba kuchyně domova seniorů Břeclav					Vypracoval: Marek Bilíček		LIST 14	
D.1.1.2.33 Výpis venkovních výplní otvorů - dveře								
Označení na výkrese	Schematické zobrazení popis	Rozměr Průchozí (stav. otvor) (mm)	Podlaží	Počet ks	Vrchní kování	Zasklení	Barevný odstín	Poznámka
D54	 Plné hliníkové dveře jednokřídlé pravé, otvíravé. Odolnost EI30 DP1-C	1000 x 1970	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	-	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň Výměna stávajících dveří.
D55	 Plné hliníkové dveře jednokřídlé levé, otvíravé. Odolnost EI30 DP1-C	900 x 1970	1.np 2.np 3.np Σ =	1 - - 1	Kovová klika stříbrná	-	RAL 7016 Antracit	Rámová zárubeň Výměna stávajících dveří.

Poznámky:

- Dveře ve schematickém zobrazení jsou znázorněny v pohledu z exteriéru.
- Přesné rozměry stavebních otvorů je nutné zaměřit dle skutečnosti na stavbě

STAVEBNÍ FIRMA PLUS s.r.o.
Měšťanská 3992/109
695 01 Hodonín



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

PŘÍSTAVBA DOMOVA SENIORŮ BŘECLAV – KUCHYNĚ SO 01 – PŘÍSTAVBA KUCHYNĚ

D.1.1.2.33

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

Název stavby:	Přístavba Domova seniorů Břeclav - kuchyně
Investor:	Město Břeclav (IČ – 00283061), Nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav
Kat. území:	Břeclav
Obec:	Břeclav
Parc. č.:	st. p. parc. č. 3361, 4644 a poz. p. parc. č. 2581/44, 3724/1, 2581/1
Datum:	07/2018
Stupeň:	DPS
Č. zakázky:	055-17
Vypracoval:	kolektiv projektantů
Kontroloval:	Jiří Šetina, DiS.
Hlavní projektant:	Ing. Marek Hason