

VÝPIS PRVKŮ PSV - OSTATNÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ			POZN.
			1.NP	Střecha	Celkem	

0 1		<p>Zimní zahrada je navržena ze systémových hliníkových profilů pro zimní zahrady. Svislé stěny a dveře jsou navrženy z hliníkových profilů stavební hloubky 77 mm, s tříkomorovým systémem s přerušením tepelného mostu. Přerušení tepelného mostu je provedeno polyamidovými pásky vyztuženými skelnými vlákny. Barevnost profilů je navržena v odstínu RAL 7021 – Schwarzgrau. Odstín nutno odsouhlasit před výrobou s architektem na základě předloženého vzorku dodavatelem stavby. Spoje mezi rámy jsou vodotěsné, používají se profily s drážkami pro prefabrikovaná těsnění (při instalaci se nepoužívá silikon). Zimní zahrada je navržena v pravidelném rytmu svislých profilů 1250 mm, fixní plochy jsou navrženy se zasklením trojsklem s koeficientem</p> <p>$k = 0,6$, otevíravé jednokřídlové a dvoukřídlové dveře jsou s ohledem na velikost navrženy se zasklením dvojsklem. Zastřešení zimní zahrady je navrženo s bezpečnostním sklem se zasklením izolačním dvojsklem. Ve střešní rovině navrženy 4 ks otevíravých oken se servopohonem pro ovládání otevření oken.</p> <p>Ve svislém zasklení osazeny dvoukřídlové dveře 1 ks – pravé a 1ks levé – viz čelní pohled. š. 2 346 mm/ v. 2636 mm.</p> <p>Dveře neslouží jako hlavní vstup ! Dveře osazeny sníženým prahem předpoklad max 15 mm.</p> <p>Barevnost profilů je navržena v odstínu RAL 7021 – Schwarzgrau. Odstín nutno odsouhlasit před výrobou s architektem na základě předloženého vzorku dodavatelem stavby.</p> <p>Dveře s bezpečnostním zámkem s cylindrickou vložkou – systém generálního klíče ! Nutno upřesnit dle požadavku investora. Dveřní kování klika/klika.</p> <p>Dvoukřídlové dveře budou používány a otevírány na základě vnitřního řádu provozu a proto nejsou navrženy s vodorovným madlem a označením dle 398/2009 Sb. - v případě požadavku investora na využívání dveří klienty bez asistence je nutné dveře provést :</p> <p>Dveře smí být zaskleny od v. 400 mm nebo musí být chráněny proti mechanickému poškození vozíkem ! Včetně kontrastního označení nalepených čtverců 50x50 mm ve v. 800 a 1600 mm.</p> <p>Rozměr : boky 1472 mm + 13 905 mm / v. 2680+107 mm viz příčný řez</p>	komplet	komplet	komplet	

VÝPIS PRVKŮ PSV - OSTATNÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ			POZN.
			1.NP	Střecha	Celkem	
		<p><u>SPECIFIKACE ZASKLENÍ : O/1 + O/2</u></p> <p><u>Zasklení :</u> Fasáda – sklo uloženo po celém obvodě, protisluneční sklo - koeficient g= 37% Složení: Bezpečnostní sklo tepelně tvrzené + HST Planibel Energy NT 6 mm – 16 AR – Planibel Clearvision 6 mm -16AR – bezpečnostní sklo vrstvené Stratobel Top N+ 44.2</p> <p>Fasáda- dveře - uloženo po celém obvodě Složení: Bezpečnostní sklo tepelně tvrzené + HST Planibel Energy NT 6 mm – 16 AR– bezpečnostní sklo vrstvené Stratobel 44.2</p> <p>Střecha - uloženo po celém obvodě, protisluneční sklo – koeficient g= 40% Složení: Bezpečnostní sklo tepelně tvrzené + HST Planibel Energy NT 8 mm – 16 AR– bezpečnostní sklo vrstvené Stratobel 55.2</p>				
0 2	STAV.OTVOR š.1150 mm/ v.2700 mm	<p>Jednokřídlové dveře ze systémových hliníkových profilů pro zimní zahrady. Dveře jsou navrženy z hliníkových profilů stavební hloubky 77 mm, s tříkomorovým systémem s přerušením tepelného mostu. Přerušení tepelného mostu je provedeno polyamidovými pásky vyztuženými skelnými vlákny. Dveře neslouží jako hlavní vstup ! Dveře smí být zaskleny od v. 400 mm nebo musí být chráněny proti mechanickému poškození vozíkem ! Dveře osazeny sníženým prahem předpoklad max 15 mm.</p> <p>Barevnost profilů je navržena v odstínu RAL 7021 – Schwarzgrau. Odstín nutno odsouhlasit před výrobou s architektem na základě předloženého vzorku dodavatelem stavby.</p> <p><u>Zasklení : sklo čiré kalené</u> VIZ SPECIFIKACE ZASKLENÍ</p> <p>Dveře s bezpečnostním zámkem s cylindrickou vložkou – systém generálního klíče ! Nutno upřesnit dle požadavku investora. Dveřní kování klika/klika. Na dveřích osazeno vodorovné madlo dle požadavku vyhl.398/2009 Sb. včetně kontrastního označení nalepených čtverců 50x50 mm ve v. 800 a 1600 mm.</p>	1 ks pravé	----	1 ks pravé	

VÝPIS PRVKŮ PSV - OSTATNÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	MNOŽSTVÍ			POZN.
			1.NP	Střecha	Celkem	
03		<p>VENKOVNÍ MARKÝZA - ZASTÍNĚNÍ</p> <p>Zařízení s elektropohonem a protitahovým zařízením Zaoblené skříňě z protlačovaného hliníkového profilu, postranně uzavřené bočnicemi z tvrzené hliníkové slitiny; Vodící profily napínací lišta z protlačovaného hliníku , toč průměru 85 mm s integrovaným svazkem pružin vypínacího systému, protitah napínací lišty speciálním textilním popruhem; Skříň, vodící lišty a napínací lišta lakovaná vypalovacím lakem, barva RAL 7021</p> <p>Textil: standartně markýzová tkanina normy 320, 100 % akryl, barva bude upřesněna architektem Pohon: Spouštění a vytahování závěsu trubkovým elektromotorem 230 V 50 Hz. Provedení : kotvení : okenní rám (příčnky) barva al. skříň ,lišty : RAL látka : Standart motor : Standart automatika : NE ovladač :</p> <p>Navržené stínění zimní zahrady je navrženo z exteriéru s ovládání stahování a vytahování rolet tlačítkem osazeným ve zdivu viz část elektroinstalace.</p>				