

# Krajský úřad Ústeckého kraje - rekonstrukce objektu v ulici Velká Hradební 3121 / 50 Ústí nad Labem

D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

## TABULKY PSV PRVKŮ

v.č.11

Vypracovala: Tereza Kubištová, IDP spol. s r.o.  
oprava ze dne: 14.04.2020

UPOZORNĚNÍ:

- VEŠKERÉ PRVKY (VNITŘNÍ PARAPETY, OKNA, DVEŘE, VOLNÉ VYBAVENÍ, ATD..) BUDOU VE STEJNÉM VZHLEDU, JAKO STÁVAJÍCÍ VYBAVENÍ SPOJOVACÍHO KRČKU

POZNÁMKA:

- 1) Každý otvor bude před zahájením výroby jednotlivě zaměřen.
- 2) Před zahájením výroby budou všechny prvky vyvzorkovány a předloženy investorovi, AD a TDI k odsouhlasení. Poté bude zahájena výroba. Barevná a materiálová provedení (stejně jako způsoby otvírání oken a dveří, a typologie kování) budou upřesněna investorem a následně schválena AD dle předložených vzorníků.
- 3) AD a TDI bude předložen k odsouhlasení výrobní výkres jednotlivých prvků a následně výrobní dokumentace před zahájením prací.
- 4) Klempířské a zámečnické práce budou provedeny plně v souladu s ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí. Klempířské prvky budou k podkladu lepeny trvale pružným klempířským lepicím tmelem / stěrkou (vč. spárování) a pomocně mechanicky ukotveny do nosné konstrukce.
- 5) Při realizaci nutno dbát na technologický postup a dodržení dilatačních celků stanovených výrobcem a technickými normami!

## TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
D1		<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ PROTIHLUKOVÉ OCEL DO SDK L</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- světlá velikost: 900/ 2000 mm</li> <li>- otevírání: jednokřídlé otvíravé</li> <li>- křídlo: plná dřevotřísková deska s povrchovou úpravou CPL fólie, protihlukové s útlumem 44 dB, 2x těsnění</li> <li>- zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu s těsněním</li> <li>- barevné řešení určí uživatel a AD</li> <li>- kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy</li> <li>- U=1,4 w/m2K</li> <li>- požadavky: protihlukové</li> <li>- požární odolnost: EW30DP3-C</li> </ul>	2	0	0	0	8
D2		<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK L</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- světlá velikost: 900/ 2000 mm</li> <li>- otevírání: jednokřídlé otvíravé</li> <li>- křídlo: dutinková dřevotříska</li> <li>- zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu</li> <li>- barevné řešení určí uživatel a AD</li> <li>- kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy</li> <li>- požadavky: bez požadavků</li> <li>- požární odolnost: EW30DP3-C</li> </ul>	0	0	0	0	1
D3		<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK L</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- světlá velikost: 700/ 2000 mm</li> <li>- otevírání: jednokřídlé otvíravé</li> <li>- křídlo: dutinková dřevotříska</li> <li>- zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu</li> <li>- barevné řešení určí uživatel a AD</li> <li>- kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy</li> <li>- požadavky: větrací mřížka 400x100 mm ve spodní části dveří, hliníková s vodorovnými lamelami</li> <li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li> </ul>	2	4	4	0	11

## TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS		1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
D5		<p>PROSKLENÉ VSTUPNÍ DVEŘE</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- světlá velikost: 1600/ 2100 mm</li><li>- velikost celková: 3600/ 3300+550 mm</li><li>- otevírání: dvoukřídle posuvné, automatické</li><li>- otevírací: automatické lineární, křídla zavěšena do profilů pohonu umístěn vodorovně nad křídly dveří, nastavitelná rychlost otevírání a zavírání (20-50 cm/s), nastavená doba otevírání (1-15 s),</li><li>- křídlo: sklo, čiré</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení a přerušovaným tepelným mostem + SDK do vlhkého prostředí</li><li>- kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení)</li><li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li></ul>		2	0	0	0	2
D6		<p>PROSKLENÉ DVEŘE BOČNÍHO VSTUPU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- světlá velikost: 900/ 2000 mm</li><li>- otevírání: jednokřídle otvíravé</li><li>- křídlo: izolační trojsklo, čiré</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení a přerušovaným tepelným mostem</li><li>- kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení), paniková klika na obou křídlech</li><li>- požární odolnost: bez požární odolnosti + paniková klika</li></ul>	L P	1 0	0 0	0 0	0 0	1
D7		<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- světlá velikost: 800/ 2000 mm</li><li>- otevírání: jednokřídle otvíravé</li><li>- křídlo: dutinková dřevotřískas</li><li>- zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu</li><li>- barevné řešení určí uživatel a AD</li><li>- kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy</li><li>- požadavky: větrací mřížka 400x100 mm ve spodní části dveří, hliníková s vodorovnými lamelami</li><li>- požární odolnost: EW30DP3-C</li></ul>	L P	0 1	0 0	0 0	0 0	1
D8		<p>DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ PROTIHLUKOVÉ OCEL DO SDK</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- světlá velikost: 900/ 2000 mm</li><li>- otevírání: jednokřídle otvíravé</li><li>- křídlo: plná dřevotřísková deska s povrchovou úpravou CPL fólie, protihlukové s útlumem 44 dB, 2x těsnění</li><li>- zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu s těsněním</li><li>- barevné řešení určí uživatel a AD</li><li>- kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy</li><li>- U=1,4 w/m2K</li><li>- požadavky: protihlukové</li><li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li></ul>	L P	0 0	5 2	5 5	0 0	17

## TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS		1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
D9		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK - světlá velikost: 800/ 2000 mm - otevírání: jednokřídlé otvíravé - křídlo: dutinková dřevotříska - zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy - požadavky: větrací mřížka 400x100 mm ve spodní části dveří, hliníková s vodorovnými lamelami - požární odolnost: bez požární odolnosti	L P	0 0	1 1	1 0	0 0	3
D10		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK PRO TP - světlá velikost: 900/ 2000 mm - otevírání: jednokřídlé otvíravé - křídlo: dutinková dřevotříska, ochráněno proti mechanickému poškození do v= 400 mm a opatřeno vodorovné madlo ve v= 800-900 mm - zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek s hmatovým orientačním znakem a s nápisem v braillově písmu (ve v=1300 mm) , nerez, zámek odjistitelný zvenku (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení) - požadavky: křídlo chráněno proti mechanickému poškození, opatřeno madlem, větrací mřížka 400x100 mm ve spodní části dveří, hliníková s vodorovnými lamelami - požární odolnost: bez požární odolnosti	L P	0 0	1 0	0 0	0 0	0
D11		PROSKLENÉ DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE - světlá velikost dveří: 1800/ 2000 mm - velikost celková: 3950/ 3150+630 - otevírání: dvoukřídlé otvíravé - křídlo + příčka: protipožární sklo dle požární odolnosti s bezpečnostní fólií proti rozbití + požární sdk na kci prosklené příčky, osazeno do hliníkových eloxovaných profilů + RAL dle barevného řešení - rám: hliníkové eloxované profily + RAL - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení) - požadavky: křídlo polepeno řezanou fólií 2000x2000 mm - požární odolnost: stěna prosklená část - EI45DP1 dveře - EW30DP3-C + koordinátory zavírání dveří		0	1	0	0	0
D12		PROSKLENÉ DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE - světlá velikost dveří: 900/ 2000 mm - velikost celková: 2175/ 3150+630 - otevírání: jednokřídlé otvíravé - křídlo + příčka: bezpečnostní sklo Connex tl. 10 mm + požární sdk na kci prosklené příčky, osazeno do hliníkových eloxovaných profilů + RAL dle barevného řešení, dvojité zaskleno z bezpečnostního skla - rám: hliníkové eloxované profily + RAL - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení), paniková klika na obou křídlech - požadavky: křídlo polepeno řezanou fólií 2000x2000 mm - požární odolnost: bez požární odolnosti		0	1	0	0	0

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ	
D13		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK - světlá velikost: 800/ 2000 mm - otevírání: jednokřídle otvíravé - křídlo: dutinková dřevotřísková - zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy - požadavky: bez požadavků - požární odolnost: bez požární odolnosti	L P	0 0	0 0	1 0	0 0	0
D14		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNÉ OCEL DO SDK - světlá velikost: 800/ 2000 mm - otevírání: jednokřídle otvíravé - křídlo: dutinková dřevotřísková - zárubeň: š. 150 mm, ocelová do sádrokartonu - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika ve výšce 1100 mm + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka ve výšce 1000 mm, čepové závěsy - požadavky: bez požadavků - požární odolnost: EW30DP3-C	L P	0 1	0 0	0 0	0 0	1
D15		PROSKLENÉ DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE - světlá velikost dveří: 900/ 2000 mm - velikost celková: 2026/ 3150+630 - otevírání: jednokřídle otvíravé - křídlo + příčka: bezpečnostní sklo Connex tl. 10 mm + požární sdk na kci prosklené příčky, osazeno do hliníkových eloxovaných profilů + RAL dle barevného řešení, dvojitě zaskleno z bezpečnostního skla - rám: hliníkové eloxované profily + RAL - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení) - požadavky: křídlo polepeno řezanou fólií 2000x2000 mm - požární odolnost: bez požární odolnosti		0	0	1	0	1
D16		PROSKLENÉ DVEŘE V PROSKLENÉ PŘÍČCE - světlá velikost dveří: 900/ 2000+1150+630 mm - otevírání: jednokřídle otvíravé - křídlo + příčka: protipožární sklo dle požární odolnosti s bezpečnostní filí proti rozbití + požární sdk na kci prosklené příčky, osazeno do hliníkových eloxovaných profilů + RAL dle barevného řešení, dvojitě zaskleno z bezpečnostního skla - rám: hliníkové eloxované profily + RAL - barevné řešení určí uživatel a AD - kování: klika/klika (ve výšce 1100 mm) + štítek, nerez, zámková cylindrická vložka (ve výšce 1000 mm), čepové závěsy (stříbrné provedení) - požadavky: křídlo polepeno řezanou fólií 2000x2000 mm - požární odolnost: EW30DP3-C		0	0	1	0	1

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
O1		<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- velikost: 3250/ 1300 mm</li> <li>- členění rámu okna: vertikálně na tři části</li> <li>- sklopné</li> <li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li> <li>- okna ovládána pákovým ovládáním</li> <li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> <li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li> </ul>	1	0	0	0	1
O2		<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- velikost: 6700/ 1300 mm</li> <li>- členění rámu okna: vertikálně na 6 částí</li> <li>- sklopné</li> <li>- PO: bez požární odolnosti</li> <li>- okna ovládána pákovým ovládáním</li> <li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> <li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li> <li>- meziokenní vložka:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>sádrokartonová deska tl. 15 mm</li> <li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li> <li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>difuzní fólie</li> </ul> </li> <li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li> <li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50 mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> </ul>	1	0	0	0	1
O3		<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- velikost: 14350/ 2300 mm</li> <li>- sklopné</li> <li>- PO: bez požární odolnosti</li> <li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> <li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li> <li>- meziokenní vložka:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>sádrokartonová deska tl. 15 mm</li> <li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li> <li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>difuzní fólie</li> </ul> </li> <li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li> <li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50 mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> </ul>	1	0	0	0	0

TABULKY PSV PRVKŮ

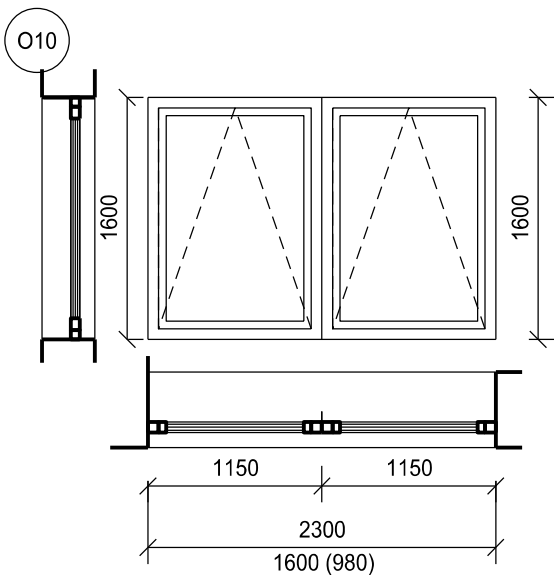
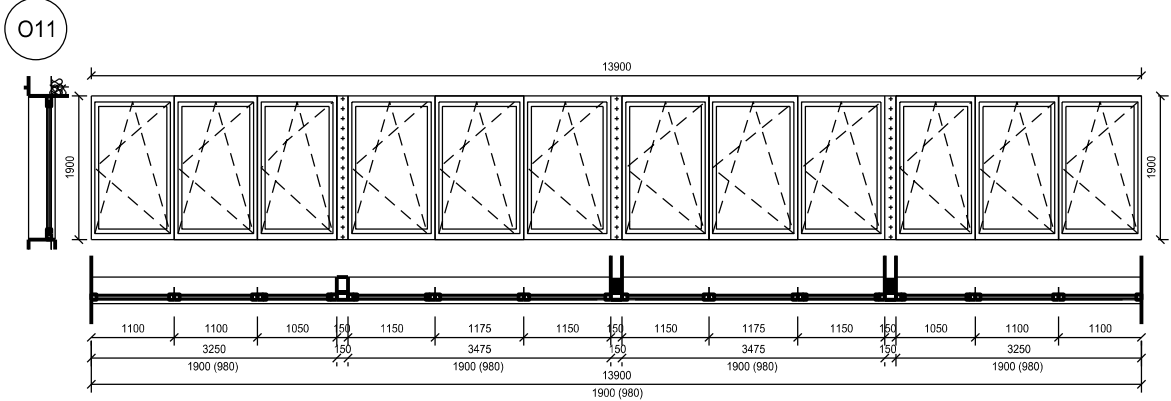
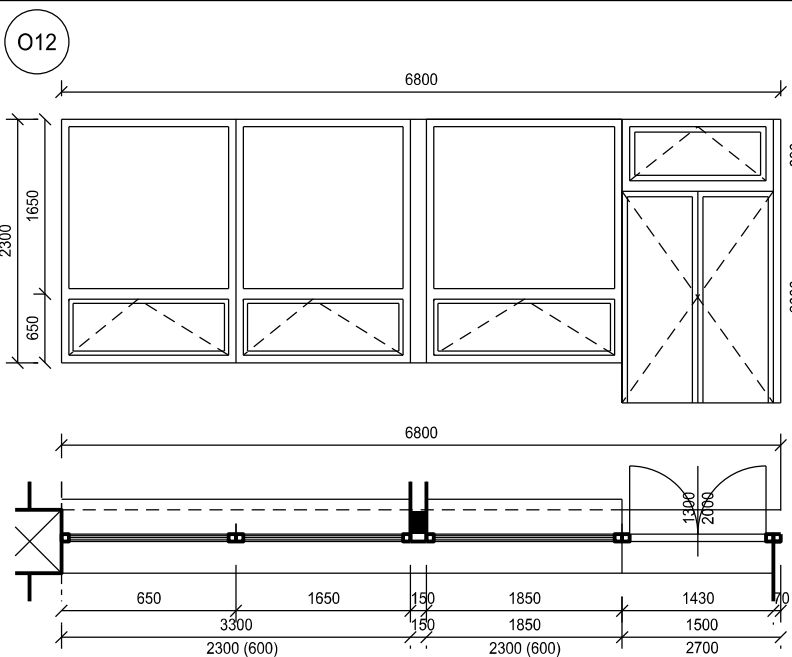
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
O4	<p>Technical drawing of window system O4. The elevation view shows a horizontal arrangement of four window units. The first three units are 1650 mm wide each, and the fourth is 1500 mm wide. The total width is 6800 mm. The height is 2600 mm. The section view shows the internal structure with dimensions 1650, 1650, 150, 1850, and 1500 mm for the horizontal segments, and 2600 (700), 2600 (700), 2600 (700), and 2000+1100 mm for the vertical segments. The total height is 6800 mm.</p>	<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- velikost: 6800/ 3100 mm</li> <li>- okna sklopná, dveře dvoukřídlé otvíravé</li> <li>- PO: bez požární odolnosti</li> <li>- světlík ovládan pákovým ovládáním</li> <li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> <li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li> <li>- meziokenní vložka: sádrokartonová deska tl. 15 mm parotěsná fólie v hliníkovém rámu minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math> difuzní fólie</li> <li>- smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li> <li>- venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> </ul>	1	0	0	0	1
O5	<p>Technical drawing of window system O5. The elevation view shows a vertical arrangement of two window units. The first unit is 1500 mm high, and the second is 1500 mm high. The total height is 3000 mm. The width is 1980 mm. The section view shows the internal structure with dimensions 1980 and 3000 mm.</p>	<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- velikost: 1980/ 3000 mm</li> <li>- členění rámu okna: vertikálně na dvě části</li> <li>- sklopné</li> <li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li> <li>- vrchní okno ovládáno pákovým ovládáním</li> <li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> <li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li> <li>- část okna v 1.NP (v místnosti sklad úklidu) opatřeno mléčnou fólií</li> </ul>	1	1	0	0	2
O6	<p>Technical drawing of window system O6. The elevation view shows a horizontal arrangement of four window units. The first three units are 1840 mm wide each, and the fourth is 1840 mm wide. The total width is 7704 mm. The height is 1600 mm. The section view shows the internal structure with dimensions 1840, 1840, 1840, and 1840 mm for the horizontal segments, and 7704 and 1600(1100) mm for the vertical segments. The total height is 1600 mm.</p>	<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okna kyvná</li> <li>- PO: bez požární odolnosti</li> <li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> <li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li> <li>- meziokenní vložka: sádrokartonová deska tl. 15 mm parotěsná fólie v hliníkovém rámu minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math> difuzní fólie</li> <li>- smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li> <li>- venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li> </ul>	0	1	0	0	0



TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
O7		<p>OKENNÍ SYSTÉM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 600/ 2100 mm</li><li>- sklopné</li><li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li><li>- okna ovládána pákovým ovládáním</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li></ul>	0	2	0	0	2
O8		<p>OKENNÍ SYSTÉM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 13900/ 2100 mm</li><li>- otvírací a sklopné</li><li>- PO: bez požární odolnosti</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li></ul> <p>- meziokenní vložka:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>sádrokartonová deska tl. 15 mm</li><li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li><li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>difuzní fólie</li><li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li><li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50 mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li></ul>	0	1	0	0	1
O9		<p>OKENNÍ SYSTÉM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 6800/ 3100 mm</li><li>- okna sklopná, dveře dvoukřídlé otvírací</li><li>- PO: bez požární odolnosti</li><li>- světlík ovládán pákovým ovládáním</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li><li>- meziokenní vložka: sádrokartonová deska tl. 15 mm</li><li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li><li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>difuzní fólie</li><li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li><li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li></ul>	0	1	0	0	1

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
O10		<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 2300/ 1600 mm</li><li>- sklopné</li><li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li><li>- okna ovládána pákovým ovládáním</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li></ul>	0	0	2	0	2
O11	 <p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 13900/ 1900 mm</li><li>- otvíravé a sklopné</li><li>- PO: bez požární odolnosti</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li></ul> <p>- meziokenní vložka:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>sádrokartonová deska tl. 15 mm</li><li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li><li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>difuzní fólie</li><li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li><li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50 mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li></ul>	0	0	1	0	0	
O12	 <p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 6800/ 2680 mm</li><li>- okna sklopná, dveře dvoukřídlé otvíravé</li><li>- PO: bez požární odolnosti</li><li>- světlík ovládán pákovým ovládáním</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li><li>- meziokenní vložka:</li><li>sádrokartonová deska tl. 15 mm</li><li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li><li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>difuzní fólie</li><li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li><li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li></ul>	0	0	1	0	1	

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
O13		<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 14400/ 1900 mm</li><li>- otvíravé a sklopné</li><li>- PO: bez požární odolnosti</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li></ul> <p>- meziokenní vložka:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>sádrokartonová deska tl. 15 mm</li><li>parotěsná fólie v hliníkovém rámu</li><li>minerální vata ztužená tl. min. 200 mm s <math>\lambda = 0,04 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>difuzní fólie</li><li>smaltované sklo - odstín určí AD z nabídky zhotovitele</li><li>venkovní lišty hliníkové - slim (zapuštěné š=50 mm) s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li></ul>	0	0	1	0	1
O14		<p><b>OKENNÍ SYSTÉM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- velikost: 1150/ 1900 mm</li><li>- sklopné</li><li>- požární odolnost: bez požární odolnosti</li><li>- okna ovládána pákovým ovládáním</li><li>- rám: hliníkový s povrchovou úpravou elox + RAL dle barevného řešení</li><li>- zasklení: izolační trojsklo, čiré</li></ul>	0	0	1	0	1
	<p><b>HASICÍ PŘÍSTROJ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- práškový přenosný hasicí přístroj 6 kg, HS=21A, 113B</li></ul>		3	3	3	0	9
WC	<p><b>WC SET</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nerezová štětka</li><li>- nerezový zásobník na toaletní papír o Ø 240 mm</li><li>- nerezový koš nášlapný, kruhový, objem 5 l</li></ul>		2	3	3	0	8
WM1	<p><b>SET DO UMÝVÁRNY</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- zrcadlo 600x600 mm, kotveno do zdi</li><li>- nerezový zásobník na papírové utěrky</li><li>- nerezový koš nášlapný, kruhový, objem 5 l</li><li>- dávkovač mýdla pumpičkový, nerezový</li></ul>		2	0	0	0	2
WM2	<p><b>SET DO UMÝVÁRNY</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2x zrcadlo 600x600 mm, kotveno do zdi</li><li>- nerezový zásobník na papírové utěrky</li><li>- nerezový koš nášlapný, kruhový, objem 5 l</li><li>- 2x dávkovač mýdla pumpičkový, nerezový</li></ul>		0	2	2	0	4

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
L1		<p><b>DŘEVĚNÁ KUCHYŇSKÁ LINKA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry sestavy: 4450x600 mm, v= 2000 mm</li> <li>- nerezový dřez vč. sifonu - dodávka ZTI</li> <li>- páková baterie stojánková - dodávka ZTI</li> <li>- obkladová deska za linkou</li> <li>- krycí deska soklu - hliník</li> </ul> <p>povrchová úprava</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>: pracovní deska - lamino tl. 38 mm (čelo)</li> <li>: korpusy - lamino bílé tl. 18 mm</li> <li>: dvířka spodní - lamino/melamin, barva bílá</li> <li>: dvířka vrchní - lamino/melamin, barva bílá</li> <li>: kování - matný chrom</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vč. vestavěné lednice</li> </ul>	1	0	0	0	1
L2		<p><b>DŘEVĚNÁ KUCHYŇSKÁ LINKA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry sestavy: 2900x600 mm, v= 2000 mm</li> <li>- nerezový dřez vč. sifonu - dodávka ZTI</li> <li>- páková baterie stojánková - dodávka ZTI</li> <li>- obkladová deska za linkou</li> <li>- krycí deska soklu - hliník</li> </ul> <p>povrchová úprava</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>: pracovní deska - lamino tl. 38 mm (čelo)</li> <li>: korpusy - lamino bílé tl. 18 mm</li> <li>: dvířka spodní - lamino/melamin, barva bílá</li> <li>: dvířka vrchní - lamino/melamin, barva bílá</li> <li>: kování - matný chrom</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vč. vestavěné lednice</li> </ul>	0	1	0	0	1
L3		<p><b>DŘEVĚNÁ KUCHYŇSKÁ LINKA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry sestavy: 2400x600 mm, v= 2000 mm</li> <li>- nerezový dřez vč. sifonu - dodávka ZTI</li> <li>- páková baterie stojánková - dodávka ZTI</li> <li>- obkladová deska za linkou</li> <li>- krycí deska soklu - hliník</li> </ul> <p>povrchová úprava</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>: pracovní deska - lamino tl. 38 mm (čelo)</li> <li>: korpusy - lamino bílé tl. 18 mm</li> <li>: dvířka spodní - lamino/melamin, barva bílá</li> <li>: dvířka vrchní - lamino/melamin, barva bílá</li> <li>: kování - matný chrom</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vč. vestavěné lednice</li> </ul>	0	0	1	0	1
TP1		<p><b>VYBAVENÍ WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>háček na oděvy ve výšce 1200 mm</li> <li>označení místnosti cedulkou min 100x100 mm</li> <li>držák na papírové utěrky</li> <li>pevné svíslé madlo dl = 550 mm, nerez</li> <li>pevné vodorovné madlo s držákem na toaletní papír ve v = 800 mm, delší o 200 mm než mísa, nerez</li> <li>sklopné vodorovné madlo ve v = 800 mm dl = 900 mm, nerez</li> <li>ovladač signalizace systému nouzového volání v = 600-1200 mm</li> <li>odpadkový koš objem 5 l, nerez</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- štětka na wc, nerez</li> <li>- dávkovač mýdla, nerez</li> <li>- sklopné zrcadlo o 0-22°, rozměr 600x450 mm</li> </ul>	0	0	1	0	1

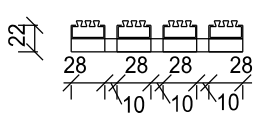
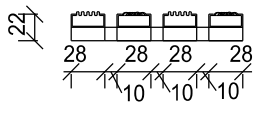
## TABULKY PSV PRVKŮ

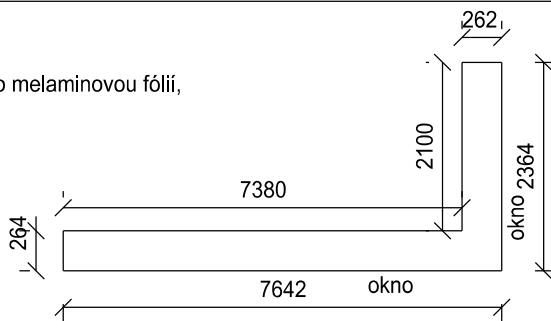
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
PL	SCHODIŠŤOVÁ PLOŠINA PRO TĚLESNĚ POTIŽENÉ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- schodišťová plošina pro přesun vozíčkáře po šikmých přímých schodech</li> <li>- sklon schodiště 24°</li> <li>- interiérová plošina</li> <li>- kotvena na zábradlí, zábradlí bude před výrobou prověřeno dodavatelem plošiny, jestli vyhovuje požadavkům</li> <li>- dodávka vč. ovládacích prvků a montáže</li> </ul>	0	1	0	0	1
Z6	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastiňovaná plocha: 5300x2600 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	1	0	0	0	1
Z7	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastiňovaná plocha: 3250x2100 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	2	0	0	2
Z8	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastiňovaná plocha: 3475x2100 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	2	0	0	2
Z9	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastiňovaná plocha: 5300x2550 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	1	0	0	1
Z10	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastiňovaná plocha: 2300x1600 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> </ul>	0	0	2	0	2

## TABULKY PSV PRVKŮ

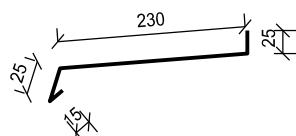
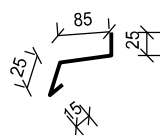
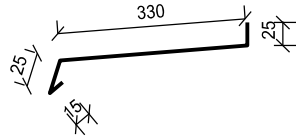
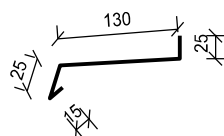
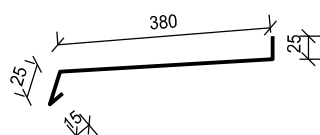

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
Z11	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastíňovaná plocha: 1150x1900 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	0	1	0	1
Z12	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastíňovaná plocha: 3250x1900 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	0	2	0	2
Z13	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastíňovaná plocha: 3475x1900 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	0	4	0	4
Z14	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastíňovaná plocha: 5300x2300 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	0	1	0	1
Z15	ŽALUZIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní žaluzie s hliníkovými lamelami ve tvaru Z</li> <li>- zastíňovaná plocha: 3450x1900 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková, tvar Z š. 70 mm, boční falc, lamely vyplněny gumou</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- dolní profil: hliníkový, elox</li> <li>- vodící lišty: hliník, 20x20 mm, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč.tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> <li>- krycí plech vrchní části: RŠ: 150 mm, pozink + boční krytí</li> </ul>	0	0	2	0	2

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
R1	ROLETY	<ul style="list-style-type: none"> <li>- venkovní rolety s vodíci lištami</li> <li>- zastiňovaná plocha: 600x2100 mm</li> <li>- montáž: do ostění</li> <li>- lamela: hliníková lamela plněná polyuretanovou pěnou výšky 37 mm</li> <li>- horní profil: 56x58 mm tvaru U, stříbrný, pozink</li> <li>- vodící lišta: 45x22 mm, hliník, elox</li> <li>- ovládání: elektrické, motor 230 V 50 Hz vč. tepelné pojistky, zabudované do horního profilu s horním a dolním dorazem, ovládání vypínačem/ dálkově, napojeno na ovládací automatiku světelnou/ větrnou/ časovou/ tepelnou</li> </ul>	0	2	0	0	2
SV	STŘEŠNÍ VPUSŤ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tepelně izolovaná střešní vpust'</li> <li>- dvoustěnná, polyamid</li> <li>- integrovaná manžeta pro fólii</li> <li>- DN 200</li> </ul>	0	0	0	3	3
Č1		<b>ČISTÍCÍ ZÓNA 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rohož z hliníkových profilů do kterých jsou nasouvány kartáčové násadky zapuštěna 22 mm do podlahy</li> <li>- rozměry: 1500x 600 mm</li> </ul>	1	0	0	0	1
Č2		<b>ČISTÍCÍ ZÓNA 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rohož z hliníkových profilů do kterých jsou nasouvány textilní a gumové násadky zapuštěna 22 mm do podlahy</li> <li>- rozměry: 1500x 600 mm</li> </ul>	1	0	0	0	1
PR1	VNITŘNÍ PARAPET	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry: 3250x215 mm</li> <li>- dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm,</li> <li>- barevnost určí uživatel a AD</li> </ul>	1	0	0	0	1
PR2	VNITŘNÍ PARAPET	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry: 1200x285 mm</li> <li>- dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm,</li> <li>- barevnost určí uživatel a AD</li> </ul>	1	0	0	0	1
PR3	VNITŘNÍ PARAPET	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry: 5350x285 mm</li> <li>- dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm,</li> <li>- barevnost určí uživatel a AD</li> </ul>	1	0	0	0	1
PR8	VNITŘNÍ PARAPET	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry: 5300x330 mm</li> <li>- dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm,</li> <li>- barevnost určí uživatel a AD</li> </ul>	1	0	0	0	1
PR9	VNITŘNÍ PARAPET	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry: 600x330 mm</li> <li>- dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm,</li> <li>- barevnost určí uživatel a AD</li> </ul>	0	2	0	0	2
PR10	VNITŘNÍ PARAPET	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměry: viz nákres</li> <li>- dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm,</li> <li>- barevnost určí uživatel a AD</li> </ul>	0	1	0	0	1



TABULKY PSV PRVKŮ

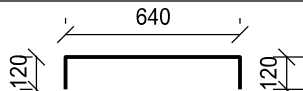
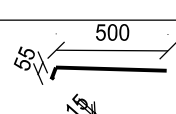
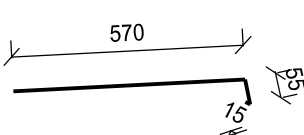
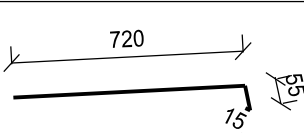
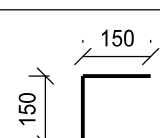
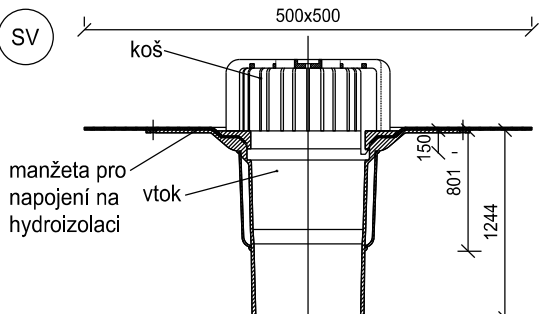
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ	
PR11	VNITŘNÍ PARAPET - rozměry: 3250x305 mm - dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm, - barevnost určí uživatel a AD		0	2	2	0	4	
PR12	VNITŘNÍ PARAPET - rozměry: 3475x305 mm - dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm, - barevnost určí uživatel a AD		0	2	2	0	4	
PR13	VNITŘNÍ PARAPET - rozměry: 3300x330 mm - dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm, - barevnost určí uživatel a AD		0	1	1	0	2	
PR14	VNITŘNÍ PARAPET - rozměry: 1850x330 mm - dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm, - barevnost určí uživatel a AD		0	1	1	0	2	
PR15	VNITŘNÍ PARAPET - rozměry: 2300x330 mm - dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm, - barevnost určí uživatel a AD		0	0	2	0	2	
PR16	VNITŘNÍ PARAPET - rozměry: 1150x430 mm - dřevotřísková deska tl. 18 mm z obou stran opatřeno melaminovou fólií, hrany opatřeny ABS páskou tl. 2 mm, - barevnost určí uživatel a AD		0	0	1	0	1	
K1		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 295 mm	m	0	0	15	0	15
K2		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm, barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 150 mm	m	12,5	14	15,5	0	42
K3		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 395 mm	m	5,5	5,5	5,5	0	16,5
K4		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 195 mm	m	0	1,3	5	0	1,8
K5		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 445 mm	m	0	11	0	0	11
K6		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 345 mm	m	0	2	0	0	2



TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS		1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ
K7		OPLECHOVÁNÍ - PARAPET - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - včetně přilepení klempířským tmelem k podkladu a zatmelení stykových spar trvale pružným tmelem - RŠ: 365 mm	m	14,5	0	0	0	14,5
K8		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 350 mm	m	0	0	0	17	17
K9		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 775 mm	m	0	0	0	17	17
K10		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 325 mm	m	0	0	0	10,5	10,5
K11		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 600 mm	m	0	0	0	6,1	6,1
K12		OPLECHOVÁNÍ ATIKY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 590 mm	m	0	0	0	31	31
K13		OPLECHOVÁNÍ - OKAPNÍČKA - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - kotveno klempířskými kotvami do stávajícího zdiva - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 425 mm	m	0	0	0	3	3
K14		KRUHOVÝ SVOD (viz detail 07) - hliníkový plech tl. 0,7 mm - barva: přírodní - RŠ: 640 mm - DN: 100 mm - napojen na chrlič - vč natloukacích objímek po 1 m a 2ks kolen	m	0	0	0	10	10
K15	OPLECHOVÁNÍ - OBLOUK STŘECHY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 2400 mm		m	0	0	0	14	14
K16	OPLECHOVÁNÍ - OBLOUK STŘECHY - poplastovaný plech tl. 0,8 mm - hmotnost: 4,9 kg/m² - RŠ: 2500 mm		m	0	0	0	15	15
K17	CHRLIČ - chrlič o Ø 100 mm - s PVC manžetou pro napojení na hydroizolaci - vč. ochranného koše - napojen na kruhový svod K14			0	0	0	1	1
K18	OKAPOVÝ ŽLAB - hliníkový plech tl. 0,7 mm, barva: přírodní - půlkruhový žlab o Ø 150 mm - RŠ: 475 mm - vč. kotvení		m	0	0	0	16	16

TABULKY PSV PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	STŘECHA	Σ	
K17	<div>CHRLIČ</div> <div>- chrlič o Ø 100 mm</div> <div>- s PVC manžetou pro napojení na hydroizolaci</div> <div>- vč. ochranného koše</div> <div>- napojen na kruhový svod K14</div>		0	0	0	1	1	
K18	<div>OKAPOVÝ ŽLAB</div> <div>- hliníkový plech tl. 0,7 mm, barva: přírodní</div> <div>- půlkruhový žlab o Ø 150 mm</div> <div>- RŠ: 475 mm</div> <div>- vč. kotvení</div>	m	0	0	0	16	16	
K19	<div>KRUHOVÝ SVOD</div> <div>- hliníkový plech tl. 0,7 mm, barva: přírodní</div> <div>- RŠ: 640 mm</div> <div>- DN: 100 mm</div> <div>- vč. natloukacích objemek po 1 m a kotlíků</div>	m	0	0	0	5,5	5,5	
K20		<div>OPLECHOVÁNÍ BOČNÍ ČÁSTI</div> <div>- hliníkový plech tl. 0,7 mm</div> <div>- barva: přírodní</div> <div>- RŠ: 880 mm</div>	m	0	0	0	21	21
K21		<div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</div> <div>- poplastovaný plech tl. 0,8 mm</div> <div>- hmotnost: 4,9 kg/m²</div> <div>- RŠ: 570 mm</div>	m	0	0	0	9,5	9,5
K22		<div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</div> <div>- poplastovaný plech tl. 0,8 mm</div> <div>- hmotnost: 4,9 kg/m²</div> <div>- RŠ: 640 mm</div>	m	0	0	0	6,5	6,5
K23		<div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</div> <div>- poplastovaný plech tl. 0,8 mm</div> <div>- hmotnost: 4,9 kg/m²</div> <div>- RŠ: 790 mm</div>	m	0	0	0	9	9
K24		<div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY</div> <div>- hliníkový plech tl. 0,7 mm</div> <div>- barva: přírodní</div> <div>- RŠ: 300 mm</div>	m	4	9,5	0	13,5	
SV		<div>STŘEŠNÍ VPUST S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU</div> <div>- Ø svodu 200 mm</div> <div>- Ø vpustí 150 mm</div> <div>- vč. ochranného koše</div>	0	0	0	3	3	
PL1	<div>PŘECHODOVÁ LIŠTA DLAŽBA/VINYL</div> <div>- hliníková š. 30 mm</div> <div>- potažena laminátovou fólií v barvě vinylu</div> <div>- oblá, lepená</div>	m	4,2	0	0	0	4,2	
PL2	<div>DILATAČNÍ LIŠTA</div> <div>- dilatační lišta š. 25 mm a v. 25 mm</div> <div>- nerez + PVC</div> <div>- povrchová úprava: přírodní</div>	m	7	6,5	6,5	0	20	