

## SEZNAM PŘÍLOH

101	PŮDORYS 1.PP _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
102	PŮDORYS 1.NP _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
103	PŮDORYS 2.NP _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
104	PŮDORYS STŘECHY _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
105	ŘEZ PODÉLNÝ A-A _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
106	ŘEZ PŘÍČNÝ B-B _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
107	ŘEZ PŘÍČNÝ C-C _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
108	POHLEDY _ STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE
109	PŮDORYS 1.PP _ NOVÝ STAV
110	PŮDORYS 1.NP _ NOVÝ STAV
111	PŮDORYS 2.NP A STŘECHY _ NOVÝ STAV
112	ŘEZ PODÉLNÝ A-A _ NOVÝ STAV
113	ŘEZ PŘÍČNÝ B-B _ NOVÝ STAV
114	ŘEZ PŘÍČNÝ C-C _ NOVÝ STAV
115	POHLEDY _ NOVÝ STAV
116	SKLADBY PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
117	SKLADBY SKLADBY FASÁD A STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ
118	SKLADBY PODHLEDOVÝCH KONSTRUKCÍ
119	VÝPIS PSV – OBVODOVÝ PLÁŠŤ
120	VÝPIS PSV – VNITŘNÍ AL KONSTRUKCE
121	VÝPIS PSV – VNITŘNÍ DVEŘE POŽÁRNÍ, HASIČÁKY, HYDRANTY
122	VÝPIS PSV – VNITŘNÍ DVEŘE
123	VÝPIS PSV – ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
124	VÝPIS PSV – DILATACE
125	VÝPIS PSV – KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
126	PODHLÉDY PŮDORYS 1.NP
127	ZÁCHYTŇÝ SYSTÉM NA STŘEŠE
128	ZDVIHACÍ PLOŠINA V ODBAVOVACÍ HALE
129	OPRAVA WC V HALE
130	OPLOCNÍ

## UPOZORNĚNÍ

### POZOR!!!

- PŘED VÝROBOU BUDOU OKENNÍ A DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM.
- PŘED VÝROBOU BUDE DÍLENSKÁ DOKUMENTACE OBVODOVÉHO PLÁŠŤE PŘEDLOŽENA KE KONZULTACI ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI.
- DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ I FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST VÝROBKŮ PRO OBVODOVÝ PLÁŠŤ BEZ OHLEDU NA JEJICH VELIKOST.
- ATESTY: DLE PLATNÉHO OSVĚDČENÍ O SHODĚ SYSTÉMU JAKOSTI
- GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMAT VÝPLNÍ OBVODOVÉHO PLÁŠŤE ODPOVÍDÁ POHLEDU Z VNĚJŠÍ STRANY, POKUD NENÍ STANOVENO JINAK.

$\pm 0,000 = 226,85 \text{ m.n.m} = 1.\text{NP}$

K O H L

ARCHITEKTI



28. ŘÍJNA 960/178, 70900 OSTRAVA 1  
WWW.KOHLARCHITEKTI.CZ TEL.1: 777-334088  
labuzik@kohlarchitekti.cz TEL.2: 774-334088

Stavba: **KARVINÁ ON – REKONSTRUKCE ČÁSTI VÝPRAVNÍ BUDOVY**

Objekt: **SEVERNÍ ČÁST VÝPRAVNÍ BUDOVY**

**D2.2\_POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY**  
Část: **100\_STAVBA**

Výkres: **VÝPIS PSV – OBVODOVÝ PLÁŠŤ**

Místo stavby: **ŽELEZNIČNÍ STANICE KARVINÁ  
NÁDRAŽNÍ 695/7, 73301 KARVINÁ – FRYŠTÁT**

Objednatel stavby: **SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE  
DLÁŽDĚNÁ 103/7, 110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO**

Autor: **ING. ARCH. DANIEL LABUZÍK**

Odpov.proj: **ING. ARCH. DANIEL LABUZÍK**

Kreslil: **YVETTA ROHALOVÁ**

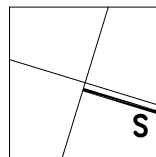
Formát: **8 / A 4** Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: **06 / 2021**

Měřítko: **1 : 50**

Zakázka: **1167\_NÁDRAŽÍ KARVINÁ**

Stupeň: **DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PŘEDVEDENÍ STAVBY**



**SO 01**  
**119**

## 1 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE HLINÍKOVÝCH DVEŘÍ

VÝROBKY  $\frac{1}{0}$  AŽ  $\frac{4}{0}$

HLINÍKOVÉ DVEŘE

- KONSTRUKCE AL VÍCEKOMOROVÉ PROFILY S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

### TECHNICKÉ PARAMETRY:

HLOUBKA RÁMU: 70 MM

HLOUBKA KŘÍDLA: 70 MM

MATERIÁL PROFILŮ: AlMgSi0,5 F22 DLE DIN 1725 T.1

MATERIÁL TEPELNÉHO MŮSTKU: POLYAMID PA 6,6 GF25 DLE DIN 16941 T.2

MATERIÁL TĚSNĚNÍ: EPDM

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÝ VYPALOVANÝ LAK DLE STANDARDU QUALICOAT

BARVA RÁMU: RAL 9006 MAT

BARVA KŘÍDLA: RAL 9006 MAT

BARVA TĚSNĚNÍ: ŠEDÁ

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA:

U<sub>w</sub>: MIN. 1,6 W/m<sup>2</sup>K PRO ZKUŠEBNÍ ROZMĚR DLE ČSN 10 077-1, ČSN 10 077-2

U<sub>f</sub>: OD 1,9 W/m<sup>2</sup>K

PRŮVZDUŠNOST: TŘ. 3 DLE EN 1026:2001,EN12207:2001

ZATÍŽENÍ VĚTREM: TŘ. C2 DLE EN12211:2001,EN12210:2001

VODOTĚSNOST: TŘ. E1050 DLE EN1027:2001,EN12208:2001

DVEŘNÍ PRÁH: SYSTÉMOVÝ, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, VÝŠKA MAX. 20 MM

BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA: RC3

KOVÁNÍ: SYSTÉMOVÉ, **BEZP. TŘ. RC3**, POVRCHOVÉ ZÁVĚSY, VÍCEBODOVÝ ZÁMEK, **PANIKOVÁ KLIKA-KOULE**

PŘÍSLUŠENSTVÍ: SAMOZAVÍRAČ DLE TYPU DVEŘÍ, STAVĚČ DVEŘNÍCH KŘÍDEL

BARVA VIDITELNÝCH ČÁSTÍ KOVÁNÍ: KARTÁČOVANÁ NEREZ, RAL 9006 MAT

SPOJOVACÍ MATERIÁL: NEREZ A2

REFERENČNÍ SYSTÉM: NAPŘ. ALUPROF MB-70HI

## 2 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE

SOUHRNNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE HLINÍKOVÝCH DVEŘÍ

VÝROBKY  $\frac{5}{0}$

HLINÍKOVÉ DVEŘE

- KONSTRUKCE AL VÍCEKOMOROVÉ PROFILY S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

### TECHNICKÉ PARAMETRY:

HLOUBKA RÁMU: 70 MM

HLOUBKA KŘÍDLA: 70 MM

MATERIÁL PROFILŮ: AlMgSi0,5 F22 DLE DIN 1725 T.1

MATERIÁL TEPELNÉHO MŮSTKU: POLYAMID PA 6,6 GF25 DLE DIN 16941 T.2

MATERIÁL TĚSNĚNÍ: EPDM

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÝ VYPALOVANÝ LAK DLE STANDARDU QUALICOAT

BARVA RÁMU: RAL 9006 MAT

BARVA KŘÍDLA: RAL 9006 MAT

BARVA TĚSNĚNÍ: ŠEDÁ

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA:

U<sub>w</sub>: MIN. 1,6 W/m<sup>2</sup>K PRO ZKUŠEBNÍ ROZMĚR DLE ČSN 10 077-1, ČSN 10 077-2

U<sub>f</sub>: OD 1,9 W/m<sup>2</sup>K

PRŮVZDUŠNOST: TŘ. 3 DLE EN 1026:2001,EN12207:2001

ZATÍŽENÍ VĚTREM: TŘ. C2 DLE EN12211:2001,EN12210:2001

VODOTĚSNOST: TŘ. E1050 DLE EN1027:2001,EN12208:2001

DVEŘNÍ PRÁH: SYSTÉMOVÝ, S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, VÝŠKA MAX. 20 MM

BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA: RC3

KOVÁNÍ: SYSTÉMOVÉ, **BEZP. TŘ. RC3**, POVRCHOVÉ ZÁVĚSY, VÍCEBODOVÝ ZÁMEK, KLIKA-KOULE

PŘÍSLUŠENSTVÍ: STAVĚČ DVEŘNÍCH KŘÍDEL

BARVA VIDITELNÝCH ČÁSTÍ KOVÁNÍ: KARTÁČOVANÁ NEREZ, RAL 9006 MAT

SPOJOVACÍ MATERIÁL: NEREZ A2

REFERENČNÍ SYSTÉM: NAPŘ. ALUPROF MB-70HI

## 3 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE

### SOUHRNNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE PLASTOVÝCH OKEN

PLASTOVÁ OKNA Z PROFILŮ STAVEBNÍ HLOUBKY 82MM, SE STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM, PROBARVENÝ PLASTOVÝ PROFIL OBOUSTRANNĚ OPATŘENÝ FÓLIÍ. KONSTRUKČNÍ (POHLEDOVÁ) VÝŠKA RÁMOVÉ KOMBINACE (RÁM/KŘÍDLO) MAX. 120MM

POČET KOMOR: 7  
POČET TĚSNĚNÍ: 3  
IZOLAČNÍ SKLO: 3 SKLO S ARGONEM  $U_g=0,5W/m^2K$   
 $U_f \leq 0,72W/m^2K$   
LT – SVĚTELNÝ ČINITEL PROSTUPU – MIN. 67%  
SF – ČINITEL PROSTUPU SLUNEČNÍ ENERGIE – MAX. 40%  
LR – SVĚTELNÝ ČINITEL ODRAZU – MAX. 15

TŘÍDA ÚSPORNOSTI: A++

#### KOVÁNÍ:

- OTEVÍRAVÉ NEBO SKLOPNO–OTEVÍRAVÉ (S UZAMYKATELNOU KLIKOU UMÍSTĚNÉ V  $\frac{1}{3}$  VÝŠKY OKENNÍHO KŘÍDLA,
- SKLOPNÉ – UMÍSTĚNÉ V HORNÍ ČÁSTI KŘÍDLA

KLIKA: S ČTYŘHRANEM

BARVA: BÍLÁ

VNITŘNÍ PARAPET: VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA + LAMINÁT HPL O SÍLE 0,8 MM BARVA DLE OKEN, RAL

#### MONTÁŽ

- OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU
- EXTERIÉROVÉ PAROPROPUSTNÉ FÓLIE PROTI VNIKU DEŠTĚ
- INTERIÉROVÉ PAROTĚSNÉ FÓLIE, KTERÁ ZABRAŇUJE VNIKU VODNÍCH PAR (VZDUŠNÉ VLHKOSTI) Z INTERIÉRU.
- FÓLIE JSOU DODÁVÁNY SE SÍTKOU URČENOU K ZAOMÍTÁNÍ NEBO S CELOPLOŠNOU VRSTVOU VYSOCE EFEKTIVNÍHO LEPIDLA PRO NALEPENÍ NA OSTĚNÍ.

## TECH. SPECIFIKACE ZASKLENÍ

### A TECHNICKÁ SPECIFIKACE BEZPEČNOSTNÍHO ZASKLENÍ HLINÍKOVÝCH ; VSTUPNÍCH DVEŘÍ

SKLADBA: sklovina typu Planiclear, protisluneční úprava Cool-lite SKN 165 II, předpokládané složení 6 ESG + HST/18/4/18/44.6, **TŘ. BEZPEČNOSTI P5A**  
 $U_g=0,5 W/m^2K$

### B TECHNICKÁ SPECIFIKACE PLNÉ VÝPLNĚ HLINÍKOVÝCH DVEŘÍ, BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI (V 1.NP)

SKLADBA: tepelně izolační panel: Al plech tl. 2mm / XPS 50mm / Al plech tl. 2mm, + minerální vlna min. 75kg/m<sup>3</sup> **TŘ. BEZPEČNOSTI P5A**  
 $U_p=0,7 W/m^2K$

### C TECHNICKÁ SPECIFIKACE PRŮHLEDNÉHO ZASKLENÍ IZOLAČNÍ TROJSKLEM OKNA S PARAPETEM

SKLO 4–18–4–18–4

OBYČEJNÉ EX

OBYČEJNÉ INT

## PARAPETNÍ DESKY

VNITŘNÍ POSTFORMINGOVÉ PARAPETY PRO PLASTOVÁ OKNA, PROFIL L, VÝŠKA PŘEDNÍ HRANY 40MM

- PARAPETY PRO POUŽITÍ VE VNITŘNÍCH PROSTORECH.
- PARAPETY JSOU VYRÁBĚNY METODOU POSTFORMING, PŘI KTERÉ SE LEPI HORNÍ KRYCÍ VRSTVA (VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA + LAMINÁT HPL O SÍLE 0,8 MM) NA DŘEVOTŘÍSKOVOU DESKU.
- ZE SPODNÍ STRANY JE PARAPET POTAŽEN PROTITAHOVOU FÓLIÍ.
- PARAPETY BUDOU NALEPENY NA PODKLADNÍ BETONOVÉ LŮŽKO BUĎ SILIKONOVÝMI TMELY NEBO NÍZKOROZTAŽNÝMI MONTÁŽNÍMI PĚNAMI.
- VLIVEM VLHKOSTI Z PODEZDÍVKY MŮŽE VNIKAT DO DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŘEZNÝMI PLOCHAMI VLHKOST. TYTO ŘEZNÉ PLOCHY BUDOU LEMOVÁNY NAŽEHLOVACÍ PÁSKOU, NEBO NA NĚ BUDOU NAsAZENY PLASTOVÉ KRYTKY V BARVĚ PARAPETU.
- SPÁRY MEZI KRYTKOU A PARAPETEM BUDOU UTĚSNĚNY SILIKONOVÝM TMELEM.
- PARAPETY ODOLÁVAJÍ ODĚRU, UV ZÁŘENÍ, VAŘÍCÍ VODĚ A VYSOKÝM TEPLOTÁM, BĚŽNÝM DOMÁCÍM CHEMIKÁLIÍM.

#### TECHNICKÉ PARAMETRY

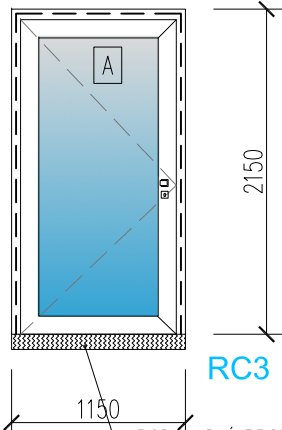
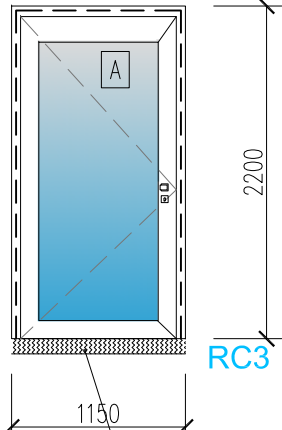
POPIS

DTD V 100, KVALITA E1

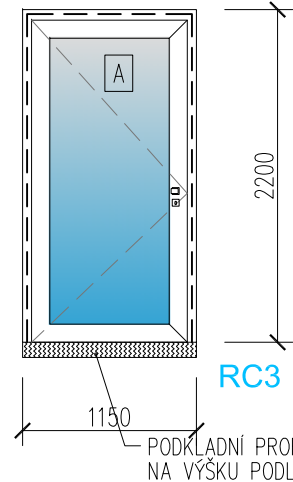
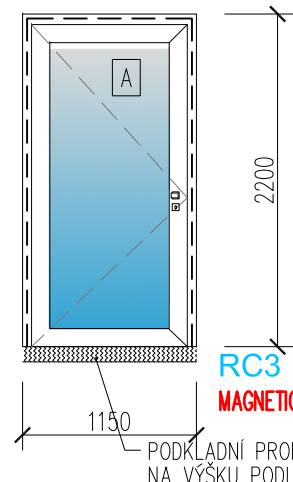
HORNÍ STRANA: DEKORATIVNÍ LAMINÁT, TŘÍDA D3 VODĚODOLNÁ

SPODNÍ STRANA: KONTAKTNÍ VODĚODOLNÁ, PROTITAHNÁ FÓLIE

BOČNÍ HRANA: PLASTOVÁ KRYTKA

POL.	POPIS	1.PP		1.NP		CELK. KS	POZNÁMKA
		LEVÉ	PRÁVÉ	LEVÉ	PRÁVÉ		
<div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> 1 0 </div> </div>	<div style="text-align: center;">  <p>2150</p> <p>1150</p> <p>RC3</p> <p>PODKLADNÍ PROFIL: NAPŘ. MERINIT NA VÝŠKU PODLAHY</p> </div> <p><b>1 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b></p> <p>VNĚJŠÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍ AL DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, OTVÍRAVÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ</p> <p>S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DVEŘE DO OTVORU 1150/2200 MM (DLE SCHÉMATU)</li> <li>• JMENOVITÝ ROZMĚR DVEŘÍ MIN. 900/2100 MM</li> <li>• VÝPLŇ: ZASKLENÍ DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>• TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>• ZÁMEK: ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, OBOUSTRANNÝ</li> <li>• KOVÁNÍ: KOULE–KLIKA</li> <li>• OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM DVEŘÍ</li> </ul> <p><b>KOVÁNÍ :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KOULE EXT.–PANIKOVÁ KLIKA INT.</li> <li>• GENERÁLNÍ KLÍČ</li> </ul>	–	–	1	–	1	<p>ZASKLENÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍM TROJSKLEM S <math>U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}</math> DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.</p> <p>BARVA: RAL BÍLÁ (EXT.+INT.)</p> <p>OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !</p> <p>SOUČÁSTI DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.</p> <p>NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !</p>
<div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> 2 0 </div> </div>	<div style="text-align: center;">  <p>2200</p> <p>1150</p> <p>RC3</p> <p>PODKLADNÍ PROFIL: NAPŘ. MERINIT NA VÝŠKU PODLAHY</p> </div> <p><b>1 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b></p> <p>VNĚJŠÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍ AL DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, OTVÍRAVÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ</p> <p>S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DVEŘE DO OTVORU 1150/2200 MM (DLE SCHÉMATU)</li> <li>• JMENOVITÝ ROZMĚR DVEŘÍ MIN. 900/2100 MM</li> <li>• VÝPLŇ: ZASKLENÍ DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>• TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>• ZÁMEK: ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, OBOUSTRANNÝ</li> <li>• KOVÁNÍ: KOULE–KLIKA</li> <li>• OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM DVEŘÍ</li> </ul> <p><b>KOVÁNÍ :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KOULE EXT.–PANIKOVÁ KLIKA INT.</li> <li>• GENERÁLNÍ KLÍČ</li> </ul>	–	–	1	–	1	<p>ZASKLENÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍM TROJSKLEM S <math>U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}</math> DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.</p> <p>OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !</p> <p>SOUČÁSTI DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.</p> <p>NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !</p>

1167 \_ N Á D R A Ž Í   K A R V I N Á
V Ý P I S   P S V   –   O B V O D O V Ý   P L Á Š Ť
v.Č. 119/ 4

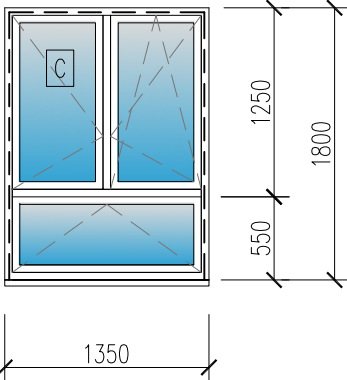
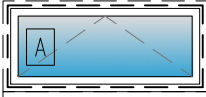
POL.	POPIS	1.PP		1.NP		CELK. KS	POZNÁMKA
		LEVÉ	PRÁVÉ	LEVÉ	PRÁVÉ		
3 0	<p><b>1 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b></p> <p>VNĚJŠÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍ AL DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, OTVÍRAVÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ</p> <p>S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVEŘE DO OTVORU 1150/2200 MM (DLE SCHÉMATU)</li> <li>JMENOVITÝ ROZMĚR DVEŘÍ MIN. 900/2100 MM</li> <li>VÝPLŇ: ZASKLENÍ DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>ZÁMEK: ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, OBOUSTRANNÝ</li> <li>KOVÁNÍ: KOULE–KLIKA</li> <li>OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM DVEŘÍ</li> </ul>  <p><b>KOVÁNÍ :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KOULE EXT.–PANIKOVÁ KLIKA INT.</li> <li>• GENERÁLNÍ KLÍČ</li> </ul>	–	–	1	–	1	<p>ZASKLENÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍM TROJSKLEM S <math>U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}</math> DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.</p> <p>BARVA: RAL BÍLÁ (EXT.+INT.)</p> <p>OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !</p> <p>SOUČÁSTÍ DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.</p> <p>NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !</p>
4 0	<p><b>1 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b></p> <p>VNĚJŠÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍ AL DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, PROSKLENÉ, OTVÍRAVÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ</p> <p>S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVEŘE DO OTVORU 1150/2200 MM (DLE SCHÉMATU)</li> <li>JMENOVITÝ ROZMĚR DVEŘÍ MIN. 900/2100 MM</li> <li>VÝPLŇ: ZASKLENÍ DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>ZÁMEK: ZÁMEK ZADLABACÍ VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, OBOUSTRANNÝ</li> <li>KOVÁNÍ: KOULE–KLIKA</li> <li>OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM DVEŘÍ</li> <li><b>ZABEZPEČENÍ: MAGNETICKÝ DETEKTOR PZTS</b></li> </ul>  <p><b>KOVÁNÍ :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KOULE EXT.–PANIKOVÁ KLIKA INT.</li> <li>• GENERÁLNÍ KLÍČ</li> </ul>	–	–	1	–	1	<p>ZASKLENÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍM TROJSKLEM S <math>U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}</math> DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.</p> <p>OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !</p> <p>SOUČÁSTÍ DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.</p> <p>NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !</p> <p><b>MAGNETICKÝ DETEKTOR PZTS</b></p>

1167 \_ N Á D R A Ž Í   K A R V I N Á

V Ý P I S   P S V   –   O B V O D O V Ý   P L Á Š Ť

v.Č. 119/5

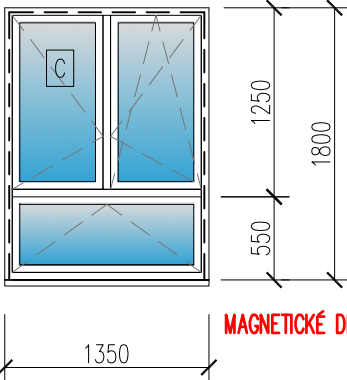
POL.	POPIS	1.PP		1.NP		CELK. KS	POZNÁMKA
		LEVÉ	PRÁVÉ	LEVÉ	PRÁVÉ		
<div>50</div>	<div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>&lt;/</div></div></div></div></div></div>						

POL.	POPIS	1.PP		1.NP		CELK. KS	POZNÁMKA
		LEVÉ	PRÁVÉ	LEVÉ	PRÁVÉ		
7 0	<p><b>3 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b>            PLASTOVÉ OKNO TROJDIŠNÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ            S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU, DLE SCHÉMATU            2 KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ (OTVÍRAVO-SKLOPNÉ), 1 KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ</p>  <p>ČLENĚNÍ OKNA DLE SCHÉMATU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>OKNO DO OTVORU <b>1350/1800 MM</b> (DLE SCHÉMATU)</li> <li>ZASKLENÍ: <b>TEPELNĚ–IZOLAČNÍ TROJSKLO</b> DLE ÚVODNÍ SOUHRNNÉ SPECIFIKACE, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>TĚSNOST PROTI NÁRAZOVÉMU DEŠTI DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 2A</li> <li>OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,</li> <li>ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM OKNA</li> <li>PODROBNOSTI TÝKAJÍCÍ SE <b>SPECIFIKACE OKENNÍCH PROFILŮ A PROSKLENÍ</b> – VIZ ÚVODNÍ SOUHRNNÉ SPECIFIKACE</li> <li>OKNA OPAŘENA VNITŘNÍ ŽALUZII</li> <li>VNITŘNÍ PARAPET Š. 270MM VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA + LAMINÁT HPL O SÍLE 0,8MM BARVA DLE OKEN</li> </ul> <p><b>KOVÁNÍ: KLIKA UMÍSTĚNÁ V 1/3 VÝŠKY OKNA</b></p>	–	–	28	–	28	ZASKLENÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍM TROJSKLEM S $U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}$ DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.  BARVA: RAL BÍLA (EXT.+INT.)  OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !  SOUČÁSTI DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.  NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !
8 0	<p><b>3 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b>            PLASTOVÉ OKNO JEDNĚDIŠNÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ            S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU, DLE SCHÉMATU            1 KŘÍDLO SKLOPNÉ</p>  <p>ČLENĚNÍ OKNA DLE SCHÉMATU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>OKNO DO OTVORU <b>1350/600 MM</b> (DLE SCHÉMATU)</li> <li>ZASKLENÍ: <b>TEPELNĚ–IZOLAČNÍ TROJSKLO</b> DLE ÚVODNÍ SOUHRNNÉ SPECIFIKACE, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>TEPELNĚ–IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>TĚSNOST PROTI NÁRAZOVÉMU DEŠTI DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 2A</li> <li>OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,</li> <li>ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM OKNA</li> <li>PODROBNOSTI TÝKAJÍCÍ SE <b>SPECIFIKACE OKENNÍCH PROFILŮ A PROSKLENÍ</b> – VIZ ÚVODNÍ SOUHRNNÉ SPECIFIKACE</li> <li>VNITŘNÍ PARAPET Š. 270MM VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA + LAMINÁT HPL O SÍLE 0,8MM BARVA DLE OKEN</li> </ul> <p><b>KOVÁNÍ: KLIKA UMÍSTĚNÁ HORNÍ ČÁSTI OKNA</b>  <b>BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA: RC3</b></p>	–	–	4	–	4	ZASKLENÍ TEPELNĚ–IZOLAČNÍM TROJSKLEM S $U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}$ DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.  BARVA: RAL BÍLA (EXT.+INT.)  OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !  SOUČÁSTI DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.

1167 \_ N Á D R A Ž Í   K A R V I N Á

V Ý P I S   P S V   –   O B V O D O V Ý   P L Á Š Ť

v.č. 119/7

POL.	POPIS	1.PP		1.NP		CELK. KS	POZNÁMKA
		LEVÉ	PRAVÉ	LEVÉ	PRAVÉ		
<div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> 9 0 </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p><b>3 – TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b></p> <p>PLASTOVÉ OKNO TROJDLNÉ, Z VÍCEKOMOROVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTU, DLE SCHÉMATU 2 KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ (OTVÍRAVO-SKLOPNÉ), 1 KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ</p> <p>ČLENĚNÍ OKNA DLE SCHÉMATU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• OKNO DO OTVORU 1350/1800 MM (DLE SCHÉMATU)</li> <li>• ZASKLENÍ: <b>TEPELNĚ-IZOLAČNÍ TROJSKLO</b> DLE ÚVODNÍ SOUHRNNÉ SPECIFIKACE, <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>• TEPELNĚ-IZOLAČNÍ PARAMETRY – VIZ ÚVODNÍ SPECIFIKACE</li> <li>• TĚSNOST PROTI NÁRAZOVÉMU DEŠTI DLE ČSN EN 12208, TŘÍDA 2A</li> <li>• OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU BUDE KONTAKTNĚ ZATEPLENO DLE SKLADEB ZATEPLENÍ A SCHÉMAT,</li> <li>• ZATEPLENÍ PŘETAŽENO 30–40MM PŘES RÁM OKNA</li> <li>• PODROBNOSTI TÝKAJÍCÍ SE <b>SPECIFIKACE OKENNÍCH PROFILŮ A PROSKLENÍ</b> – VIZ ÚVODNÍ SOUHRNNÉ SPECIFIKACE</li> <li>• <b>ZABEZPEČENÍ: MAGNETICKÝ DETEKTOR PZTS</b></li> <li>• OKNA OPATŘENA VNITŘNÍ ŽALUZII</li> <li>• VNITŘNÍ PARAPET Š. 270MM VODĚODOLNÁ DŘEVOTŘÍSKA + LAMINÁT HPL O SÍLE 0,8MM BARVA DLE OKEN</li> </ul> <p><b>KOVÁNÍ: KLIKA UMÍSTĚNÁ V 1/3 VÝŠKY OKNA</b></p> </div> </div>	–	–	16	–	16	<p>ZASKLENÍ TEPELNĚ-IZOLAČNÍM TROJSKLEM S <math>U_g=0,6 \text{ W.m}^2/\text{K}</math> DLE ÚVODNÍ SPECIFIKACE.</p> <p>BARVA: RAL BÍLA (EXT.+INT.)</p> <p>OSAZENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ KOMPRIMAČNÍ PÁSKY, VČETNĚ PAROTĚSNÝCH A DIFUZNÍCH NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE PO CELÉM OBVODU !</p> <p>SOUČÁSTI DVEŘÍ JE PODKLADNÍ PROFIL.</p> <p>NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !</p> <p><b>MAGNETICKÉ DETEKTORY PZTS</b></p>