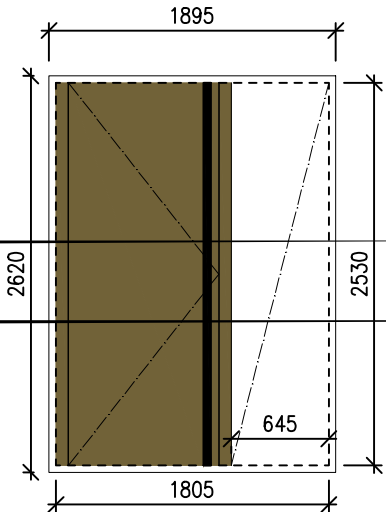
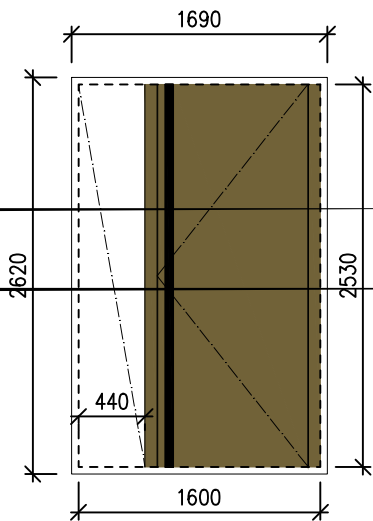
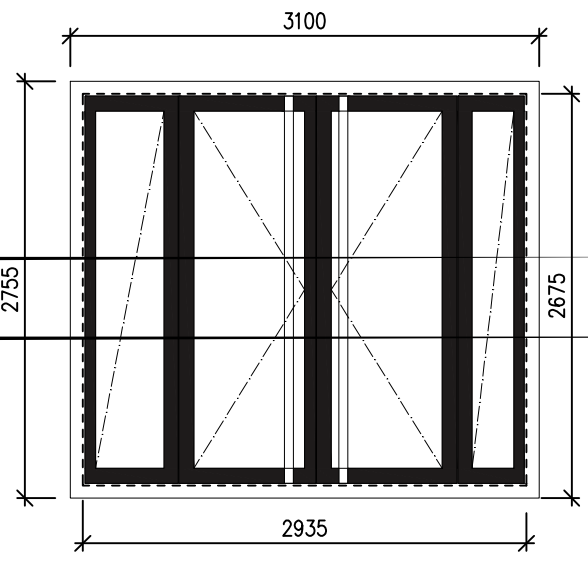
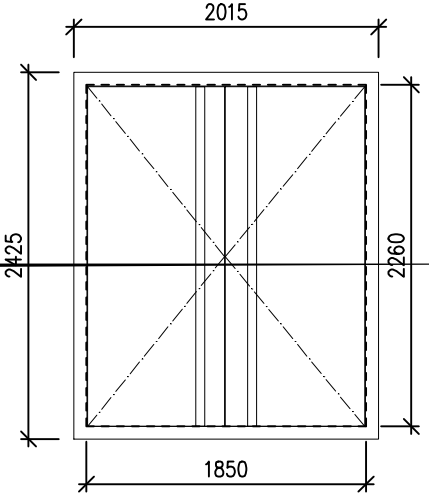


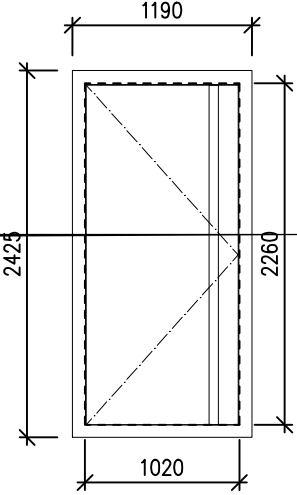
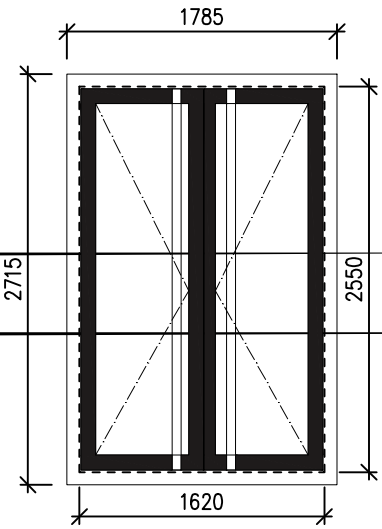
POZNÁMKA:

- V rámci představební přípravy bude proveden stav.technický průzkum, který ověří rozměrový soulad a předpokládané skladby všech dotčených kcí. Ty jsou pro účely této dokumentace stanoveny akademicky s ohledem na znalost dobových technologií.
- Na základě provedeného průzkumu pak bude tato dokumentace doplněna formou revize.

Revize:	REV_210315	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	Ing. arch. Libor Lacina	
Místo stavby:	Zaječov 126, 267 63 Zaječov	
Investor:	Obec Zaječov, Zaječov 265, 267 63 Zaječov	
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY LIDOVÉHO DOMU ZAJEČOV, č.p.126		Formát: 1x A4
Část: A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení		Datum: 03/2021
		Stupeň: DPS
		Měřítko: 1: 50
VÝPIS VNĚJŠÍCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ		Část PD A.1.1
		Č. výkresu D—00

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
D1.1 Dř.	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 1805x2530mm – skutečný rozměr rámu: 1895x2620mm – fixní sklo: 645x2530mm <p>Profil: SLIM 92 / dřevěné okno Dřevina: smrk Barva fixního rámu: transparentní lak mat Barva otevíravých křídel: transparentní lak mat Vylpň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Splňuje požadavek Ucelk = 1,20 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu Křídlo: panel dub Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 76kg Typ kování: skryté panty, svislé madla oboustranně na celou výši deří RAL dle vzorování</p>	1 ks
D1.2 Dř.	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 1600x2530mm – skutečný rozměr rámu: 1690x2620mm – fixní sklo: 440x2530mm <p>Profil: SLIM 92 / dřevěné okno Dřevina: smrk Barva fixního rámu: Barva otevíravých křídel: Vylpň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Splňuje požadavek Ucelk = 1,20 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu Křídlo: panel dub Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 76kg Typ kování: skryté panty, svislé madla z vnější strany na celou výši deří RAL dle vzorování, z vnitřní strany klika s panikovou funkcí</p>	1 ks

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
D1.1 Al	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	Rozměry: – vnější viditelný rozměr: 2935x2675mm – skutečný rozměr rámu: 3100x2755mm Dveře 2–křídle prosklené s bočními fixy Materiál: Hliníkový profil Barva fixního rámu: RAL 1013 Mat Fine texture Barva otevíravých křidel: RAL 1013 Mat Fine texture Vyplň: ESG 6/16/ESG 6 Ug=1,4 Splňuje požadavek Ucelk < 1,20 W/Km2 Sklo: Montáž ve výrobě+na místě Přeplepené rámy černě podsmaltovaným sklem ESG, plošně líčující z exteriéru Silikon: černý Rám: rám dveřní Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schématu Křídlo: křídlo dveřní Okapnice: Al Těsnění: černé Hmotnost:kg Typ kování: skryté panty, svislé madlo oboustranně na celou výši nerez, fixní křídlo otevíravé skrytou rozvorou Samozavírač: skrytý	1 ks
D1.2 Al	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	Rozměry: – vnější viditelný rozměr: 1850x2260mm – skutečný rozměr rámu: 2015x2425mm Dveře 2–křídle plné Materiál: Hliníkový profil Barva fixního rámu: RAL 1013 Mat Fine texture Barva otevíravých křidel: RAL 1013 Mat Fine texture Vyplň: tepelně izolační sendvič, poplechovaný Al lakovaný, RAL dle křídla Splňuje požadavek Ucelk < 1,20 W/Km2 Sklo: – Silikon: černý Rám: rám dveřní Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schématu Křídlo: křídlo dveřní Okapnice: Al Těsnění: černé Hmotnost:kg Typ kování: skryté panty, svislé madlo oboustranně na celou výši dveří nerez dle vzorování, fixní křídlo otevíravé skrytou rozvorou Samozavírač: skrytý	1 ks

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
<div> D1.3 Al </div>	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	Rozměry: – vnější viditelný rozměr: 1020x2260mm – skutečný rozměr rámu: 1190x2425mm Dveře 1–křídle plné Materiál: Hliníkový profil Barva fixního rámu: RAL 1013 Mat Fine texture Barva otevíracích křídel: RAL 1013 Mat Fine texture Vypĺň: tepelně izolační sendvič, poplechovaný Al lakovaný, RAL dle křídla Splňuje požadavek Ucelk < 1,20 W/Km2 Sklo: – Silikon: černý Rám: rám dveřní Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu Křídlo: křídlo dveřní Okapnice: Al Těsnění: černé Hmotnost:kg Typ kování: skryté panty, svislé madlo oboustranně na celou výši dveří nerez dle vzorování, Samozávěrač: skrytý	1 ks
<div> D1.4 Al </div>	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	Rozměry: – vnější viditelný rozměr: 1620x2550mm – skutečný rozměr rámu: 1785x2715mm Dveře 2–křídle plné Materiál: Hliníkový profil Barva fixního rámu: RAL 1013 Mat Fine texture Barva otevíracích křídel: RAL 1013 Mat Fine texture Vypĺň: ESG 6/16/ESG 6 Ug=1,4 Splňuje požadavek Ucelk < 1,20 W/Km2 Sklo: Montáž ve výrobě Přelepené rámy černě podsmaltovaným sklem ESG, plošně lícující z exteriéru Silikon: černý Rám: rám dveřní Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu Křídlo: křídlo dveřní Okapnice: Al Těsnění: černé Hmotnost:kg Typ kování: skryté panty, svislé madlo oboustranně na celou výši dveří nerez dle vzorování, fixní křídlo otevíravé skrytou rozvorou Samozávěrač: skrytý	1 ks

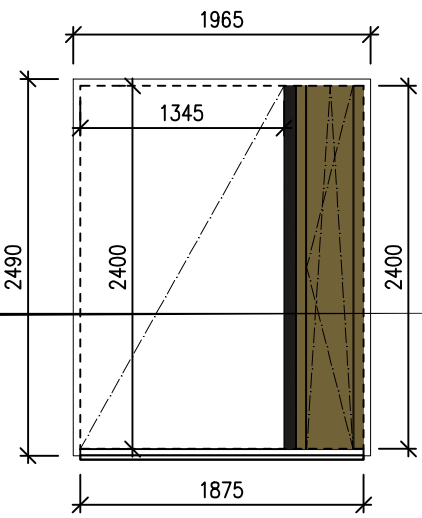
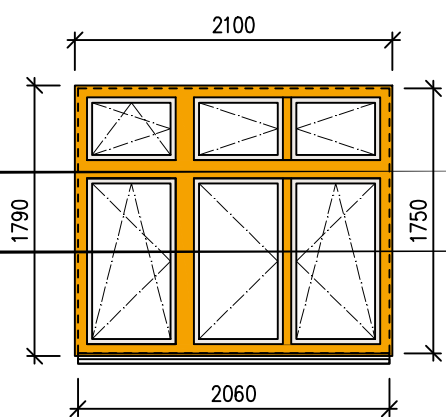
Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
<div> <div>D1.5</div> <div>Al</div> </div>	<div> </div> <div> <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p> </div>	<div> <p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 970x2030mm – skutečný rozměr rámu: 1135x2195mm <p>Dveře 1–křídle plné</p> <p>Materiál: Hliníkový profil</p> <p>Barva fixního rámu: RAL 1013 Mat Fine texture</p> <p>Barva otevíracích křídel: RAL 1013 Mat Fine texture</p> </div> <div> <p>Vyplň: tepelně izolační sendvič, poplechovaný Al lakovaný, RAL dle křídla</p> <p>Splňuje požadavek Ucelk < 1,20 W/Km2</p> <p>Sklo: –</p> <p>Silikon: černý</p> <p>Rám: rám dveřní</p> <p>Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu</p> <p>Křídlo: křídlo dveřní</p> <p>Okapnice: Al</p> <p>Těsnění: černé</p> <p>Hmotnost:kg</p> <p>Typ kování: skryté panty, svislé madlo oboustranně na celou výši dveří nerez dle vzorování</p> <p>Samozavírač: skrytý</p> </div>	<div> 1 ks </div>

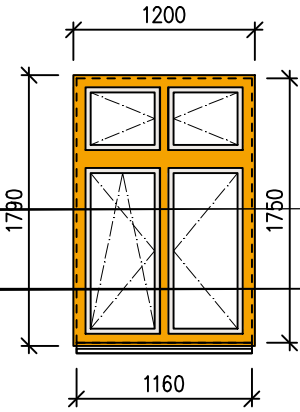
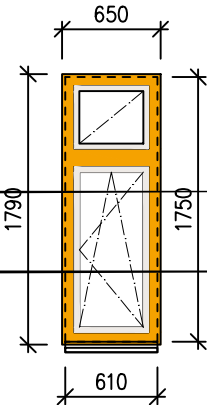
POZNÁMKA:

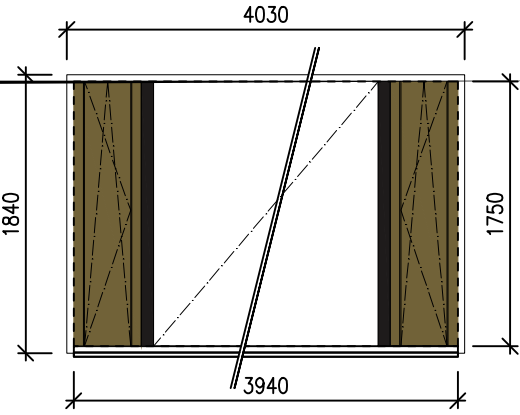
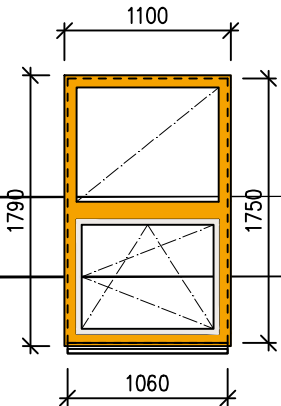
- V rámci představební přípravy bude proveden stav.technický průzkum, který ověří rozměrový soulad a předpokládané skladby všech dotčených kcí. Ty jsou pro účely této dokumentace stanoveny akademicky s ohledem na znalost dobových technologií.
- Na základě provedeného průzkumu pak bude tato dokumentace doplněna formou revize.

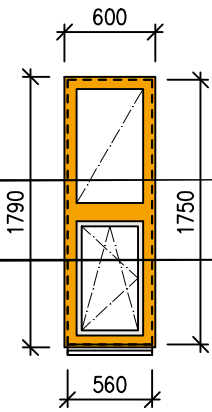
Revize:	REV_210315	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	Ing. arch. Libor Lacina	
Místo stavby:	Zaječov 126, 267 63 Zaječov	
Investor:	Obec Zaječov, Zaječov 265, 267 63 Zaječov	
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY LIDOVÉHO DOMU ZAJEČOV, č.p.126		Formát: 1x A4
		Datum: 03/2021
		Stupeň: DPS
Část: A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení		Měřítko: 1: 50
VÝPIS VNĚJŠÍCH OKENNÍCH VÝPLNÍ		Část PD A.1.2
		Č. výkresu 0–00

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
<div>00.1</div> <div>Al</div>		<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 1000x600mm – skutečný rozměr rámu: 1170x785mm <p>Profil:</p> <p>Materiál: Hliníkový profil</p> <p>Barva fixního rámu: RAL 9011 Mat Fine texture</p> <p>Barva otevíracích křídel: RAL 9011 Mat Fine texture</p>	1ks
		<p>Vyplň: tepelně izolační sendvič, poplechovaný Al lakovaný, RAL dle křídla</p> <p>Splňuje požadavek Ucelk < 1,20 W/Km2</p>	
	<p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Sklo: Montáž ve výrobě</p> <p>Silikon: transparentní</p> <p>Rám: rám okenní</p> <p>Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu</p> <p>Křídlo: křídlo okenní</p> <p>Okapnice: Al</p> <p>Těsnění: bílé</p> <p>Hmotnost:kg</p> <p>Typ kování: skryté panty, nerezové kliky</p> <p>Parapet vnější: Keramický obklad</p> <p>Parapet vnitřní: Keramický obklad (viz.stavební část)</p>	

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
01.1 Dř.	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 1875x2400mm – skutečný rozměr rámu: 1965x2490mm – fixní sklo: 1345x2400 + 310x2400mm <p>Profil: dřevěné okno bezfalcové, Dřevina: smrk Barva fixního rámu: transparentní lak mat Barva otevíravých křídel: transparentní lak mat</p> <p>Vyplň: otevíravé okno–panel 68mm dub, Splňuje požadavek Ucelk = 0,96 W/Km2 Sklo: fixní zasklení–6ESG4/16/6/16/6 Ug=0,6 Silikon: transparentní Rám: rám plně skrytý Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schématu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 1 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 266kg Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Keramický Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat (součástí mobiliáře)</p>	3 ks
01.2 Dř.	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 2060x1750mm – skutečný rozměr rámu: 2100x1790mm <p>Profil: dřevěné okno Dřevina: smrk –fixní Barva fixního rámu: RAL 1019 Mat Barva otevíravých křídel: RAL 1013 Mat</p> <p>Vyplň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Splňuje požadavek Ucelk = 0,96 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schématu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 6 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 182kg Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Al systémový, RAL 1013 Mat Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat</p>	1 ks

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
<div> 01.3 Dř. </div>	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 1160x1750mm – skutečný rozměr rámu: 1200x1790mm <p>Profil: dřevěné okno Dřevina: smrk –fixní Barva fixního rámu: RAL 1019 Mat Barva otevíravých křídel: RAL 1013 Mat Vyplň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Splňuje požadavek Ucelk = 0,96 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schématu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 4 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 103kg Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Al systémový, RAL 1013 Mat Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat</p>	1 ks
<div> 01.4 Dř. </div>	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 610x1750mm – skutečný rozměr rámu: 650x1790mm <p>Profil: dřevěné okno Dřevina: smrk –fixní Barva fixního rámu: RAL 1019 Mat Barva otevíravých křídel: RAL 1013 Mat Vyplň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Ucelk = 0,96 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schématu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 2 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 55g Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Al systémový, RAL 1013 Mat Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat</p>	1 ks

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
01.5 Dř.	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 3940x1750mm – skutečný rozměr rámu: 4030x1840mm <p>Profil: dřevěné okno bezfalcové, Dřevina: smrk Barva fixního rámu: transparentní lak mat Barva otevíravých křídel: transparentní lak mat</p> <p>Vyplň: otevíravé okno–panel 68mm dub, Splňuje požadavek Ucelk = 0,96 W/Km2 Sklo: fixní zasklení–6ESG4/16/6/16/6 Ug=0,6 Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 2 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 475kg Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Keramický Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat</p>	1 ks
01.6 Dř.	 <p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>	<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 1060x1750mm – skutečný rozměr rámu: 1100x1790mm <p>Profil: dřevěné okno Dřevina: smrk –fixní Barva fixního rámu: RAL 1019 Mat Barva otevíravých křídel: RAL 1013 Mat</p> <p>Vyplň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Splňuje požadavek Ucelk = 0,96 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otevírání/sklápění dle schématu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 1 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 83kg Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Al systémový, RAL 1013 Mat Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat</p>	8 ks

Ozn.	Schéma (vnější pohled)	Popis prvku	Ks
<div>01.7</div> <div>Dř.</div>		<p>Rozměry:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vnější viditelný rozměr: 560x1750mm – skutečný rozměr rámu: 600x1790mm <p>Profil: dřevěné okno Dřevina: smrk –fixní Barva fixního rámu: RAL 1019 Mat Barva otvíravých křídel: RAL 1013 Mat</p> <p>Vyplň: 4/16/4/16/4 Ug=0,6 Splňuje požadavek Ucelk = 0,96 W/Km2</p> <p>Sklo: Montáž ve výrobě Silikon: transparentní Rám: rám okenní Kování: pevně v rámu, otvírání/sklápění dle schematu Křídlo: pevně–zasklívací drážka, 1 * okenní křídlo rám dokola 75 Příčky: příčka dřevěná 65mm/120mm Okapnice: al+dřevěné překrytí Těsnění: bílé Hmotnost: 48kg Typ kování: skryté panty, nerezové kliky Parapet vnější: Al systémový, RAL 1013 Mat Parapet vnitřní: Dřevěný parapet, masiv dub natural mat</p>	2 ks
	<p>Rozdíl mezi vnějším viditelným a skutečným rozměrem okenních rámu (sestavy) odpovídá přesahu tepelného izolantu z vnější strany (fasády).</p>		