

Výpis okien a dverí

Projektová dokumentácia slúži výlučne pre získanie stavebného povolenia

projekt:	Komunitné centrum_Zadné Halny			
investor:	Mesto Brezno, Nám. gen. M.R.Štefánika 1/1, 977 01 Brezno			
miesto stavby:	parc.č.: 5502, 5504/1 kat. územie Brezno, okres Brezno			
číslo projektu:	číslo zákazky: 01/2016			
časť projektu:	Projekt pre stavebné povolenie			
projektant/autor:	Ing. arch. Pavol Kupec, Alžbeta Krbylová			
zodpovedný projektant:	Ing. arch. Štefan Kviatkovský			
	názov výkresu:	formát: 10 x A4	dátum: 01/2016	mierka: 1:250
	paré:	výpis okien a dverí		
	A	číslo:		

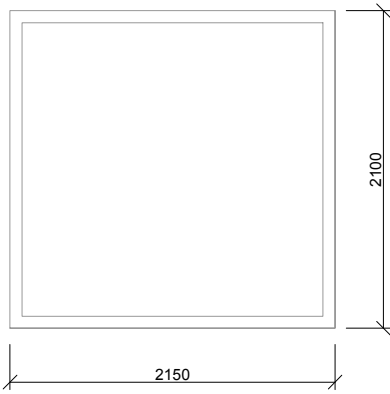
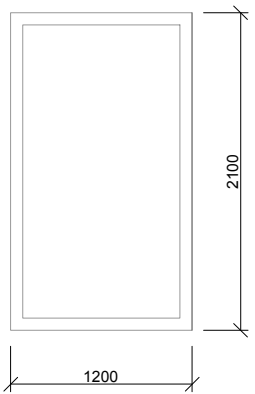
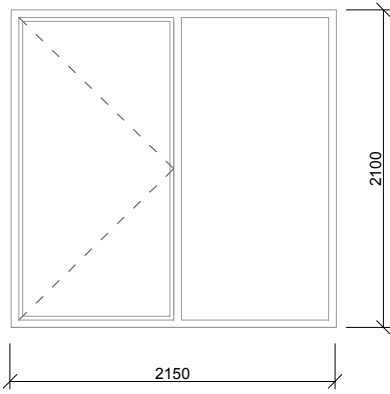
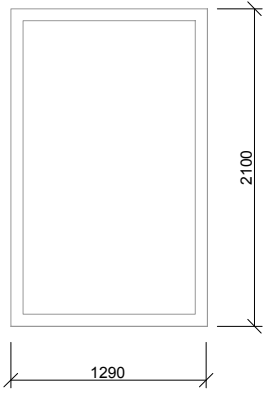
Autor má vyhradené právo udeľovať súhlas na každé použitie diela, na ochranu pred zásahom do diela, na autorskú korektúru diela (dozor autora nad zhotovením) a iné práva podľa autorského zákona. Zodpovedná osoba narábať s obsahom tohto dokumentu je povinná naštudovať si jeho obsah a v prípade nejasností musí tieto zistenia neodkladne oznámiť autorovi av ďalšom postupe sa riadiť jeho pokynmi. V prípade, že tak neurobí, berie plnú zodpovednosť za škody spôsobené neporozumením alebo zlým výkladom obsahu tohto dokumentu. Informácie v tomto dokumente slúžia k objasneniu ideí, konceptu, technického riešenia alebo iného opisu projektovaného diela.

Tento dokument je majetkom projektanta, nesmie byť použitý pre výstavbu, reprodukováný, upravený alebo napodobňovaný bez súhlasu autora.

Výpis okien a dverí

1/10

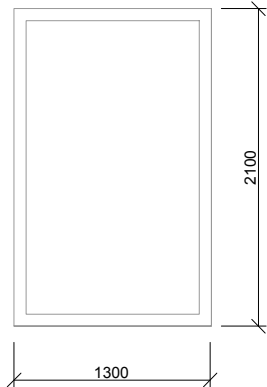
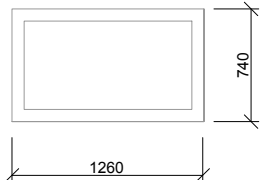
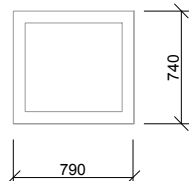
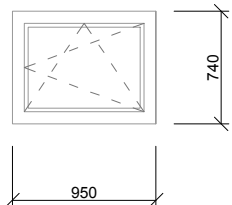
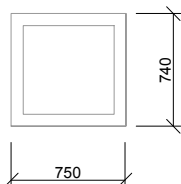
STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
01		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRÁVÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: $\xi - 2150\text{mm}$, $v - 2100\text{mm}$ FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ	6ks 1.NP 1ks 2.NP
02		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRÁVÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: $\xi - 1200\text{mm}$, $v - 2100\text{mm}$ FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ	1ks 1.NP
03		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU DVOJKRÍDLOVÉ – OTVÁRÁVÉ PRAVÉ KRÍDLO – PEVNÉ ĽAVÉ KRÍDLO – OTVÁRÁVÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: $\xi - 2150\text{mm}$, $v - 2100\text{mm}$, FARBA: ANTRACIT TMAVÁ FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT	1ks 1.NP 1ks 2.NP
04		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ KRÍDLO PRESKLENÉ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRÁVÉ ZÁRUBEN – OCELOVÁ SKRYTÁ CELKOVÝ ROZMER: $\xi - 1290\text{mm}$, $v - 2100\text{mm}$ FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT	5ks 1.NP 1ks 1.NP
OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vzdy zateplít XPS izoláciou hr. min 30 mm			

Výpis okien a dverí

2/10

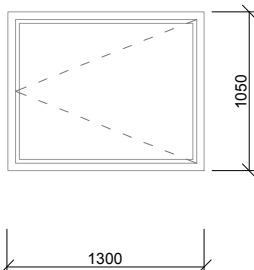
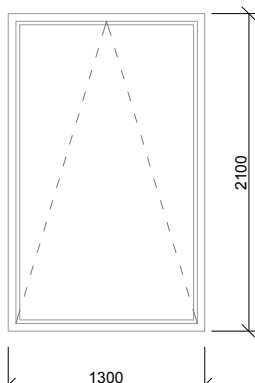
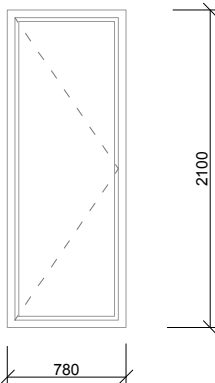
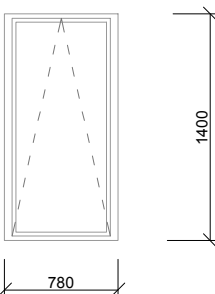
STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
05		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRANÉ CELOOVBODOVÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: š – 1295mm, v – 2100mm FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ	1ks 1.NP 1ks 2.NP
06		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRANÉ CELOOVBODOVÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: š – 1260mm, v – 745mm FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ	1ks 1.PP
07		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRANÉ CELOOVBODOVÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: š – 790mm, v – 745mm, FARBA: ANTRACIT TMAVÁ FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT	1ks 1.PP
08		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ KRÍDLO PRESKLENÉ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVO SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: š – 950mm, v – 745mm FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT	1ks 1.PP
09		OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VÁKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ KRÍDLO PRESKLENÉ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU NEOTVÁRANÉ BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE CELKOVÝ ROZMER: š – 750mm, v – 745mm FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT	1ks 1.PP
OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vždy zateplíť XPS izoláciou hr. min 30 mm			

Výpis okien a dverí

3/10

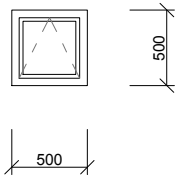
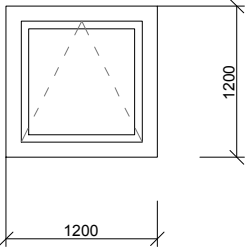
STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
010		<p>OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VAKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU</p> <p>OTVÁRAVÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE</p> <p>CELKOVÝ ROZMER: š – 1305mm, v – 1050mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ</p>	1 ks 2.NP
011		<p>OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VAKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – SKLOPNÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE</p> <p>CELKOVÝ ROZMER: š – 1300mm, v – 1200mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ</p>	1 ks 2.NP
012		<p>OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VAKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE</p> <p>CELKOVÝ ROZMER: š – 785mm, v – 2100mm,</p> <p>FARBA: ANTRACIT TMAVÁ</p> <p>FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT</p>	1 ks 2.NP
013		<p>STREŠNÉ OKNO EUROPROFIL IZOLAČNÉ VAKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ KRÍDLO PRESKLENÉ STYKY S OŠTENIM PRELEPENÉ I3 PÁSKOU</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE</p> <p>CELKOVÝ ROZMER: š – 780mm, v – 1400mm</p> <p>FARBA: ANTRACIT PARAPETY: ANTRACIT EXTERIÉR – ANTRACIT INTERIÉR – ANTRACIT</p>	1 ks 2.NP
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vzdy zateplít XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			

Výpis okien a dverí

4/10

STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
014		<p>OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VAKUOVÉ TROJSKLO $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OSTEŇIM PRELEPENÉ IZ PÁSKOU</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – SKLOPNÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE</p> <p>CELKOVÝ ROZMER: š – 500mm, v – 500mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ</p>	2ks 1.PP
015		<p>OKNO PLASTOVÉ IZOLAČNÉ VAKUOVÉ TROJSKLO mliečne !! $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ STYKY S OSTEŇIM PRELEPENÉ IZ PÁSKOU</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – SKLOPNÉ CELOOBVODOVÉ KOVANIE</p> <p>CELKOVÝ ROZMER: š – 1200mm, v – 1200mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PARAPETY: SVETLO ŠEDÁ EXTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ INTERIÉR: SVETLO ŠEDÁ</p>	2ks 1.NP

OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU!
pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vzdy zateplít XPS izoláciou hr. min 30 mm

Výpis okien a dverí

5/10

STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
D1		<p>DVERE EXT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>DVOJKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – PLASTOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 1350mm/1350mm, v – 2150mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PRAH: OCEĽ</p>	1ks 1.NP
D2 L		<p>DVERE EXT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – PLASTOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 1200mm/1100mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	5ks 1.NP
D3 P		<p>DVERE EXT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PRESKLÉNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – PLASTOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 1300mm/1200mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	2ks 1.NP
D4 P		<p>DVERE EXT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PRESKLÉNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – PLASTOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 2150mm/800mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	1ks 1.NP
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vzdy zateplít XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			

Výpis okien a dverí

6/10

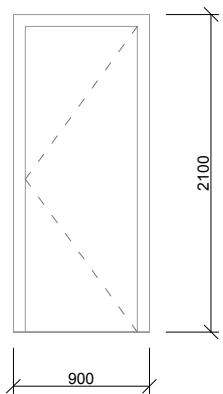
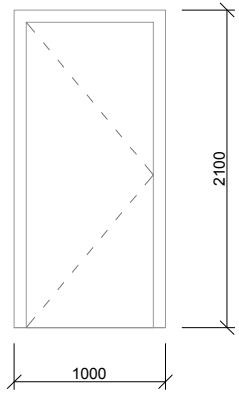
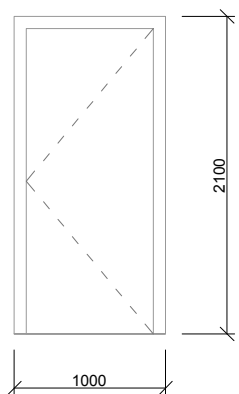
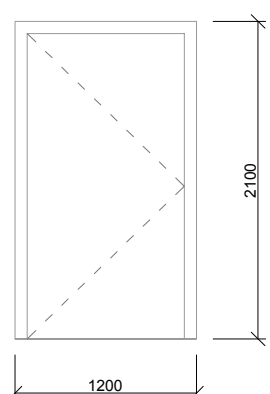
STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
D5		<p>DVERE EXT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>DVOJKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – PLASTOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 1800mm/800mm/800mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PRAH: OCEĽ</p>	<p>2ks 1.NP</p>
D6 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 800mm/700mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	<p>4ks 1.NP</p> <p>1ks 2.NP</p>
D6 P		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 800mm/800mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	<p>4ks 1.NP</p> <p>3ks 2.NP</p>
D7 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 900mm/800mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	<p>1ks 1.NP</p> <p>1ks 2.NP</p>
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vždy zateplíť XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			

Výpis okien a dverí

7/10

STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
D7 P		<p>DVERE EXT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – OCELOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 900mm/800mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PRAH: OCEĽ</p>	<p>3ks 1.NP</p> <p>2ks 2.NP</p>
D8 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 1000mm/900mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	<p>4ks 1.NP</p> <p>3ks 2.NP</p>
D8 P		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 1000mm/900mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	<p>3ks 1.NP</p>
D9 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 1200mm/1100mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEĽ</p>	<p>1ks 1.NP</p>
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vždy zateplíť XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			

Výpis okien a dverí

8/10

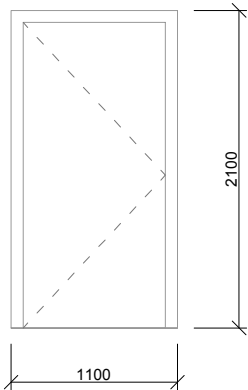
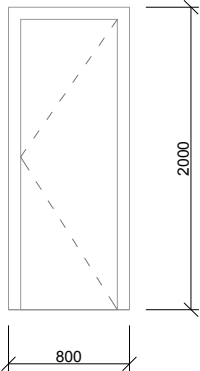
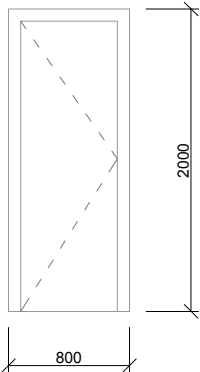
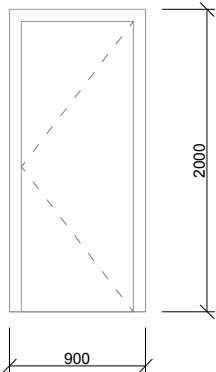
STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
D9 P		<p>DVERE EXT. OCELOVÉ PROTIPOŽIARNE $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – OCELOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 1200mm/1100mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: SVETLO ŠEDÁ PRAH: OCEL</p>	1ks 1.NP
D10		<p>DVERE INT. PLASTOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PRESKLENÉ</p> <p>TROJKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – PLASTOVÁ CELKOVÝ ROZMER: š – 2550mm/850/850 mm, v – 2020mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEL</p>	1ks 1.NP
D11 P		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 970mm/900mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEL</p>	1ks 1.NP
D11 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 970mm/900mm, v – 2100mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEL</p>	1ks 1.NP
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vždy zateplíť XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			

Výpis okien a dverí

9/10

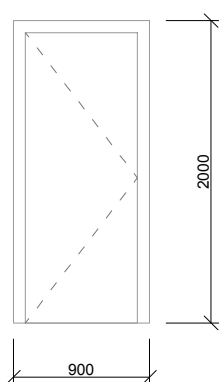
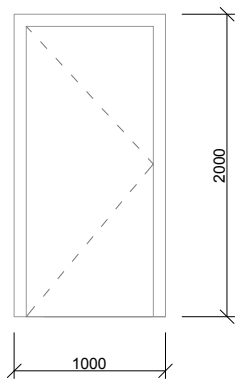
STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
D12 L		<p>DVERE INT. OCELOVÉ $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – ocelová CELKOVÝ ROZMER: š – 1100mm/1000mm, v – 1970/2100mm</p> <p>FARBA: BIELA</p> <p>PRAH: OCEL</p> <p>POŽIARNE DVERE !!!</p>	1ks 1.NP
D13 P		<p>DVERE INT. DTD profil $w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 800mm/700mm, v – 1900/2000mm</p> <p>FARBA: BIELA</p> <p>PRAH: OCEL</p>	1ks 1.PP
D13 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 800mm/700mm, v – 1900/2000mm</p> <p>FARBA: BIELA</p> <p>PRAH: OCEL</p>	1ks 1.PP
D14 P		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 900mm/800mm, v – 1900/2000mm</p> <p>FARBA: BIELA</p> <p>PRAH: OCEL</p>	1ks 1.PP
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vždy zateplit XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			

Výpis okien a dverí

10/10

STAVBA: Komunitné centrum_Zadné Halny
INVESTOR: Mesto Brezno, Brezno

OZ.	NÁKRES	POPIS	POČET
D14 L		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 900mm/800mm, v – 1900/2000mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEL</p>	1 ks 1.NP
D15 P		<p>DVERE INT. DTD profil $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2.K$ KRÍDLO – PLNÉ</p> <p>JEDNOKRÍDLOVÉ – OTVÁRAVÉ ZÁRUBEŇ – DTD profil CELKOVÝ ROZMER: š – 1000mm/900mm, v – 1900/2000mm</p> <p>FARBA: BIELA PRAH: OCEL</p>	1 ks 1.PP
<p>OKNÁ A EXTERIÉROVÉ DVERE SÚ VO VÝPISE ZOBRAZENÉ PRI POHLADE Z EXTERIÉRU! pozn: styk okna/dverí a obvod muriva vzdy zateplít XPS izoláciou hr. min 30 mm</p>			