

Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

Orientace		Projektant dokumentace pro stavební povolení a pro výběr zhotovitele				Autorizační razítko	
		 <p>Arch.Design, s.r.o. KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 616 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913</p>					
0,000=285,20 m.n.m.						B.p.v.	
Architekt:	Ing. arch. Radoslav Novotný		Vypracoval:	Ing. Miroslav Čáslava		Projektant části PD	
HIP:	Ing. Josef Pirochta		Kreslil:	Ing. Miroslav Čáslava			
Zodp. projektant:	Ing. Josef Pirochta		Kontroloval:	xxx. Arch.Design			
Investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchdol						
Místo stavby:	Areál ČZU, parc. č. 1627/1a a 1627/40	Obec:	Praha - k.ú. Suchdol	Kraj:	Praha	Číslo paré:	
Název stavby:							
Mezifakultní centrum environmentálních věd II							
Stavební objekt: SO 002						Formát: 1 x A4	
Část: F.1.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení						Datum: 06/2013	
						Číslo střediska: 410	
						Stupeň: DSP/DVZ	
Název dokumentu: Výpis oken						Měřítko: -	
Číslo zakázky:	Kód dokumentu:		F.1.1.1		Č. výkresu	402	Revize 00
B-12-035-000							







VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

Stavba: <b>Mezifákultní centrum environmentálních věd II</b>	Investor: <b>Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýčká 129, 165 21 Praha-Suchbátol</b>	Zakázka číslo: <b>B-12-035-000</b>	Supeň: <b>DSP / DVZ</b>	Datum: <b>06/2013</b>	Vypracoval: <b>Ing. Miroslav Čáslava</b>	Generální projektant: <b>Arch.Desing, Sochorova 23, 616 00 Brno</b>
--	---	------------------------------------	-------------------------	-----------------------	--	---

OZNAČENÍ							OKNO VŠEOBECNĚ
GRAFICKÁ PŘÍLOHA							
ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ							
POŽ. KLASIFIKACE							
ROZMĚR OTVORU V							
POŽADOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA							
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U=W/m2K							
VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST Rw=dB							
izolační trojsklo							SKLO
69%							
44%							
čirá							
hliník							RÁM
viz materiálový list							
viz materiálový list							
lak							
práškově lakováno							
dle výběru architekta							
DTD+CPL							VNITŘNÍ PARAPET
2000x350							
dle výběru architekta							
nerez							PŘÍSLUŠENSTVÍ
-							
-							
-							
-							
Zasklení s požární odolností - viz grafická příloha. Celobvodové kování a mikroventilace.							MNOŽSTVÍ
00							
0							
0							
0							
0							
0							
1							
1							
0							
2							



# VÝPIS OKEN - POZNÁMKY

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:
<b>Mezifakultní centrum environmentálních věd II</b>	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	SO 002	DSP / DVZ	6/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Desing, Sochorova 23, 616 00 Brno

## Poznámky:

- 1 Všechny otvory a rozměry před výrobou je nutno zaměřit
- 2 Případný pohon oken je dodávkou oken
- 3 Okna které jsou součástí LOP je toto uvedeno v poznámce
- 4 Vnitřní elektricky ovládané žaluzie jsou součástí výpisu ostatních výrobků.
- 5 V místnostech, kde pod okny vedou podparapetní elektrická žláby, budou vnitřní parapety přetaženy přes tyto žláby

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>01</b>

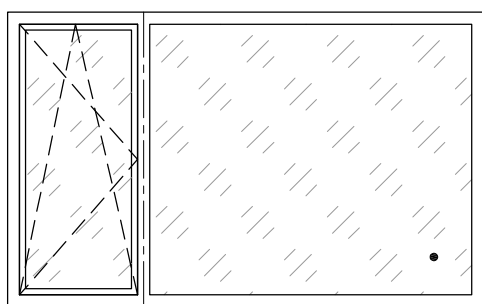
0  
1

## NÁZEV

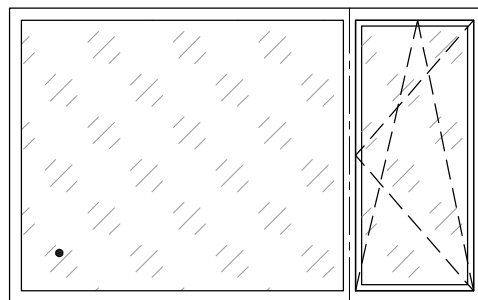
### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 3150x1950

### NÁKRES



1950



900 2250 3150

2250 900 3150

POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

0  
2

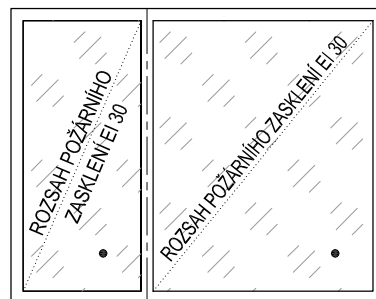
## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s pevným zasklením s požární odolností dle PBŘ. Rozměry 2475x1950

### NÁKRES

900 1575



1950

2475

POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ



# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>02</b>

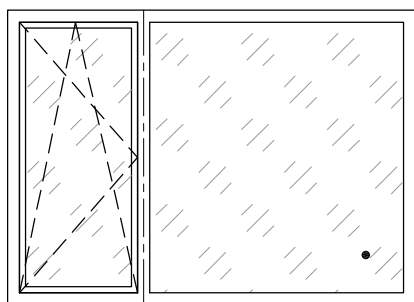
0  
3

## NÁZEV

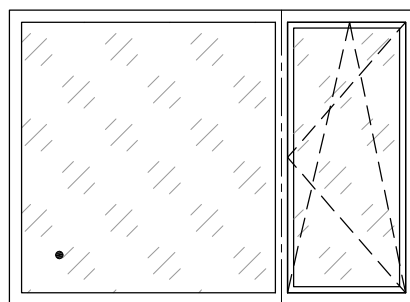
### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 2700x1950

### NÁKRES



1950



900 1800  
2700

1800 900  
2700

POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

0  
4

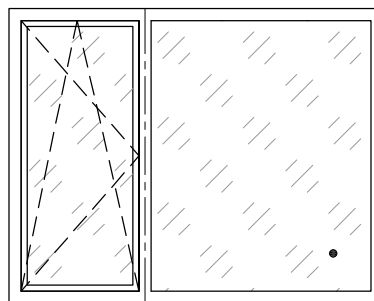
## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 2475x1950

### NÁKRES

900 1575



1950

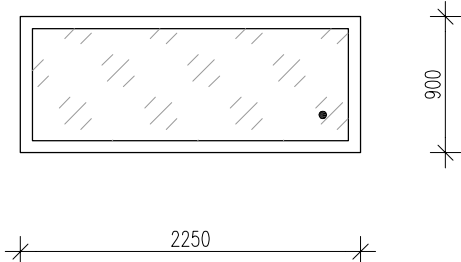
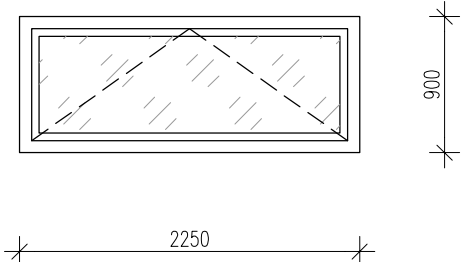
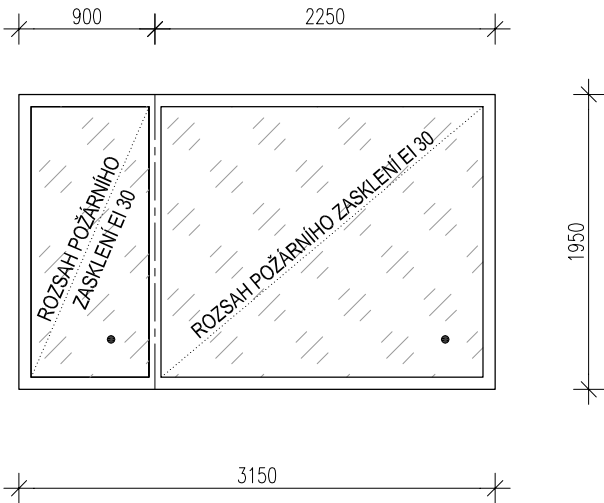
2475

POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>03</b>

<div>0/5</div>	<div><div>NÁZEV</div><div>POPIS</div><div>okno s pevným zasklením. Rozměry 2250x900</div><div>NÁKRES</div></div> <div><div><div>POHLED Z EXTERIÉRU</div><div>POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ</div></div></div>	<div><div>0/5a</div></div> <div><div>NÁZEV</div><div>POPIS</div><div>okno sklopné. Otevření v úhlu 30°. Rozměry 2250x900</div><div>NÁKRES</div></div> <div><div><div>POHLED Z EXTERIÉRU</div><div>POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ</div></div></div>
<div>0/6</div>	<div><div>NÁZEV</div><div>POPIS</div><div>dvoudílné okno s pevným zasklením s požární odolností dle PBŘ. Rozměry 3150x1950</div><div>NÁKRES</div></div> <div><div><div>POHLED Z EXTERIÉRU</div><div>POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ</div></div></div>	

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchdol	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>04</b>

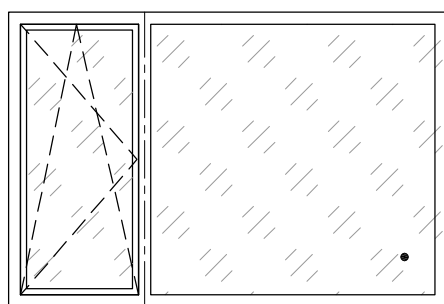
0  
7

## NÁZEV

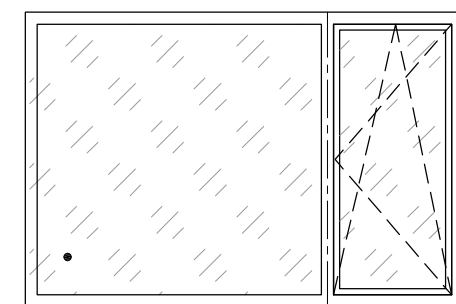
### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 2900x1950

### NÁKRES



1950



900 2000

2000 900

2900

2900

POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

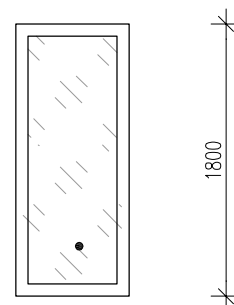
0  
8

## NÁZEV

### POPIS

okno s pevným zasklením. Rozměry 750x1800

### NÁKRES



POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

750

1800

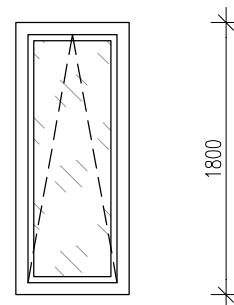
0  
8a

## NÁZEV

### POPIS

okno otevíravé a sklopné. Rozměry 750x1800

### NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

750

1800

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>05</b>

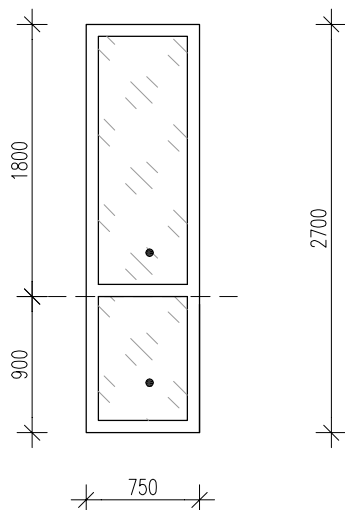
0  
9

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s pevným zasklením - bezpečnostní lepené sklo.  
Rozměry 750x2700

## NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

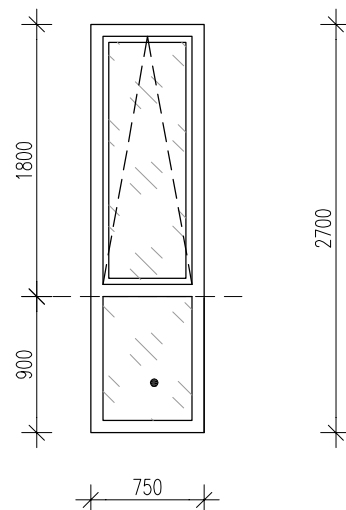
0  
9a

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno se spodní pevným zasklením. Zasklení všech částí  
bezpečnostním lepeným sklem. Horní část sklopná.  
Rozměry 750x2700

## NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

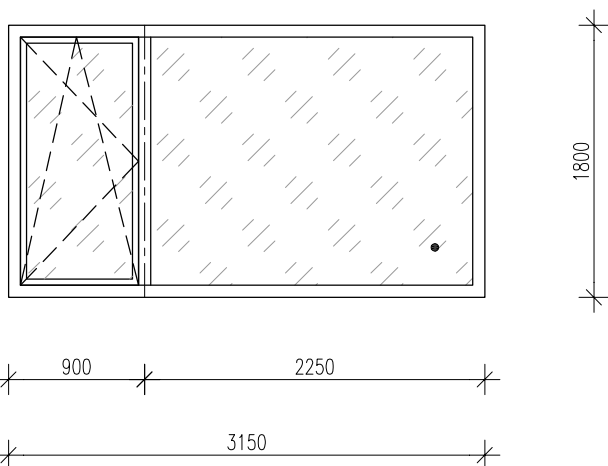
0  
10

## NÁZEV

### POPIS

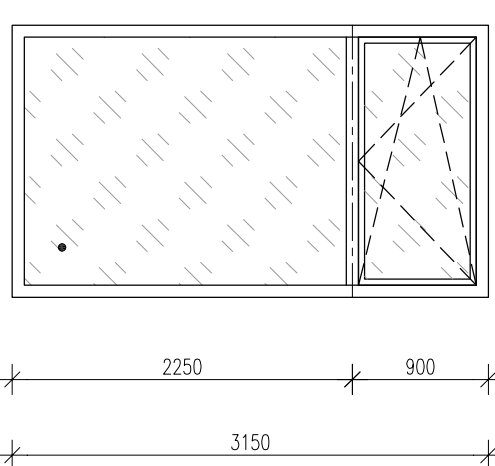
dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 3150x1800

## NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ



# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>06</b>

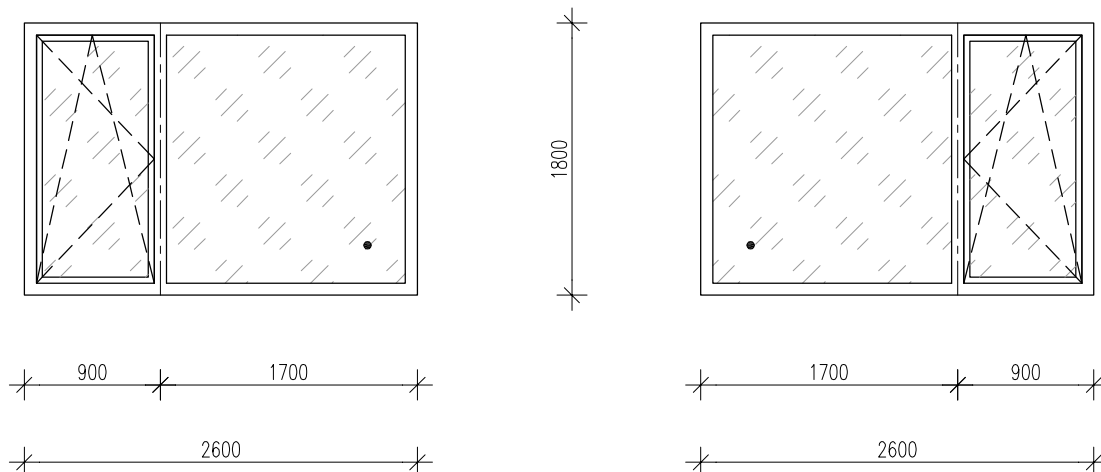
0  
11

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 2600x1800

### NÁKRES



### POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

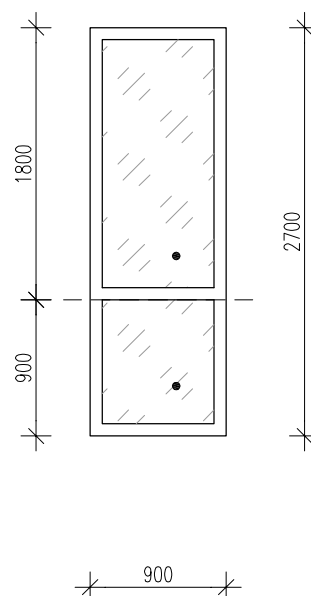
0  
12

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s pevným zasklením. Rozměry 900x2700.

### NÁKRES



### POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýčká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>07</b>

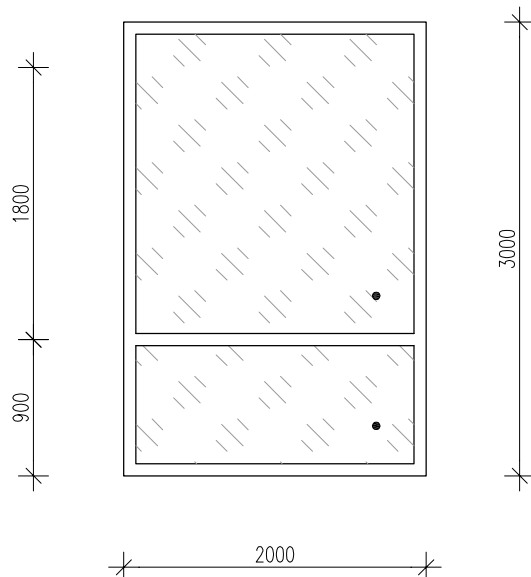
0  
13

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s pevným zasklením - bezpečnostní lepené sklo. Rozměry 2000x3000

### NÁKRES



POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

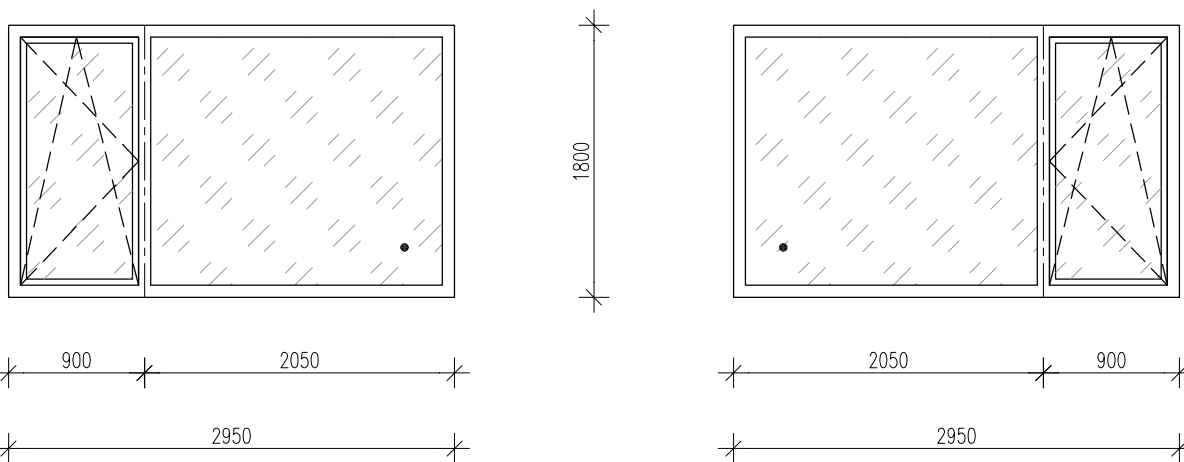
0  
14

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 2950x1800

### NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>08</b>

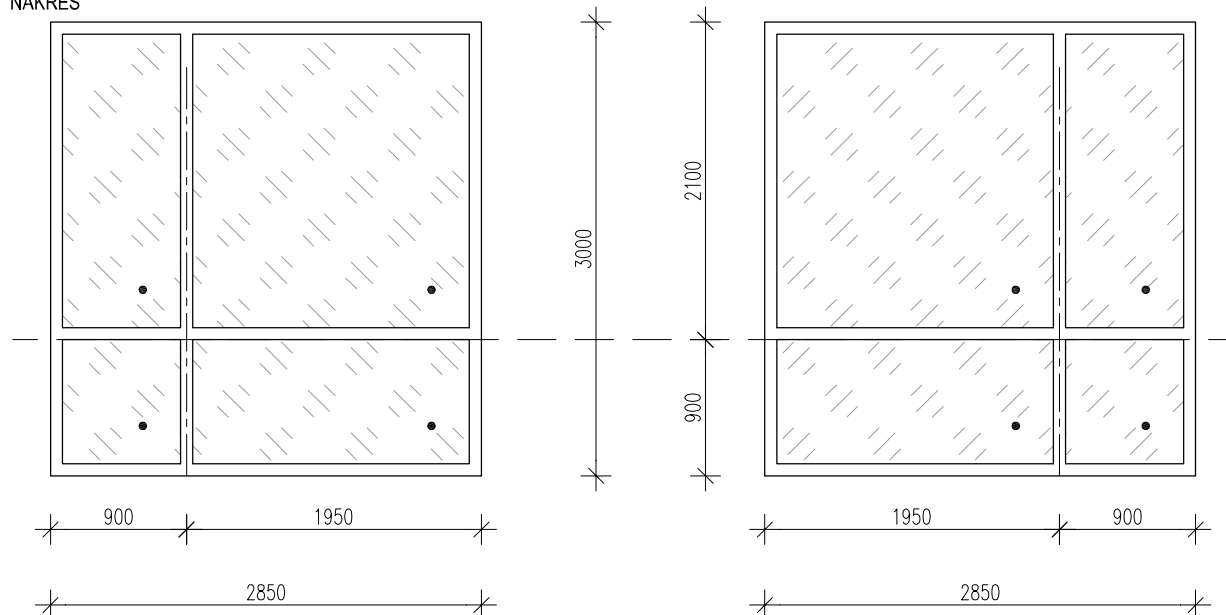
0  
15

## NÁZEV

### POPIS

čtyřdílné okno s pevným zasklením - bezpečnostní lepené sklo. Rozměry 2850x3000

### NÁKRES



POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

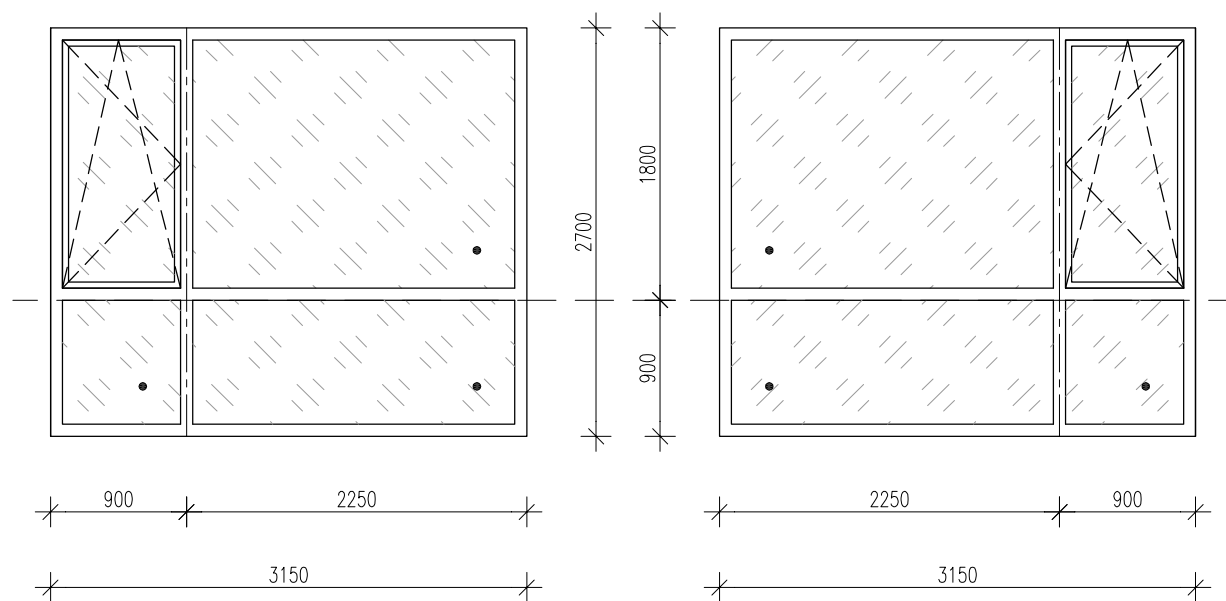
0  
16

## NÁZEV

### POPIS

čtyřdílné okno s třemi částmi pevně zasklenými a jednou částí otevíravou a sklopnou. Zasklení všech částí bezpečnostním lepeným sklem. Rozměry 3150x2700

### NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchdol	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	09

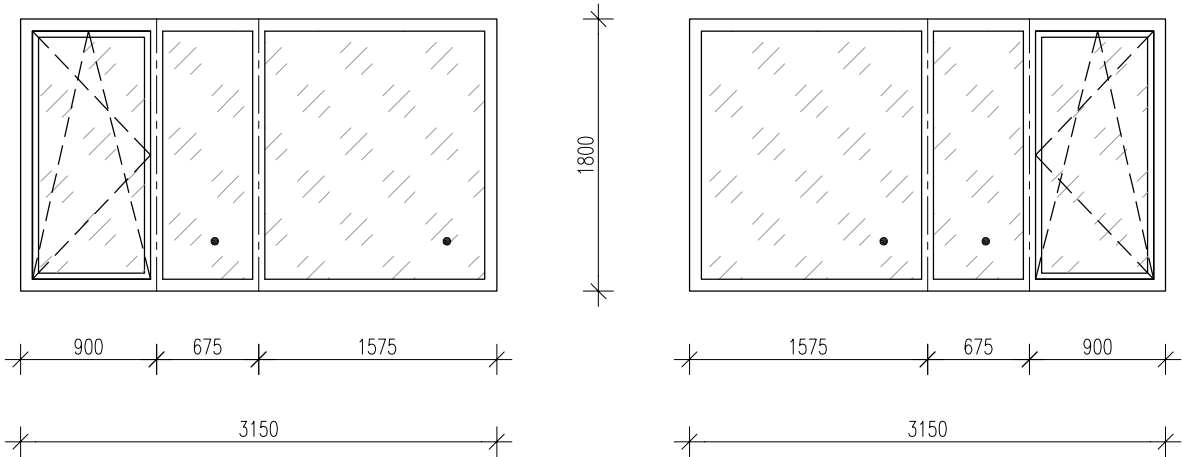
0  
17

NÁZEV

POPIS

trojdílné okno se dvěma částmi s pevným zasklením a s jednou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 3150x1800

NÁKRES



POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

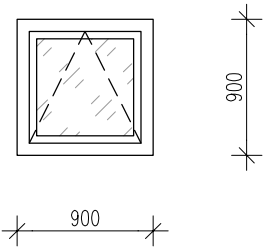
0  
18

NÁZEV

POPIS

okno sklopné (úhel otevření 30°). Rozměry 900x900

NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ



# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýčká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>10</b>

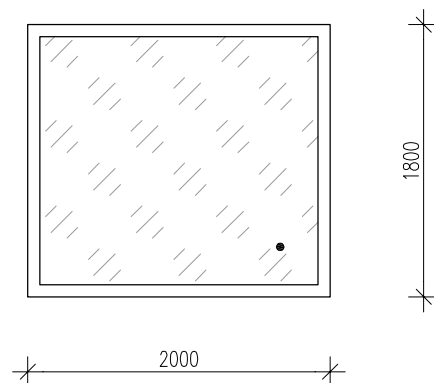
0  
19

## NÁZEV

## POPIS

okno s pevným zasklením. Rozměry 2000x1800

## NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

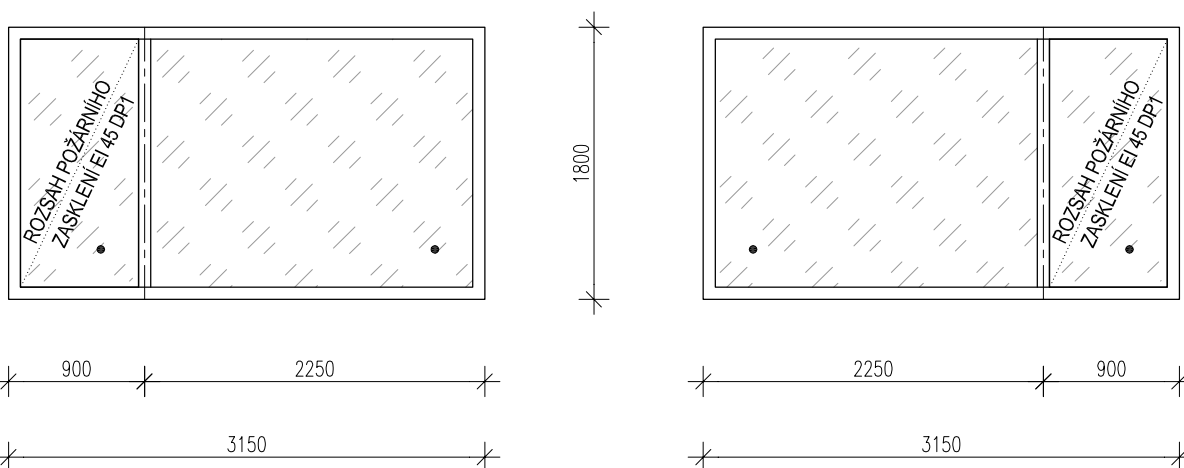
0  
20

## NÁZEV

## POPIS

dvoudílné okno s pevným zasklením. Vyznačená část okna bude zasklena sklem s požární odolností dle PBŘ. Rozměry 3150x1800

## NÁKRES



POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>11</b>

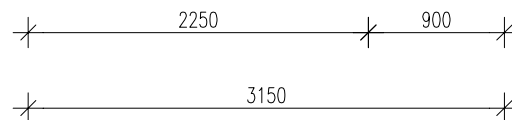
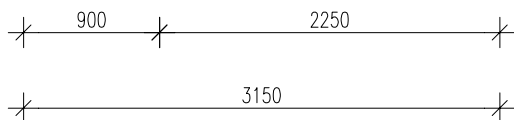
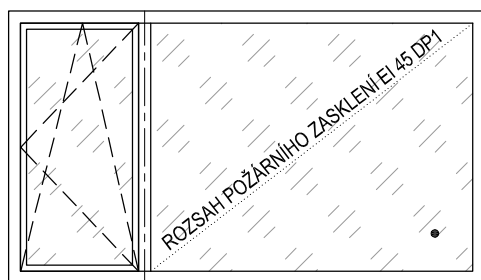
0  
21

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Vyznačená část okna bude zasklena sklem s požární odolností dle PBR, Rozměry 3150x1800

### NÁKRES



### POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

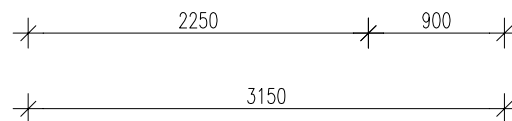
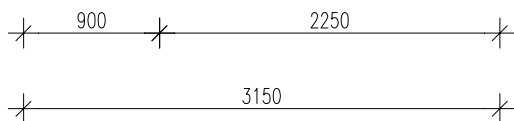
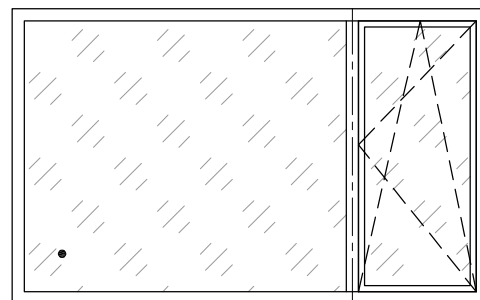
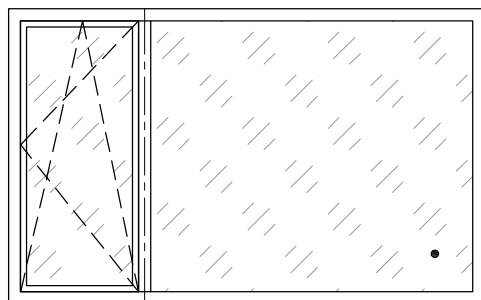
0  
22

## NÁZEV

### POPIS

dvoudílné okno s jednou částí s pevným zasklením a s druhou částí otevíravou a sklopnou. Rozměry 3150x1950.

### NÁKRES



### POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Mezifakultní centrum environmentálních věd II	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchbát	B-12-035-000	002	DSP / DVZ	06/2013	Ing. Miroslav Čáslava	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	<b>12</b>

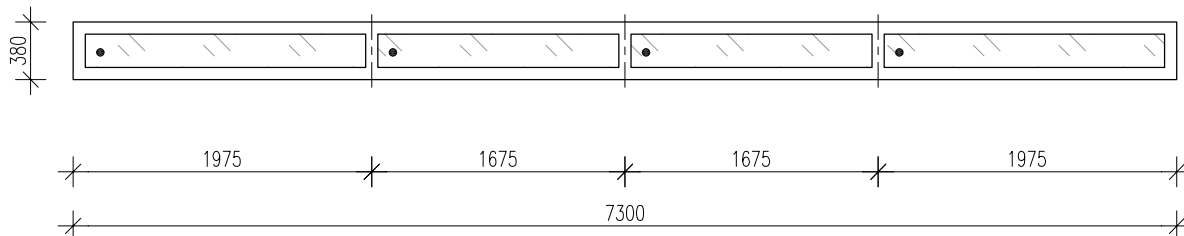
0  
23

## NÁZEV

## POPIS

čtyřdílné okno pevně zasklené. Rozměry 7380x380.

## NÁKRES



## POHLED Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ

0  
12a

## NÁZEV

## POPIS

dvoudílné sklopné okno. Rozměry 900x2700. Otevření v úhlu 15°. Napojeno na EPS.

## NÁKRES

