

Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

Orientace		Generální projektant				Autorizační razítko								
		 Arch.Design, s.r.o.      KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 616 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913												
±0,000=264,00 m n.m.						B.p.v.								
Architekt:	Ing.arch. D. Kudla		Vypracoval:	Ing.arch. M. Adámek		Projektant části PD								
HIP:	Ing. K. Vaníčková		Kreslil:	Ing.arch. M. Adámek										
Zodp. projektant:	Ing.arch. D. Kudla		Kontroloval:	Ing. E. Papoušková										
Investor:	Statutární město Brno, městská část Brno – sever, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno						Číslo paré:    Formát: A4 Datum: 10/2016 Stupeň: DZS+DPS Číslo střediska: 460 Měřítko: -							
Místo stavby:	Halasovo náměstí 597/1	Obec: Brno – Lesná	Kraj: Jihomoravský											
Název stavby:  <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY LESNÁ</b>														
Stavební objekt: <b>SO 100 - POLIKLINIKA</b> Část: <b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>														
Název dokumentu:  <b>Výpis oken</b>														
Kód dokumentu:	B-13-131-300		Profese	AS	Objekt	SO100	Část	D.1.1	Stupeň	DZS+DPS	Č.přílohy	402	Revize	00

# VÝPIS OKEN - POZNÁMKY

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:
STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY LESNÁ	Statutární město Brno, městská část Brno - sever, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS+DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Desing, Sochorova 23, 616 00 Brno

## Poznámky:

- 1 Všechny otvory a rozměry před výrobou je nutno zaměřit
- 2 Pokud jsou okna / balkónové dveře otevíravá, je kování celoobvodové s mikroventilací  
Konstrukční schemata ani ostatní výkresy nenahrazují výrobní dokumentaci (dílenskou), ta bude zpracována jednotlivými dodavateli a předložena investorovi k odsouhlasení, resp.
- 3 budou předloženy vzorky k odsouhlasení
- 4 Dodavatel garantuje veškeré technické parametry prvků, včetně jejich tuhosti (včetně statického odsouhlasení)
- 5 Kotvení prvků, kotevní materiály a technologie provádění budou garantovány výrobcem (dodavatelem), atypické postupy budou konzultovány s projektantem
- 6 Přesný popis zabezpečení je podrobně popsán v samostatné části dokumentace - EZS
- 7 HRP = horní rozšiřovací profil

VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:
STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY LESNÁ	Statutární město Brno, městská část Brno - sever, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS+DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno

OZNAČENÍ	OKNO VŠEOBECNĚ							SKLO				RÁM					VNITŘNÍ PARAPET			PŘÍSLUŠENSTVÍ						POZNÁMKA	REVIZE	MNOŽSTVÍ				
	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	POŽ. KLASIFIKACE	ROZMĚR OTVORU Š / V	POŽADOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA Uw J= W/m²K	VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST Rw=dB	ZPŮSOB ZASKLENÍ	PROPUSTNOST SVĚTLA Tv is=%	PROPUSTNOST SOLÁRNÍ ENERGIE g=%	BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ	MAT. RÁMU	BLIŽŠÍ SPECIFIKACE MATERIÁLU	barva rámu VNITŘNÍ	barva rámu VNĚJŠÍ	BARVA KŘÍDLA	MATERIÁL	PLOŠNÝ ROZMĚR	BARVA	MATERIÁL KOVÁNÍ	MEZISKELNÍ PŘÍČKY	VNITŘNÍ ŽALUZIE	SÍŤ PROTI HMYZU	KOTVENÍ ŽALUZII	1PP			1NP	2NP	Celkem		
O.01/01	01	otevíravé, sklopné	-	2000/1360 +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	2000/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbrná barva			2- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany, rozšiřovací profil	00	4			4		
O.01/02	01	otevíravé, sklopné	-	1500/1360 P +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1		
O.01/03	01	otevíravé, sklopné	-	1500/1360 L +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1		
O.01/04	01	otevíravé, sklopné	-	1000/1610 P +140 HRP parapet v= 990	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	1000/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		meziskelní Al stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1		
O.01/05	02	otevíravé, sklopné	-	1500/1610 P +140 HRP parapet v= 990	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		meziskelní Al stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1		
O.01/06	02	otevíravé, sklopné	-	1500/1610 L +140 HRP parapet v= 990	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		meziskelní Al stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1		
O.01/07	02	otevíravé, sklopné	-	2000/1610 +140 HRP parapet v= 990	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	RAL 9016 bílá	DTDL	2000/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		meziskelní Al stříbrná barva			2- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	3			3		
O.01/08		NEOBSAZENO																												0		
O.01/09	03	otevíravé, sklopné	-	1500/1210 P +140 HRP parapet v= 1390	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		meziskelní Al stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	7			7		
O.01/10	03	otevíravé, sklopné	-	1500/1210 L +140 HRP parapet v= 1390	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		meziskelní Al stříbrná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	7			7		

VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:
STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY LESNÁ	Statutární město Brno, městská část Brno - sever, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS+DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno

OZNAČENÍ	OKNO VŠEOBECNĚ							SKLO				RÁM					VNITŘNÍ PARAPET			PŘÍSLUŠENSTVÍ						POZNÁMKA	REVIZE	MNOŽSTVÍ			
	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	POŽ. KLASIFIKACE	ROZMĚR OTVORU Š / V	POŽADOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Uw J= W/m²K	VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST Rw=dB	ZPŮSOB ZASKLENÍ	PROPUSTNOST SVĚTLA Tv is= %	PROPUSTNOST SOLÁRNÍ ENERGIE g= %	BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ	MAT. RÁMU	BLIŽŠÍ SPECIFIKACE MATERIÁLU	barva rámu VNITŘNÍ	barva rámu VNĚJŠÍ	BARVA KŘÍDLA	MATERIÁL	PLOŠNÝ ROZMĚR	BARVA	MATERIÁL KOVÁNÍ	MEZISKELNÍ PŘÍČKY	VNITŘNÍ ŽALUZIE	SÍŤ PROTI HMYZU	KOTVENÍ ŽALUZII	1PP			1NP	2NP	Celkem	
O.01/11	03	otevíravé, sklopné	-	1400/1210 P +140 HRP parapet v= 1390	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		meziskelní AL stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	2			2	
O.01/12	03	otevíravé, sklopné	-	1400/1210 L +140 HRP parapet v= 1390	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		meziskelní AL stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	4			4	
O.01/13	04	otevíravé, sklopné	-	1400/1360 P +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	3			3	
O.01/14	04	otevíravé, sklopné	-	1400/1360 L +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1	
O.01/15	01	otevíravé, sklopné	-	1500/1360 P +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	2			2	
O.01/16	01	otevíravé, sklopné	-	1500/1360 L +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	3			3	
O.01/17	04	posuvné podávací vnitřní	-	2000/1100 parapet v= 900	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	2 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	DTDL, včetně 5 ks pomocných ocelových konzol	2000/300	RAL 9016 bílá, vč. konzol	poplast. hliník/ bílá				osazeno v SDK přičce tl. 150mm, 1 křídlo posuvné, 1 křídlo pevné	00	1			1		
O.01/18	03	otevíravé, sklopné	-	1500/1210 L +140 HRP parapet v= 1390	EW 30	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	stávající teraco			poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1	
O.01/19	01	otevíravé, sklopné	-	1500/1360 P +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1	

VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:
STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY LESNÁ	Statutární město Brno, městská část Brno - sever, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS+DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno

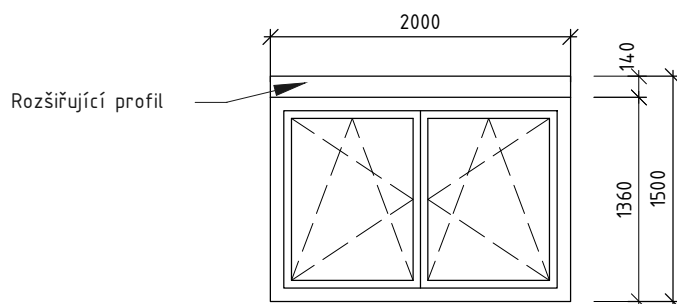
OZNAČENÍ	OKNO VŠEOBECNĚ							SKLO				RÁM					VNITŘNÍ PARAPET			PŘÍSLUŠENSTVÍ						POZNÁMKA	REVIZE	MNOŽSTVÍ			
	GRAFICKÁ PŘÍLOHA	ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	POŽ. KLASIFIKACE	ROZMĚR OTVORU Š / V	POŽADOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA Uw U=W/m²K	VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST Rw=dB	ZPŮSOB ZASKLENÍ	PROPUSTNOST SVĚTLA Tv is=%	PROPUSTNOST SOLÁRNÍ ENERGIE g=%	BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ	MAT. RÁMU	BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE MATERIÁLU	barva rámu VNITŘNÍ	barva rámu VNĚJŠÍ	BARVA KŘÍDLA	MATERIÁL	PLOŠNÝ ROZMĚR	BARVA	MATERIÁL KOVÁNÍ	MEZISKELNÍ PŘÍČKY	VNITŘNÍ ŽALUZIE	SÍŤ PROTI HMYZU	KOTVENÍ ŽALUZII	1PP			1NP	2NP	Celkem	
O.01/20	01	otevíravé, sklopné	-	1500/1360 L +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1	
O.01/21	01	pevně zasklené požárně odolné	EW 15	1500/1360 +140 HRP parapet v= 1240	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	AL	3 komor	bílá RAL 9016	černá	int. bílá RAL 9016/ ext. černá	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	-		AL mechanické stříbná barva			bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1	
O.01/22	02	otevíravé, sklopné	-	1500/1610 P +140 HRP parapet v= 990	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	bílá RAL 9016	RAL 9006	int. bílá RAL 9016/ ext. RAL 9007	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	2			2	
O.01/23	02	otevíravé, sklopné	-	1500/1610 L +140 HRP parapet v= 990	-	1,2	37	dvojsklo	-	-	-	plast	3 komor	bílá RAL 9016	RAL 9006	int. bílá RAL 9016/ ext. RAL 9007	DTDL	1500/375	RAL 9016 bílá	poplast. hliník/ bílá		AL mechanické stříbná barva			1- křídlové okno, bezpečnostní sklo z vnější strany	00	1			1	
O.1/01		pevné vodorovné vodotěsné zasklení anglického dvorku lepeným sklem v ocelovém rámu	-	rozměr včetně rámu 1530/2960, rozměr otvoru 2760/1330	-	-	-	lepené sklo pochůzí	-	-	-	ocel		černá	černá	-	-	-	-	-					včetně montážních prvků	00		1		1	

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo listu:
Stavební úpravy polikliniky Lesná	Statutární město Brno, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS + DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	01

Číslo výrobku:

0.01  
01

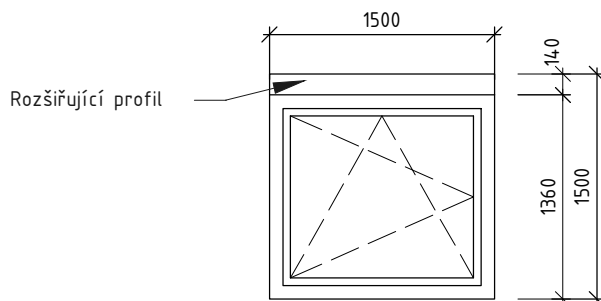


pohled na okno je z exteriéru

0.01  
02

0.01  
15

0.01  
19

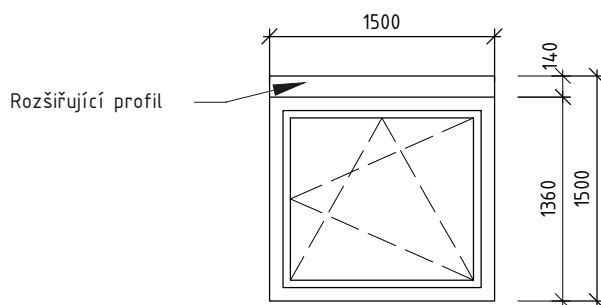


pohled na okno je z exteriéru

0.01  
03

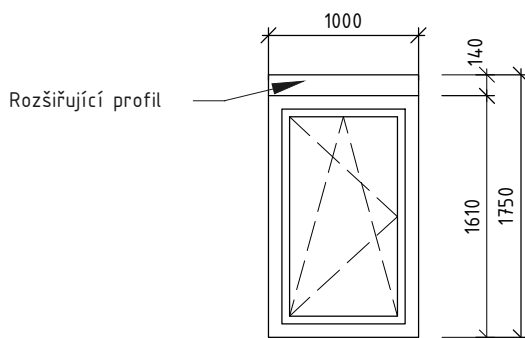
0.01  
16

0.01  
20



pohled na okno je z exteriéru

0.01  
04



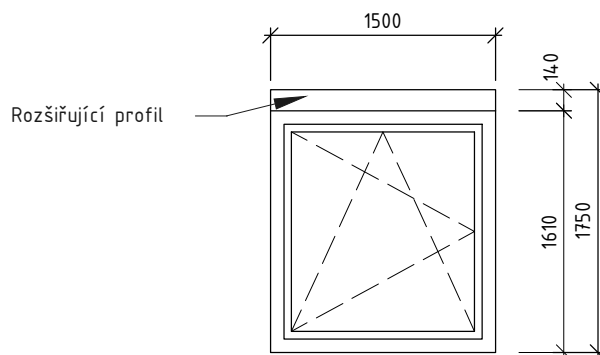
pohled na okno je z exteriéru

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo listu:
Stavební úpravy polikliniky Lesná	Statutární město Brno, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS + DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	02

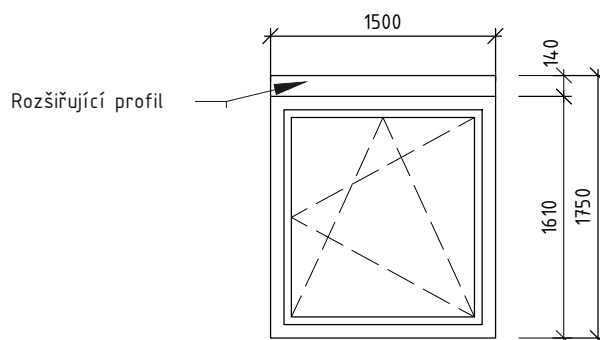
Číslo výrobku:

0.01  
05



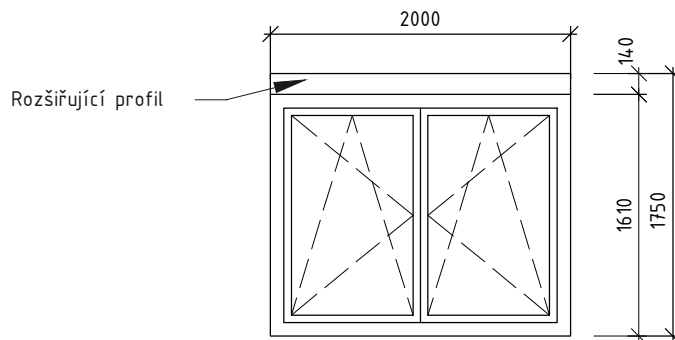
pohled na okno je z exteriéru

0.01  
06



pohled na okno je z exteriéru

0.01  
07



pohled na okno je z exteriéru

0.01  
08

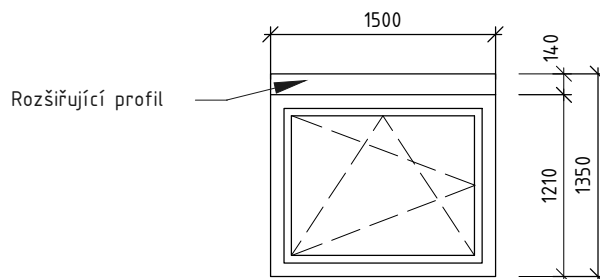
neobsazeno

# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo listu:
Stavební úpravy polikliniky Lesná	Statutární město Brno, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS + DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	03

Číslo výrobku:

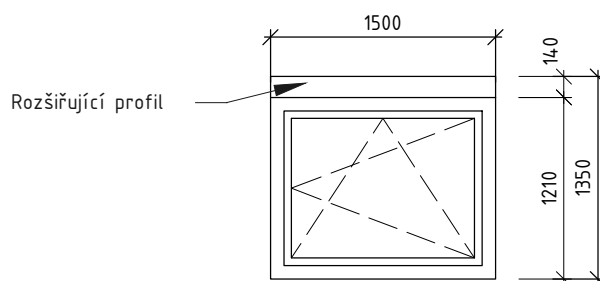
0.01  
09



pohled na okno je z exteriéru

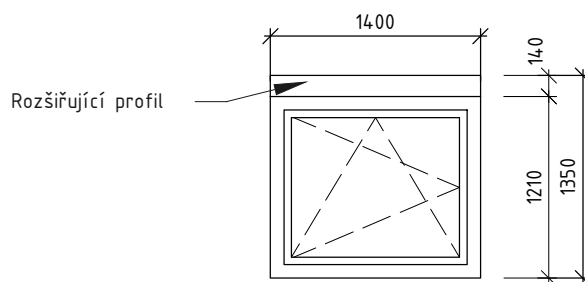
0.01  
10

0.01  
18



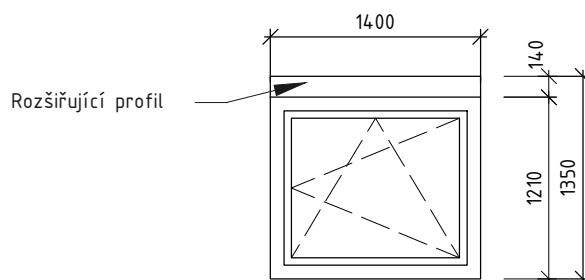
pohled na okno je z exteriéru

0.01  
11



pohled na okno je z exteriéru

0.01  
12



pohled na okno je z exteriéru

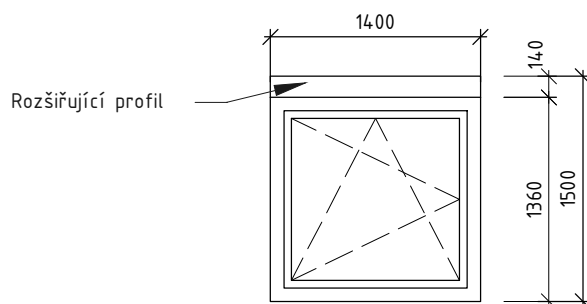


# VÝPIS OKEN - GRAFICKÁ PŘÍLOHA

Stavba:	Investor:	Zakázka číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo listu:
Stavební úpravy polikliniky Lesná	Statutární město Brno, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno	B-13-131-300	100	DZS + DPS	10/2016	Ing. arch. Marek Adámek	Arch.Design, Sochorova 23, 616 00 Brno	04

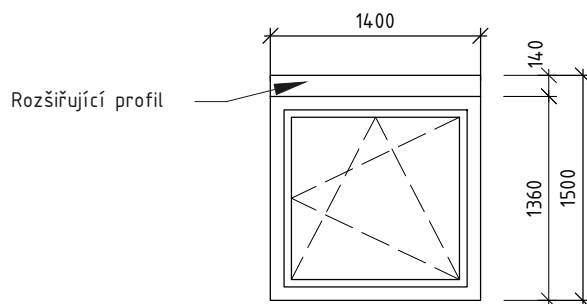
Číslo výrobku:

0.01  
13



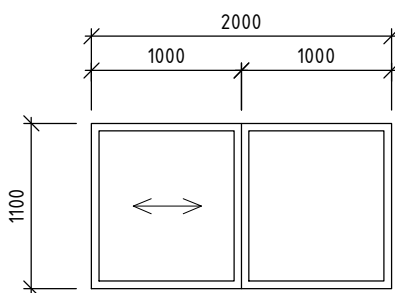
pohled na okno je z exteriéru

0.01  
14

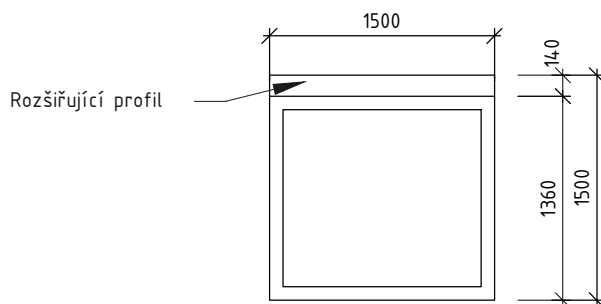


pohled na okno je z exteriéru

0.01  
17



0.01  
21



pohled na okno je z exteriéru