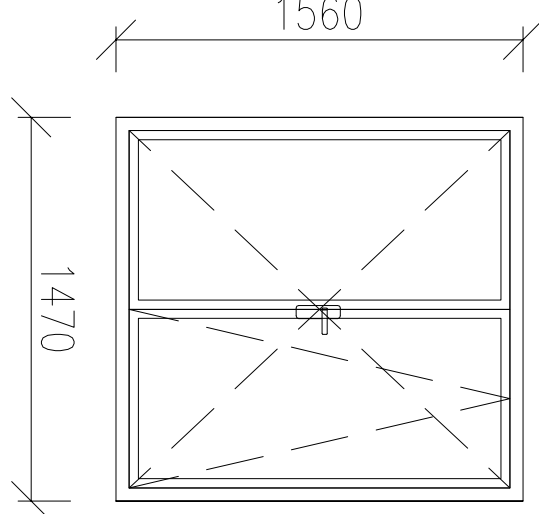
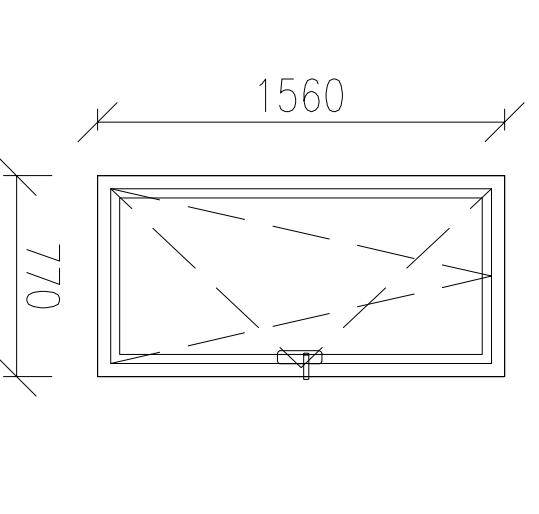
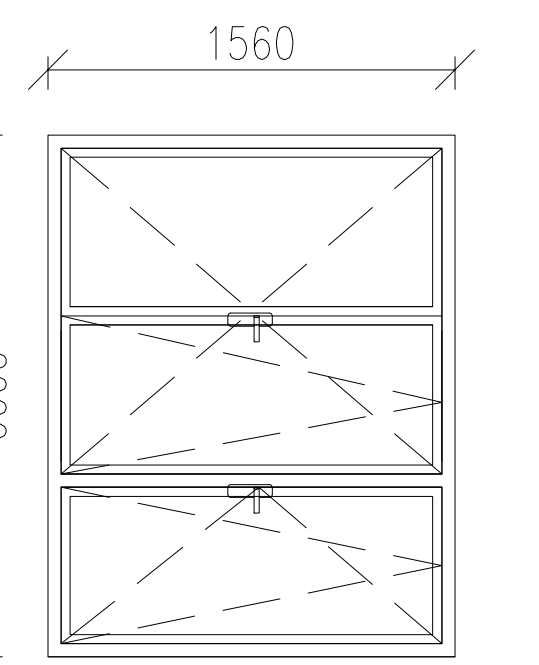
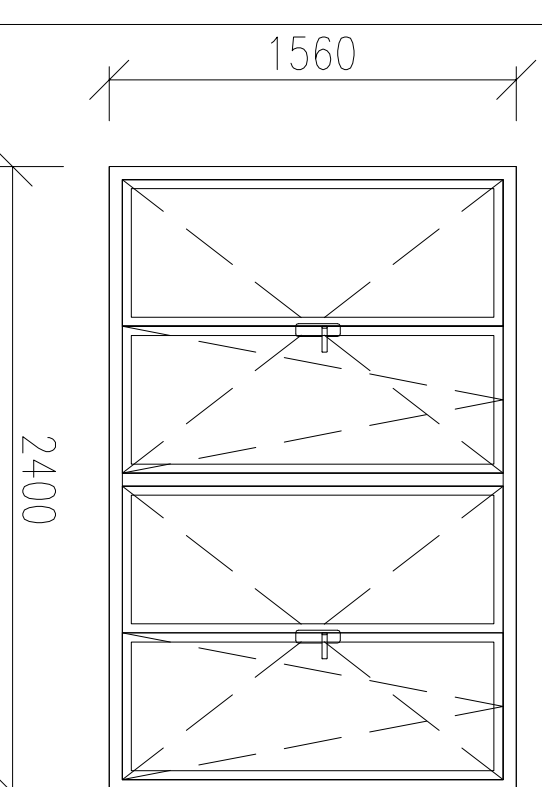
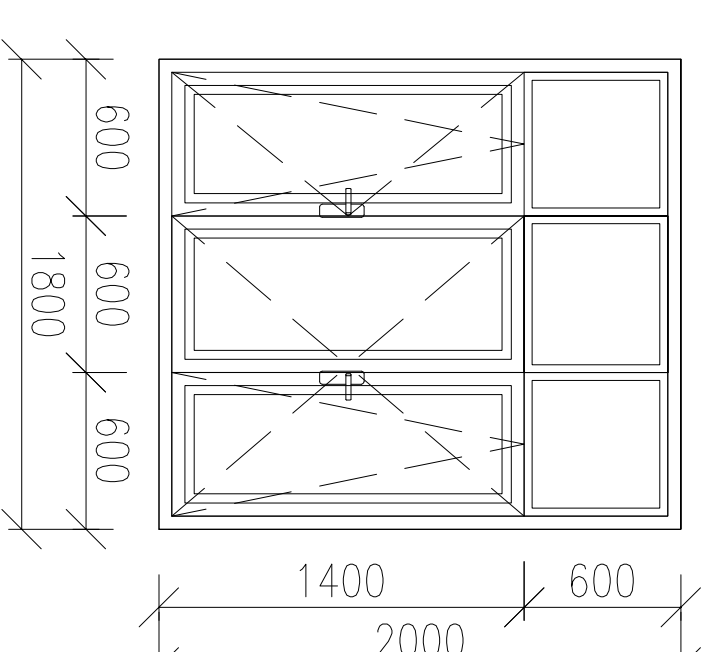
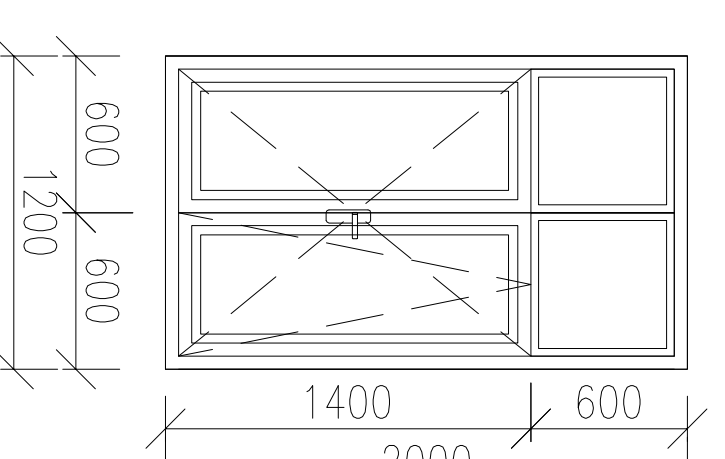


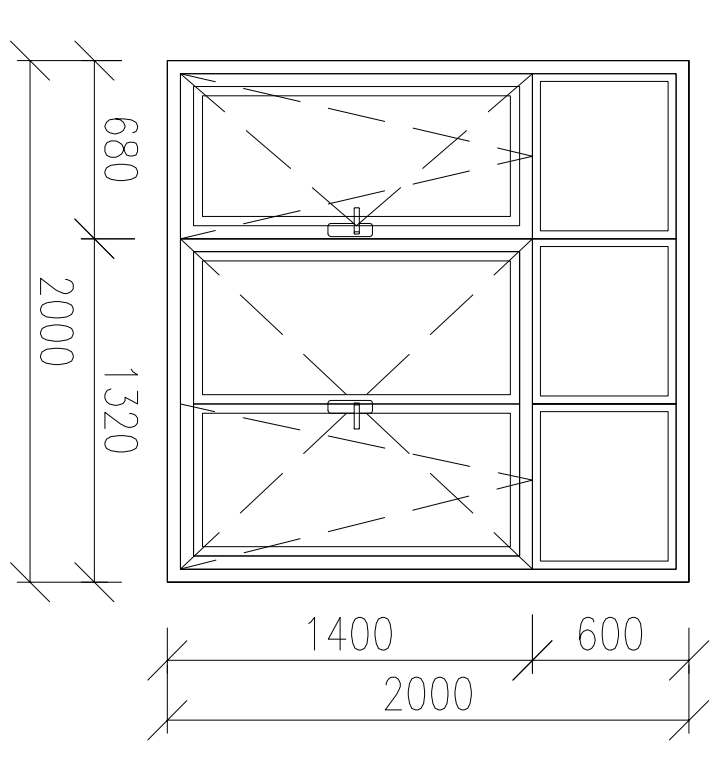
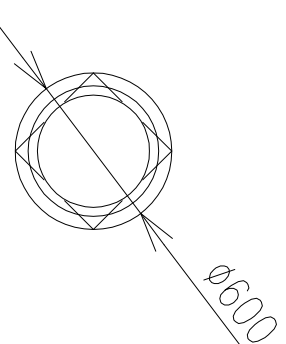
VÝPIS VÝPLNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - I. P.P. - I. N.P. / 01

OZNAČENIE	SCHEMA OKIEN (m 1:50)	POPIS OKNA ROZMERY OKNA	MATERIÁL OKNA POVRCH, ÚPRAVA OKNA	KOVANIE OKNA PARAPET OKNA	POČET (ks) I.P.P. I.N.P. SPOLU	TECHN. NORMA KATALÓG
		PLASTOVÉ DVOJKRIDLOVÉ OKNO 1470x1560 OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO-SKLOPNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	2	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	-	
					5	
					5	
		PLASTOVÉ JEDNOKRIDLOVÉ OKNO 770x1560 OTVÁRAVO-SKLOPNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	5	
					5	
					5	
		PLASTOVÉ TROJKRIDLOVÉ OKNO 2000x1560 OTVÁRAVÉ A ATVÁRAVO-SKLOPNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	2	
					2	
					2	

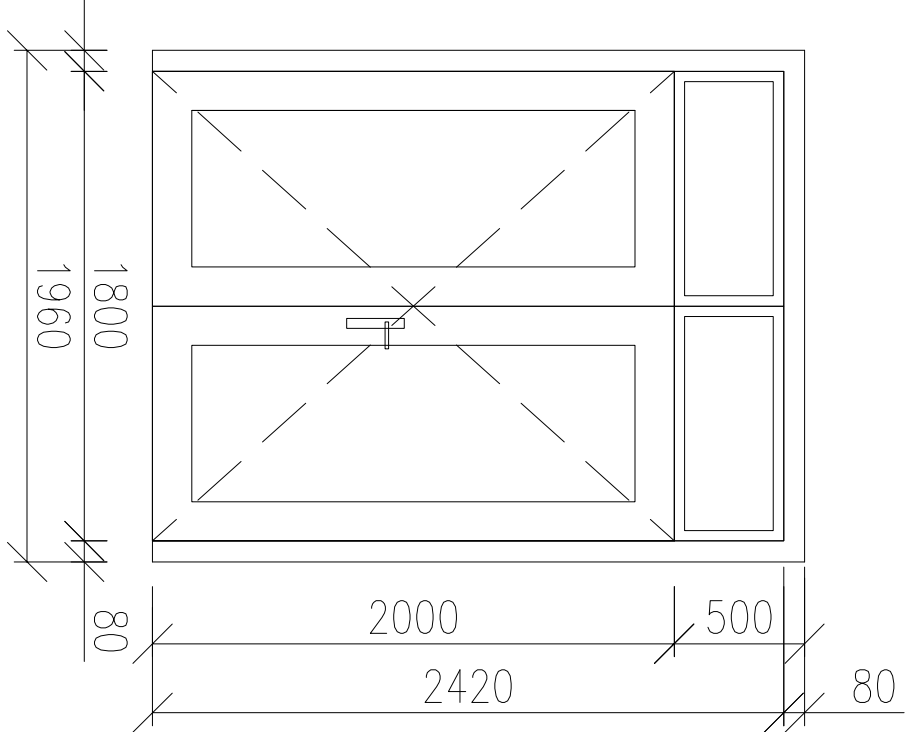
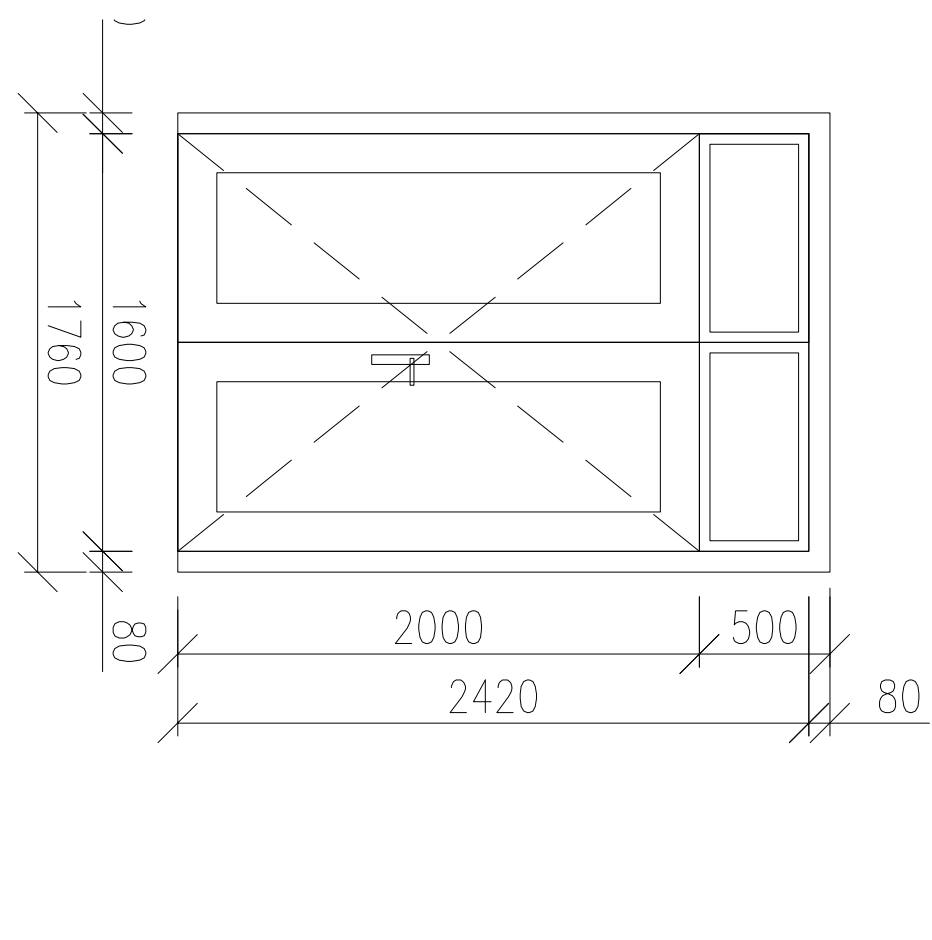
VÝPIS VÝPLNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - I. P.P. - I. N.P. / 02

OZNAČENIE	SCHEMA OKIEN (m 1:50)	POPIS OKNA ROZMERY OKNA	MATERIÁL OKNA POVRCH, ÚPRAVA OKNA	KOVANIE OKNA PARAPET OKNA	POČET (ks) I.P.P. I.N.P. SPOLU	TECHN. NORMA KATALÓG
		PLASTOVÉ OKNO ŠTVORKRIDLOVÉ 2400x1560 OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO-SKLOPNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	1	
					1	
					1	
		PLASTOVÉ OKNO ŠESTKRIDLOVÉ 1800x2000, TRI DOLNÉ KRIDLÁ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO-SKLOPNÉ, TRI HORNÉ FIXNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	7	
					7	
					7	
		PLASTOVÉ OKNO ŠTVORKRIDLOVÉ 1200x2000, DVE DOLNÉ KRIDLÁ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO-SKLOPNÉ, TRI HORNÉ FIXNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	2	
					2	
					2	

VÝPIS VÝPLNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - I. P.P. - I. N.P. / 03

OZNAČENIE	SCHEMA OKIEN (m 1:50)	POPIS OKNA ROZMERY OKNA	MATERIÁL OKNA POVRCH, ÚPRAVA OKNA	KOVANIE OKNA PARAPET OKNA	POČET (ks) I.P.P. I.N.P. SPOLU	TECHN. NORMA KATALÓG
		PLASTOVÉ OKNO ŠESTKRIDLOVÉ 2000x2000, TRI DOLNÉ KRIDLÁ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO-SKLOPNÉ, TRI HORNÉ FIXNÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	3	
					3	
					3	
		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLOVÉ KRUHOVÉ DN 600 OTÁČAVÉ	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	-	
				VNUTRNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA DODÁVKY OKNA	6	
					6	
					6	

VÝPIS VÝPLNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - I. P.P. - I. N.P. / 04

OZNAČENIE	SCHEMA VSTUPNÝCH DVERÍ (m 1:50)	POPIS DVERÍ ROZMERY OKNA	MATERIÁL DVERÍ POVRCH, ÚPRAVA DVERÍ	KOVANIE DVERÍ ŠPECIFIKÁCIA	POČET (ks) I.P.P. I.N.P. SPOLU
		VONKAJŠIE DVOKRIDLOVÉ PLASTOVÉ DVERE 1960x2500 S PEVNÝM PRESKLENÝM NADSVETLIKOM	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVERÍ	-
				—	1
					1
					1
		VONKAJŠIE DVOKRIDLOVÉ PLASTOVÉ DVERE 1760x2500 S PEVNÝM PRESKLENÝM NADSVETLIKOM	PLASTOVÉ RAMY IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4-16-4 mm U=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVERÍ	-
				—	1
					1
					1

LEGENDA MATERIÁLOV

POZN. 1: VŠETKY OTVORY V KURVIACH JE NUTNÉ ZMERAŤ PRAMOM NA STABE PRED VÝROBOU A MONTÁŽOU VÝPLNI OTVOROV
POZN. 2: VŠETKY VÝPLNE OTVOROV SÚ KRESLENÉ PRI POHLADE ZVNUTRA

Táto projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou
LEGÁLNEHO softwaru AutoCAD LT 2010 (Serial No 391-26604147)
od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 Main St Parkway, San Rafael, CA 94903, USA

±0,000 = 227,000 m.n.m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

Autor	Ing. Michal SLOBODNÍK reg. číslo 4200711	PROMOST s.r.o.
Zodp.projektant	Ing. Michal SLOBODNÍK	985 56 Gregorova Vieska 73
Vypracoval	Ing. Radoslava SLOBODNÍKOVÁ	prev. Nam. republiky 28. 9/4 01 Lucerna
Kreslil	Ing. Radoslava SLOBODNÍKOVÁ	http://www.promost.sk
Stavba	Obec Ratka, Ratka 109, 986 01	e-mail: promost@promost.sk
Datum	11.2015	05/44
Služba	PROJEKT STAVBY	
Číslo zákazky	WS-63-2015	
Poznámka		
Obsah:	VÝKAZ VÝPLNI OTVOROV – OKNA A DVERE	Mierka: 1:50 Číslo: E-20