

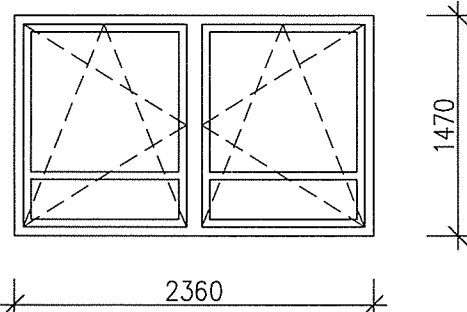
**JEDNOTLIVÁ OKNA A DVEŘE DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ OKENNÍCH
A DVEŘNÍCH OTVORŮ**



VED. PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	JOSTA s.r.o.	Palachova 1742 547 01 Náchod telefon/fax 491 423 460 E-mail:josta.na@worldonline.cz
Ing. Radislav Tér	Ing. Radislav Tér				
<i>Miroslav Tér</i>					
INVESTOR	ČR-Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, Praha 28				
MÍSTO STAVBY	Náchod, KÚ Náchod p.p.č. 1628/1, 1628/4, 2454, 1628/2 a 484/8			FORMÁT	7 x A4
AKCE	ÚP ČR-Náchod-výměna oken a zateplení budovy Kladská 1092, Náchod			DATUM	09. 2012
VÝKRES	TABULKA OKEN A DVEŘÍ			DOKUMENTACE	DPS
				MĚŘÍTKO	1 : 50
				ARCHIV. Číslo	12-1039
				KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
				1	A.1-14

① OKNO PLASTOVÉ 2360 x 1470 mm

OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚcí SE STŘEDOVÝM SLOUPKEM,
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ A ŽALUZIÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY SE VSAZENÝM PŘÍČNÍKEM

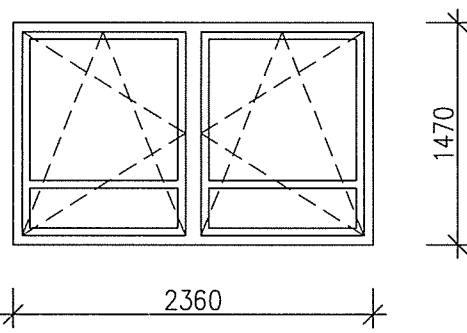


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	11 KS	16 KS	16 KS	16 KS	16 KS	75 KS

①* OKNO PLASTOVÉ 2360 x 1470 mm

OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚcí SE STŘEDOVÝM SLOUPKEM,
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ A ŽALUZIÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY SE VSAZENÝM PŘÍČNÍKEM
VNĚJŠÍ BEZPEČNOSTNÍ LEPENÁ SKLA (PROTI VNIKNUTÍ DO OBJEKTU)

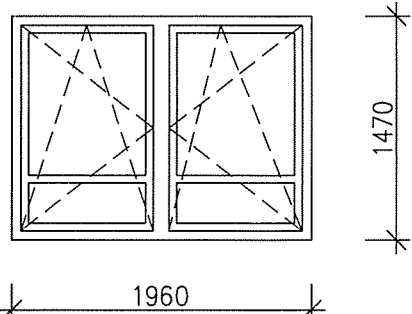


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	3 KS	0	0	0	0	3 KS

② OKNO PLASTOVÉ 1960 x 1470 mm

OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚcí SE STŘEDOVÝM SLOUPKEM,
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ A ŽALUZIÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY SE VSAZENÝM PŘÍČNÍKEM

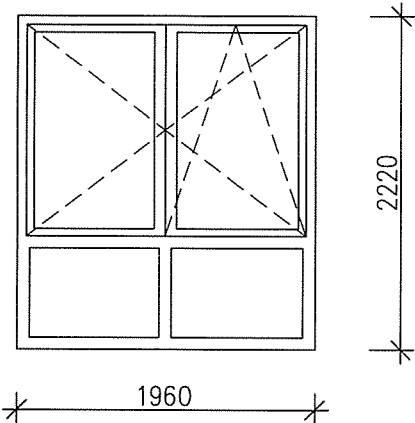


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	0	0	1 KS	1 KS	1 KS	3 KS

(3) OKNO PLASTOVÉ 1960 x 970 mm

OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚcí S PEVNÝM SPODNÍM DÍLEM
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ A ŽALUZÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY
SPODNÍ PEVNÝ DÍL VNITŘNÍ BEZPEČNOSTNÍ LEHENÁ SKLA (PROTI POŠKOZENÍ)

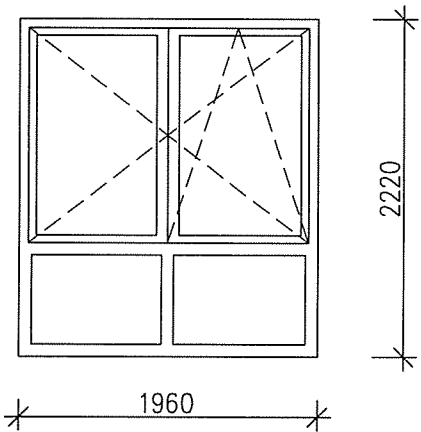


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	0	0	1 KS	1 KS	1 KS	3 KS

(3*) OKNO PLASTOVÉ 1960 x 970 mm

OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚcí S PEVNÝM SPODNÍM DÍLEM
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ A ŽALUZÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY
SPODNÍ PEVNÝ DÍL VNITŘNÍ BEZPEČNOSTNÍ LEHENÁ SKLA (PROTI POŠKOZENÍ)
VNĚJŠÍ BEZPEČNOSTNÍ LEHENÁ SKLA (PROTI VNIKNUTÍ DO OBJEKTU)

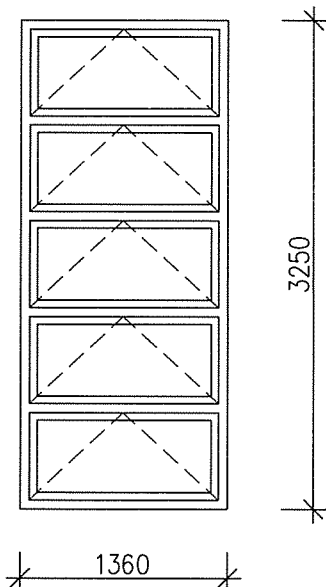


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	1 KS	1 KS	0	0	0	2 KS

4 OKNO PLASTOVÉ 1360 x 3250 mm

OKNO PLASTOVÉ PĚTIKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCI
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY

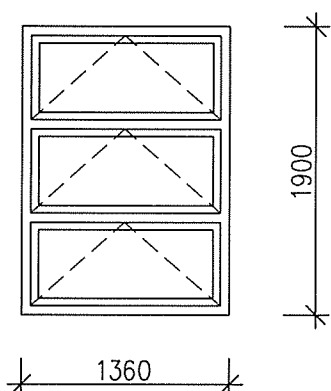


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	0	0	0	0	2 KS	2 KS

5 OKNO PLASTOVÉ 1360 x 1900 mm

OKNO PLASTOVÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCI
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY

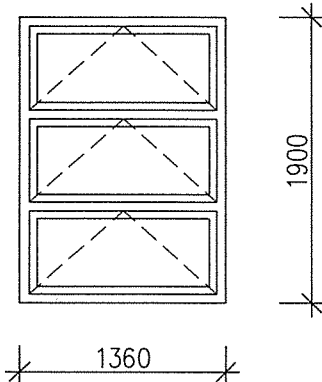


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	0	4 ks	2 ks	2 ks	0	8 KS

5*) OKNO PLASTOVÉ 1360 x 1900 mm

OKNO PLASTOVÉ PĚTIKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍMI DVOJSKLY
VNĚJŠÍ BEZPEČNOSTNÍ LEPENÁ SKLA (PROTI VNIKNUTÍ DO OBJEKTU)

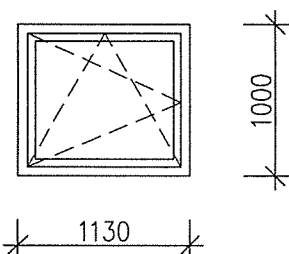


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	3 ks	0	0	0	0	3 KS

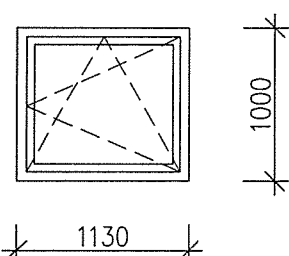
6) OKNO PLASTOVÉ 1130 x 1000 mm

OKNO PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM



POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	0	4 KS	0	0	0	4 KS

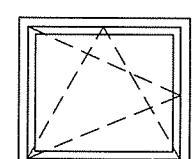


POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	0	4 KS	0	0	0	4 KS

6*) OKNO PLASTOVÉ 1130 x 1000 mm

OKNO PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ, $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM
VNĚJŠÍ BEZPEČNOSTNÍ LEPENÁ SKLA (PROTI VNIKNUTÍ DO OBJEKTU)

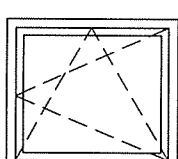


1000

1130

POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	2 ks	0	0	0	0	2 KS



1000

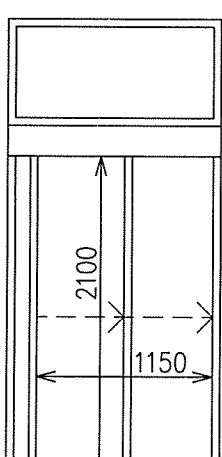
1130

POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	2 ks	0	0	0	0	2 KS

7) DVEŘE VNĚJŠÍ KOVOVÉ POSUVNÉ 1150 x 2100 mm
OTVOR 1400 x 3000 mm

UPRAVIT STÁVAJÍCÍ POSUVNÉ DVEŘE 1150x2100 mm DO OTVORU 1500x3050 mm
NA ROZMĚR OTVORU 1400x3000 mm, S OVLÁDÁNÍM NA SENZOR, BARVA BÍLÁ
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM
DVEŘE VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ BEZPEČNOSTNÍ LEPENÁ SKLA (PROTI VNIKNUTÍ DO OBJEKTU A POŠKOZENÍ)



3000

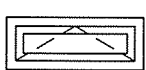
1400

POČET KUSŮ

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELKEM
0	1 ks	0	0	0	0	1 KS

⑧ OKNO PROTIPOŽÁRNÍ KOVOVÉ 900 x 350 mm

OKNO PROTIPOŽÁRNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ, EW15 DP1
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA RÁMŮ – BÍLÁ,
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM



350

900

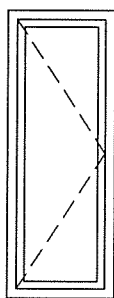
POČET KUSŮ

STŘECHA

1 ks

⑨ DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ KOVOVÉ 700 x 1900 mm

DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, LEVÉ, EW15 DP1
KOMPLETIZOVANÉ VČETNĚ KOVÁNÍ, BARVA – HNĚDÁ,
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM



1900

700

POČET KUSŮ

STŘECHA

1 ks