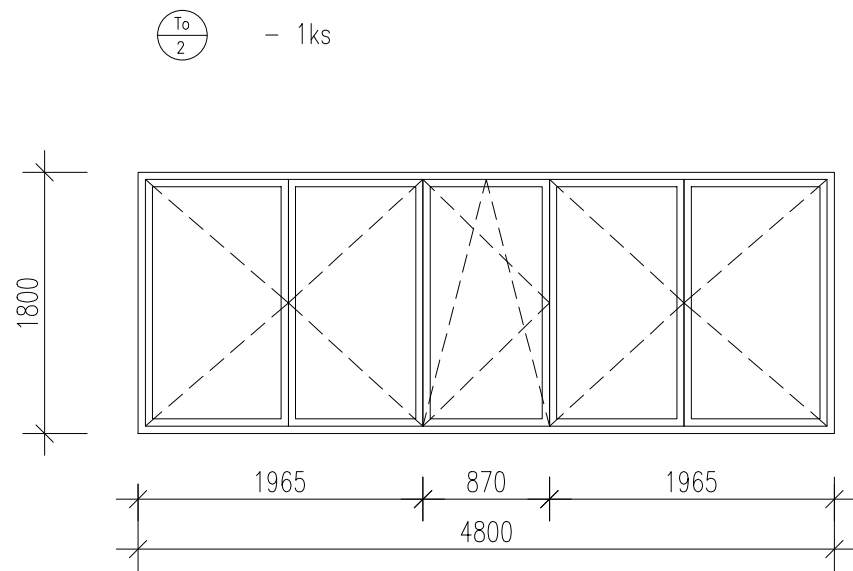
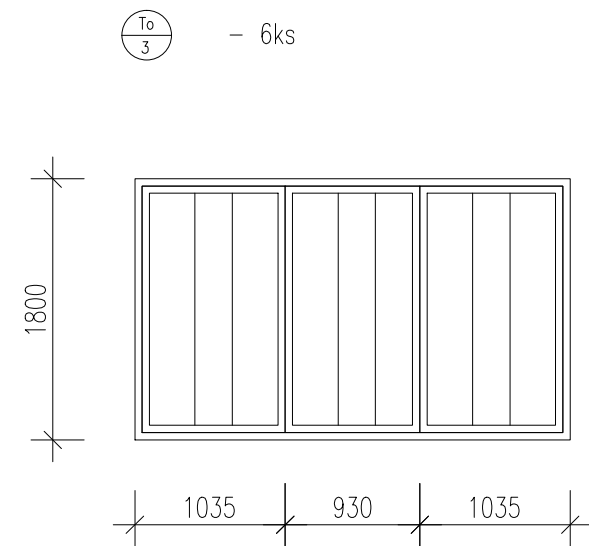


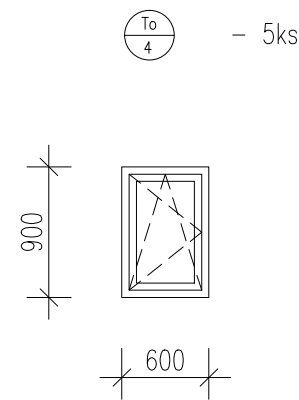
To 1
PLASTOVÝ VÝKLADEC S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 2700x2300mm



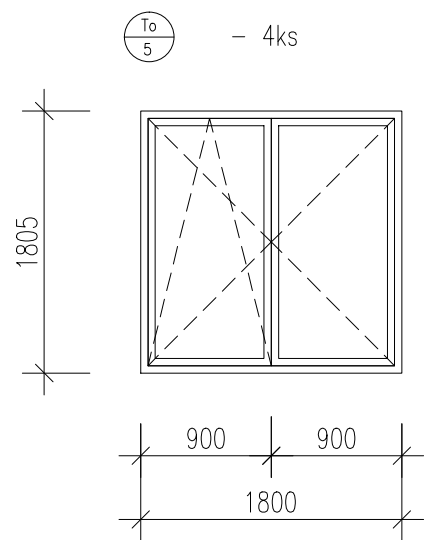
To 2
PLASTOVÉ PĚTIKŘÍDLÉ OKNO S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 4800x1800mm
PLASTOVÉ KOVÁNÍ ROTO



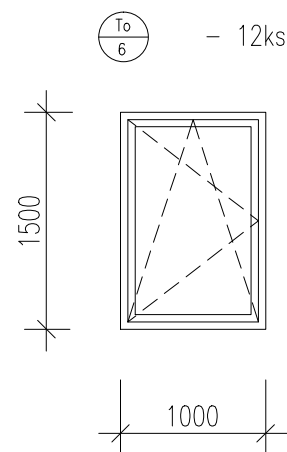
To 3
PLASTOVÉ TROJKŘÍDLÉ OKNO S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 3000x1800mm



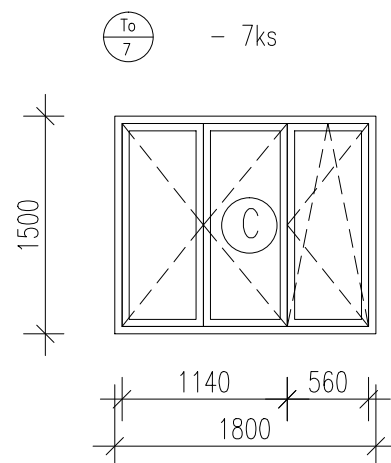
To 4
PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ OKNO S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 600x900mm
PLASTOVÉ KOVÁNÍ ROTO



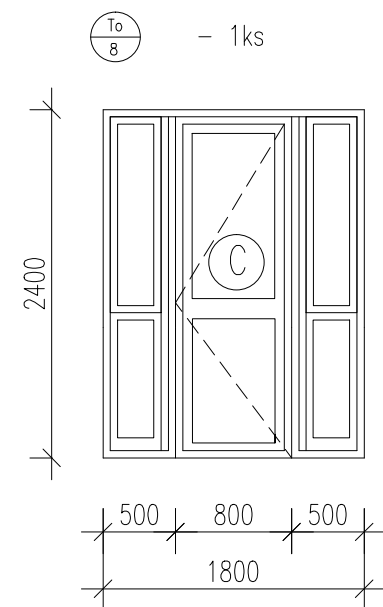
To 5
PLASTOVÉ DVOJKŘÍDLÉ OKNO S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 1800x1800mm
PLASTOVÉ KOVÁNÍ ROTO



To 6
PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ OKNO S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 1000x1500mm
PLASTOVÉ KOVÁNÍ ROTO



To 7
PLASTOVÉ TROJKŘÍDLÉ OKNO S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 1800x1500mm
PLASTOVÉ KOVÁNÍ ROTO



To 8
PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE S TEPELNĚ IZOLAČNÍM ZASKLENÍM 1000x1500mm, S BOČNÍMI SVĚTLÍKY
PLASTOVÉ KOVÁNÍ ROTO

projektant: Ing. Pavel Novák			
Navrhl:	Ing. P. Novák		
Kreslil:	Ing. P. Novák		
Kontroloval:	Ing. P. Novák		
Zodp.projektant:	Ing. P. Novák		
investor: HUPL CZ, s.r.o. Nádražní 537/39, Ostrava			
akce: Novostavba objektu firmy HUPL CZ, s.r.o. na parc. 945/35, 945/36, 945/30 k.ú. Bílovec - město			
Výkres: Výkres oken			
Stupeň : Projekt pro stavební řízení			
Výškový systém BvP Souřadný systém JTSK		±0 = 297,50 m.n.m.	
Datum: 08/2016	Formát: 2xA4	Měřítko: 1:50	
Zákl. číslo: 2015 - 04	Číslo výkresu: D.1.1.20.	Číslo paré:	