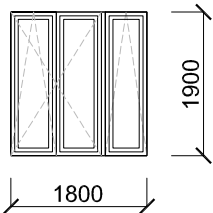
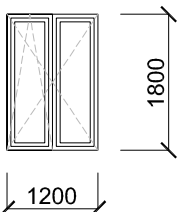
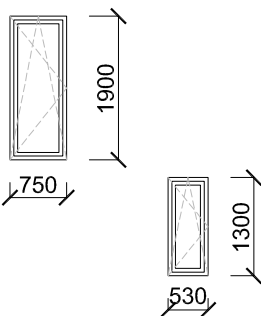
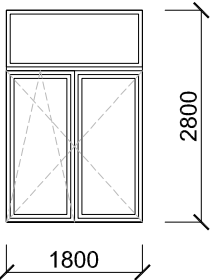


Výpis oken depozitář muzea

Číslo	Schéma okna zvenku	Stavební otvor v mm	Popis prvku	Počet kusů
PO1		1800x1900	Plastové trojkřídle okno vyklápěcí a otevíravé, se sloupkem Kování celoobvodové, otevíravé a vyklápěcí s pojistkou proti vyklopení křídla, čtyřpolohová klika, vpravo Těsnění rám x křídlo celoobvodové, přitlačné Povrch oboustranně bílé Zasklení čiré izolační trojsklo, 4-16-4-16-4, Ug=0,7, tzv.teplý distanční rámeček Součinitel prostupu tepla Uw= 0,9 W/m².K Parapet vnitřní plastové komůrkové s nosem, šedé Parapet vnější je stávající, doplnit překrývací plech Vnější paropropustný hydroizolační uzávěr Vnitřní parotěsný uzávěr	13
PO2		1200x1900	Plastové dvojkřídle okno vyklápěcí a otevíravé Kování celoobvodové, otevíravé a vyklápěcí s pojistkou proti vyklopení křídla, čtyřpolohová klika, vpravo Těsnění rám x křídlo celoobvodové, přitlačné Povrch oboustranně bílé Zasklení čiré izolační trojsklo, 4-16-4-16-4, Ug=0,7, tzv.teplý distanční rámeček Součinitel prostupu tepla Uw= 0,9 W/m².K Parapet vnitřní plastové komůrkové s nosem, šedé Parapet vnější je stávající, doplnit překrývací plech Vnější paropropustný hydroizolační uzávěr Vnitřní parotěsný uzávěr	13
PO3		750x1900	Plastové jednokřídle okno vyklápěcí a otevíravé Kování celoobvodové, otevíravé a vyklápěcí s pojistkou proti vyklopení křídla, čtyřpolohová klika, vpravo Těsnění rám x křídlo celoobvodové, přitlačné Povrch oboustranně bílé Zasklení čiré izolační trojsklo, 4-16-4-16-4, Ug=0,7, tzv.teplý distanční rámeček Součinitel prostupu tepla Uw= 0,9 W/m².K Parapet vnitřní plastové komůrkové s nosem, šedé Parapet vnější je stávající, doplnit překrývací plech Vnější paropropustný hydroizolační uzávěr Vnitřní parotěsný uzávěr	4
PO5		530x1300		2
PO4		1800x2800	Plastové dvojkřídle balkonové dveře vyklápěcí a otevíravé s horním fixním dílem Kování celoobvodové, otevíravé a vyklápěcí s pojistkou proti vyklopení křídla, čtyřpolohová klika, vpravo Těsnění rám x křídlo celoobvodové, přitlačné Povrch oboustranně bílé Zasklení čiré izolační trojsklo, 4-16-4-16-4, Ug=0,7, tzv.teplý distanční rámeček Součinitel prostupu tepla Uw= 0,9 W/m².K Parapet vnitřní plastové komůrkové s nosem, šedé Parapet vnější je stávající, doplnit překrývací plech Vnější paropropustný hydroizolační uzávěr Vnitřní parotěsný uzávěr	4

VEŠKERÉ OTVORY JE NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

Stavebník: Vlastivědné muzeum Dr.Hostaše v Klatovech Hostašova 1, 339 01 Klatovy IV		Projektant : Projektová a znalecká kancelář Ing. Václav Vlček, s.r.o. nám.Míru 166/I, 339 01 Klatovy tel.376 322 489, info@vlcekvaclav.cz	
Stavební úpravy a změna užívání budovy bývalého interního oddělení klatovské nemocnice na depozitář vlastivědného muzea Dr.Hostaše v Klatovech ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM		D. Dokumentace objektu	Ing. Václav Vlček Jitka Maňasová
Výpis výplní		Datum : 12/2024	Číslo zakázky: 1586