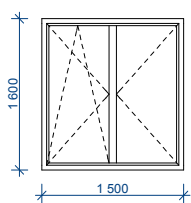
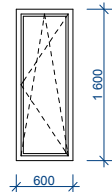
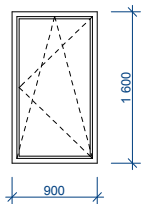


Výpis oken :

Optimalizace úspor energií v budově MŠ Pohledec

Ozn.	Prvek	Rozměr	Počet (ks)	Popis	Požadované hodnoty U_w	Poznámka
P 04	okno	1500 mm x 1600 mm 	15	plastové okno s izolačním dvojsklem $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$, barva bílá, dvoukřídlové - štulp - jedno křídlo otevíravé, druhé otevíravé a sklápěcí	$1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$	parapet vnější - poplast plech - š.cca 150 mm, parapet vnitřní - plast - šířka cca 350 mm Před výrobou zaměřit dle skutečnosti na stavbě !!! Orientace otvírání bude upřesněna při realizaci
P 05	okno	600 mm x 1600 mm 	1	plastové okno s izolačním dvojsklem $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$, barva bílá, jednokřídlové - otevíravé a sklápěcí	$1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$	parapet vnější - poplast plech - š.cca 150 mm, parapet vnitřní - plast - šířka cca 350 mm Před výrobou zaměřit dle skutečnosti na stavbě !!! Orientace otvírání bude upřesněna při realizaci
P 06	okno	900 mm x 1600 mm 	1	plastové okno s izolačním dvojsklem $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$, barva bílá, jednokřídlové - otevíravé a sklápěcí	$1,2 \text{ W/m}^2\text{.K}$	parapet vnější - poplast plech - š.cca 150 mm, parapet vnitřní - plast - šířka cca 350 mm Před výrobou zaměřit dle skutečnosti na stavbě !!! Orientace otvírání bude upřesněna při realizaci

číslo výkresu 10