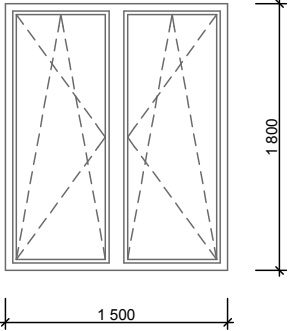


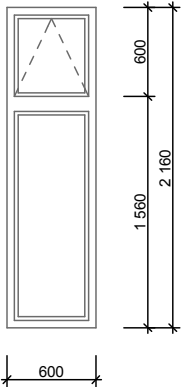


	vypracoval	Ing. J. Mrkvička, Ing. V. Hromek	zak. č.	
	ověřil	Ing. J. Mrkvička	stupeň	DPS
	stavebník	Pardubický kraj	datum	09.2014
stavba	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - SPORTOVNÍ GYMNÁZIUM, PARDUBICE Dašická 268, Pardubice - Bílé Předměstí		formát	3 x A4
			měřítko	1:50
obsah	SO 02 Objekt šaten a posilovny VÝPIS OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ		část	č. výkresu
			D.2.1.	10.

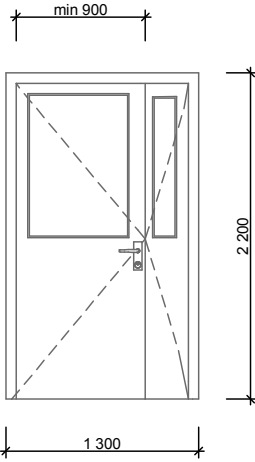
VÝPIS OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 201	<p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> 	<p>Okno dvoukřídlové plastové, pětikomorový profil s pozinkovanou výztuhou v rámu i v křídle.</p> <p>Křídla otvíravá a sklápěcí. Rozměr 1500/1800 mm Rozměry profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p>Zasklení - tepelně izolační dvojsklo</p> <p>Doplňky - interiérové žaluzie</p> <p>$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Kování okna celoobvodové, ovládání z úrovně obsluhy, čtyř polohové (čtvrtá ventilační)</p> <p>Barevné provedení - rám + křídla (int. bílá / bílá), dle barevného řešení</p> <p>Dodávka okna bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.</p> <p>Součástí dodávky je vnitřní plastový parapet.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 a TNI 74 6077</p>	-	8	-	-	8

VÝPIS OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 202	<p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> 	<p>Okno dvoukřídlové plastové, pětikomorový profil s pozinkovanou výztuhou v rámu i v křídle.</p> <p>Křídlo horní sklápěcí. Křídlo dolní pevné Rozměr 600/2160 mm Rozměry profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p>Zasklení - tepelně izolační dvojsklo, dolní křídlo neprůhledné s bezpečnostní fólií.</p> <p>Zasklení - tepelně izolační dvojsklo</p> <p>Uw = 1,2 W/m²K</p> <p>Kování okna celoobvodové, ovládání z úrovně obsluhy, čtyř polohové (čtvrtá ventilační)</p> <p>Barevné provedení - rám + křídla (int. bílá / ext. šedá), dle barevného řešení</p> <p>Dodávka okna bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.</p> <p>Součástí dodávky je vnitřní plastový parapet.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 a TNI 74 6077</p>	-	5	-	-	5

VÝPIS OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
D 201	<p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> 	<p>Vstupní hliníkové dveře dvoukřídlové asymetrické, otočné ze 2/3 prosklené dovnitř otevíravé. Součástí dodávky je zárubeň a snížený hliníkový práh.</p> <p>Rozměr otvoru pro vstupní dveře se zárubní je 1300 / 2200 mm. Rozměr profilů zárubně přizpůsobit přesahu zateplení ostění.</p> <p>Materiál - vícekomorové AL profily, PUR izolace v rámu i v křídlech. Zasklení izolačním BEZPEČNOSTNÍM dvojsklem SVG - sklo s fóliemi. Celé dveře $U_w = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$. Kování - zámek vložkový pro zadlabání, bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava klika /vnitřní nerezové panikové kování (madlo)</p> <p>Barevné provedení - rám + křídla (int. bílá / ext. šedá), viz barevné řešení Zasklení neprůhledné. Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1