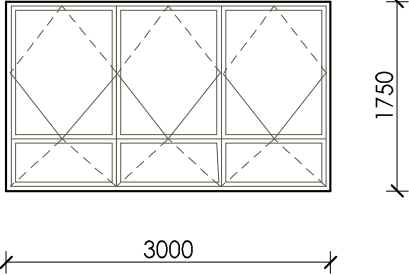
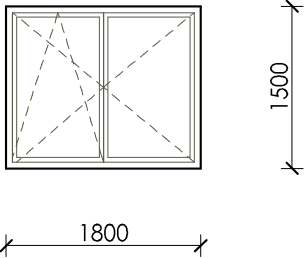
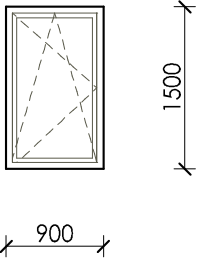
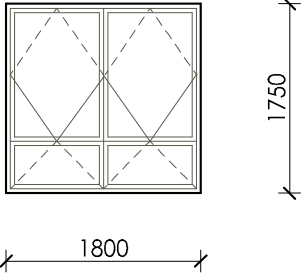
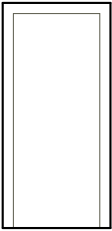
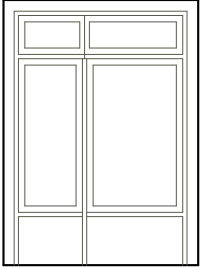
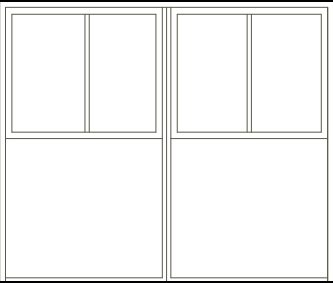


OZN. NA VÝKR.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET
101		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ KYVNÉ A SKLOPNÉ BARVA BILÁ SKLO ČIRÉ $U_W = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	3
102		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ BARVA BILÁ SKLO ČIRÉ $U_W = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	4
103		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ BARVA BILÁ SKLO ČIRÉ $U_W = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
105		OKNO VENKOVNÍ PLASTOVÉ KYVNÉ A SKLOPNÉ BARVA BILÁ SKLO ČIRÉ $U_W = 0,95 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1

OZN. NA VÝKR.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	POČET
106		DVEŘE VENKOVNÍ PLASTOVÉ 800/1970 OTEVÍRAVÉ VEN - PRAVÉ BARVA BILÁ PLNÉ $U_D = 1,2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	2
107		DVEŘE VENKOVNÍ PLASTOVÉ 900+600/1970+400 OTEVÍRAVÉ VEN HLAVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ BARVA BILÁ PLNÉ $U_D = 1,2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1
108		VRATA DVOUKŘÍDLÁ 3100/2600 BARVA BILÁ PROSKLENÁ $U_D = 1,4 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$	1

PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBKŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT  
ROZMĚRY A PODMÍNKY ZABUDOVÁNÍ DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ

<div>ApA</div> <div>ARCHITEKTONICKO-PROJEKTOVÝ ATELIER</div> <div>VAMBERK s.r.o.</div> <div>PROJEKTOVÉ A VÝTVARNÉ PRÁCE - INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div> <div>Smetanovo nábř. 180</div> <div>517 54 VAMBERK</div> <div>IČO: 64255727 tel.: 603 569 700</div> <div>DIČ: CZ-64255727 494 544 151</div>	ZODP. PROJEKTANT: ING. S. LEJSEK apa-vamberk@volny.cz	VYPRACOVAL: ING. I. ČERNÁ c.i@email.cz
	MU.: HOLICE	KRAJ: PARDUBICKÝ
MÍSTO STAVBY: k.ú. HOLICE V ČECHÁCH		
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 53002 PARDUBICE	ÚČEL: PD	Č. PARÉ: <div>1</div>
AKCE: STŘEDNÍ ŠKOLA AUTOMOBILNÍ HOLICE MODERNIZACE DÍLEN ODBOURNÉHO VÝCVIKU A PRAXE REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - OBJEKT C	DATUM: 07/2017	
	Č. ZAK.: C/023/16	
	ARCHIV: dwg\sklhol	
ČÁST: D-DOKUMENTACE OBJEKTŮ: D.1.1-ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	KÓTY V: mm	Č. VÝKRESU: D-1.1.7
OBSAH: SCHÉMATICKÝ VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	ZMĚNA: MĚŘÍTKO: 1:70	