

D.1.1b)10 - SO01 - VÝKAZ OKEN

katastrální území: Mantov [653187]  
název obec: Chotěšov [557838]

pozn.: Případné výrobky s obchodními názvy mohou být nahrazeny výrobky s minimálně stejnými a lepšími vlastnostmi.

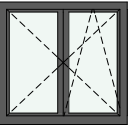
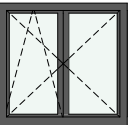
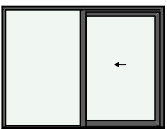
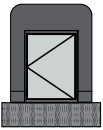
 <div>ATELIER U5 s.r.o. K Zaječimu vrchu 904 Klatovy IV, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz</div>			INVESTOR:  Centrum sociálních služeb Stod, p.o., Hradecká 907, 339 01 Stod	STUPEŇ PD:  DPS
<div><input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div> <div><input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</div> <div><input type="checkbox"/> C SITUAČNÍ VÝKRESY</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.4a) ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.4b) VZT, VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ A PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.4c) MĚŘENÍ A REGULACE</div> <div><input type="checkbox"/> D.1.4d) SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÁ KOMUNIKACE</div> <div><input type="checkbox"/> D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</div> <div><input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST</div>	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:  23081	OBSAH:  Novostavba rodinných domů na p.č. 1420, k.ú. Mantov	ČÍSLO SOUPRAVY:	
	KRESLIL:  Ing. arch. Eva Martinášková			
	VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL:  Ing. Ivan Šilar			
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. Ivan Šilar			
	AUTOR:  Atelier U5 s.r.o.	DATUM: 08/2024	MĚŘÍTKO:	
	VÝKRES:  SO01 - VÝKAZ OKEN		ČÍSLO VÝKRESU:  D.1.1b)10	

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY ATELIER U5, S.R.O. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ!!!

# VÝKAZ OKEN

- PŘIPRAVENOST STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO INSTALACI OKENNÍHO UZÁVĚRU (OKENNÍCH KŘÍDEL VČ. RÁMU) DLE VYBRANÉHO VÝROBCE, resp. ZHOTOVITELE
- PŘED FINÁLNÍM VÝBĚREM BUDE PROVEDENO VZORKOVÁNÍ DLE NABÍDKY DODAVATELE, JEDNOTLIVÉ PRVKY PŘED OBJEDNÁVKOU ODSOUHLASÍ INVESTOR
- OKNA JSOU INSTALOVÁNA JAKO tzv. PŘEDSAZENÁ VČ. KOMPRIMAČNÍ PÁSKY
- VELIKOST OKEN JE VČ. PODKLADNÍHO PROFILU
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU OPATŘENY MAGNETEM (KONTAKTEM)

- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- VE SCHEMATICKÉM ZOBRAZENÍ JE POHLED NA OKNA Z EXTERIÉRU!

Tabulka oken															
ID	Podlaží	Orientace	Počet	Pohled ze strany opačné k otevření	Šířka	Výška	Způsob otevírání	Druh zasklení	Materiál okna	Barva rámu exteriér	Barva rámu interiéř	Okenní klika	Součinitel prostupu tepla $U_w \leq [W/m^2K]$ - celý výrobek	Poznámka	Žaluzie s pohonem
O01															
	1NP	L	4		1 500	1 435	Otevíravé a sklápěcí	Izolační trojsklo; conex z interiéru	Plastové okno	Antracit	Bílá	Nerez; s klíčkem	0,90	- čtyřpolohová klika (poloha křídla - zavřené křídlo/ otevřená otočná/ mikroventilace/ otevřená sklopná); polohu kliky určí investor, hlavní křídlo opatřit opatřit magnetem	ANO; b. lamel RAL 7016; b.vodítek a kastlíku RAL 7016
	1NP	P	4		1 500	1 435	Otevíravé a sklápěcí	Izolační trojsklo; conex z interiéru	Plastové okno	Antracit	Bílá	Nerez; s klíčkem	0,90	- čtyřpolohová klika (poloha křídla - zavřené křídlo/ otevřená otočná/ mikroventilace/ otevřená sklopná); polohu kliky určí investor, hlavní křídlo opatřit opatřit magnetem	ANO; b. lamel RAL 7016; b.vodítek a kastlíku RAL 7016
O02															
	1NP	L	2		3 100	2 335	Posuvné	Izolační trojsklo; conex z interiéru	Hliníkové okno	Antracit	Bílá	Nerez; s klíčkem	0,90	- HS portál, dvoupolohová klika (zavřené křídlo/otevřené křídlo), hlavní křídlo opatřit magnetem	ANO; b. lamel RAL 7016; b.vodítek a kastlíku RAL 7016
O03															
	1NP	---	1		460	610	Otevíravé	Izolační dvojsklo	Hliníkové okno	Antracit	Bílá	Nerez	0,00	- výlez z nezatepleného podstřešního prostoru, typ vhodný pro použití se střešní krytinou falcovaný plech	NE