

TABULKA VENKOVNÍCH PLASTOVÝCH OKEN																	
OZN.	ROZMĚRY	SCHÉMA	POZNÁMKA	INERIER. ŽALUZIE	POČET				OZN.	ROZMĚRY	SCHÉMA	POZNÁMKA	INERIER. ŽALUZIE	POČET			
					1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM						1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
O1	1690/1850		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ 3x OKNO PEVNÉ OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	ANO	3	0	0	3	O9	1700/1400		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ	ANO	0	0	3	3
O2	1690/1850		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ 3x OKNO PEVNÉ SOUČÁSTÍ OKNA JSOU STÁVAJÍCÍ MŘÍŽE - - TY BUDOU ZACHOVÁNY A NOVĚ NATŘENY OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	ANO	1	0	0	1	O10	950/1200		2x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ U SCHODIŠŤOVÉHO OKNA BUDE ZVÁŽENO FIX PROVEDENÍ	ANO	0	0	2	2
O3	1690/1600		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ 1x OKNO PEVNÉ	ANO	0	3	0	3	O11	400/1200		1x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ	NE	1	1	0	2
O4	1690/1600		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ 1x OKNO PEVNÉ	ANO	0	3	0	3	O12	220/550		1x OKNO PEVNÉ PŮDNÍ OKNO - PROVEDENÍ RÁMU OKNA V MINIMÁLNÍ ŠÍŘCE	NE	0	0	6	6
O5	1690/1600		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ 1x OKNO PEVNÉ	ANO	0	3	0	3	O13	600/800		STŘEŠNÍ OKNO ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ	ANO	0	0	1	1
O6	1000/1600		OKNO SCHODIŠŤOVÉ 2x OKNO PEVNÉ DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO FIXNÍ A S MLÉČNÝM SKLEM NEBO REFLEXNÍ FÓLIÍ	ANO	0	1	0	1	O14	600/600		VÝLEZ NA STŘECHU ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ	NE	0	0	2	2
O7	1000/1600		2x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ	ANO	0	1	0	1	O15	1500/1200		2x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ PARAPET OKNA BUDE DOZDĚN DO VÝŠKY SOUSEDNÍCH OKEN (V. 350mm) OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	ANO	1	0	0	1
O8	900/1200		2x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	ANO	2	0	0	2	O16	2400/1200		4x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	ANO	2	0	0	2
O9	1500/1300		3x OKNO OTVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	ANO	2	0	0	2	O17	600/1400		1x OKNO PEVNÉ ČLENĚNÍ OKNA DLE PŮVODNÍHO PROVEDENÍ OKNO V PŘÍZEMÍ. DLE POŽADAVKŮ INVESTORA BUDE PROVEDENO Z NEROZBITNÉHO SKLA (CONNEX)	NE	2	0	0	2

POŽADAVKY NA OKNA A DVEŘE:

- MATERIÁL PLASTOVÁ S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM
- VZHLED A ROZMĚRY BUDOU KOPÍROVAT STÁVAJÍCÍ OKNA
- BARVA RÁMŮ - exteriér RAL 7016, Antrazit grau - interiér BÍLÁ
- sklo čiré, min. odrazivost, vnitřní a vnější parapet bude nový
- Uw=1,2 W/m2*K, PĚTIKOMOROVÝ PROFIL, Rw = 38dB
- umožnění mikroventilace
- například okenní a dveřní systém REHAU BRILLANT DESIGN v kombinaci dělicích a nalepovacích příček
- celoobvodové kování například ROTO NT
- v 1np nerozbitné sklo Connex - z venkovní strany
- zasklení izolačním protihlukovým dvojsklem
- součástí oken budou interiérové žaluzie - bílá
- včetně parotěsné pásky po obvodu oken

**STÁVAJÍCÍ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYBOURÁNA A
ODSTRANĚNA. PO VYBOURÁNÍ BUDE NUTNÉ PROVĚST**

HRUBÉ ZEDNICKÉ PRÁCE, DOZDÍT A ZAČISTIT

PROHLUBEŇ PO ŠPALETOVÉM OKNĚ.

POUŽITÝ MATERIÁL NAPŘÍKLAD YTONG.

POZNÁMKY

- ROZMĚRY UVÁDĚNÉ V TÉTO TABULCE JSOU STAVEBNÍ, NIKOLI VÝROBNÍ. ROZMĚRY VYCHÁZEJÍ Z ORIENTAČNÍHO ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ A Z PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- POHLED NA OKNA VŽDY ZVENKU!! OKNA JSOU ZAKRESLENY SCHEMATICKY
- PŘED VLASTNÍ VÝROBOU JE NUTNO STAVEBNÍ OTVORY NA STAVBĚ ZMĚŘIT A ROZMĚRY VÝROBKŮ PŘÍZPUSOBIT SKUTEČNÉMU PROVEDENÍ - DODAVATEL ODPOVÍDÁ ZA SPRÁVNOST DODÁVKY VČETNĚ POČTU KUSŮ A ROZMĚRŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ I V PŘÍPADĚ, KDY SE SKUTEČNÝ POČET POTŘEBNÝCH VÝROBKŮ LIŠÍ OD POČTŮ V PD
- VŠECHNY PŘEDEPSANÉ VÝROBK Y I JEJICH SOUČÁSTI VČAS VZORKOVAT
- SOUČÁSTÍ VÝROBKŮ BUDOU VŠECHNY KOTEVNÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY
- VŠECHNY ZABUDOVANÉ PRVKY BUDOU NATŘENY ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE DOPLNĚNÍ A ZAČISTĚNÍ PŘILEHLÝCH KONSTRUKCÍ, KTERÉ SE PŘÍPADNĚ POŠKODÍ PŘI MONTÁŽI VÝROBKU
- VÝROBNÍ A DÍLENSKOU DOKUMENTACI NUTNO PROVĚST NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ, KTERÉ PROVEDE DODAVATEL NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ

Výškový system B.p.v. Souřadnicový system S.JTSK			 OHRAZENÍČKO 25, 370 06 ČESKÉ BUDĚJOVICE		
KRESLIL	BC. MAREK	ODPOVĚDNÝ PROJ.	ING. VOSTRACKÝ	DOKUMENTACE	OPRAVA OBJEKTU
PROJEKTANT	BC. MAREK	TECH. KONTROLA	ING. VOSTRACKÝ	DATUM	06/2019
PARE	ZÁKAZNÍK SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY státní organizace, Purkyňova 1017/22, 301 00 Plzeň			POČET FORMÁTŮ	2xA4
				ZAK. ČÍSLO	
				MĚŘÍTKO	
STAVBA		Záhoří ON – oprava výpravní budovy č.p. 19, pozemek p.č.st.18, k.ú. Svatonice			
ČÍSLO VÝKRESU	DÍLČÍ ČÁST				
6	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
VÝKRES		TABULKA OKEN			