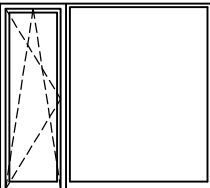
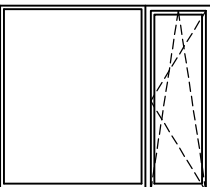


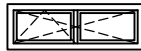
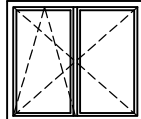
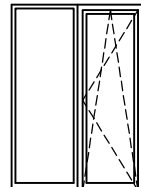
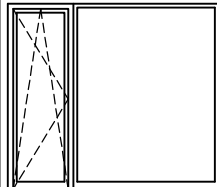
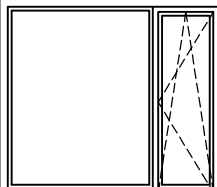
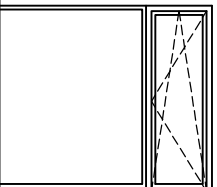

TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

-3-

OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRAZEK OZNAČENÍ DLE ČSN	TECHNICKÝ POPIS	ZÁRUBEŇ	POČET KUSŮ				
					1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
P15	2850/2350		BALKÓNOVÁ STĚNA DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ š.900mm ZBÝVAJÍCÍ ČÁST PEVNĚ ZASKLENÁ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ  OTVÍRÁNÍ: LEVÉ při pohledu zvenku viz. PŮDORYSY					1	1
P16	2850/2350		BALKÓNOVÁ STĚNA DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ š.900mm ZBÝVAJÍCÍ ČÁST PEVNĚ ZASKLENÁ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ  OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ při pohledu zvenku viz. PŮDORYSY					1	1








TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

-2-

OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRAZEK OZNAČENÍ DLE ČSN	TECHNICKÝ POPIS	ZÁRUBEŇ	POČET KUSŮ				
					1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
P08	1800/600		OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY				1		1
P09	1800/1500		OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY		1	3	1		5
P10	1800/2350		BALKÓNOVÁ STĚNA DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ š. 900mm ZBÝVAJÍCÍ ČÁST PEVNĚ ZASKLENÁ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ  OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ při pohledu zvenku viz. PŮDORYSY					1	1
P11	2850/2350		BALKÓNOVÁ STĚNA DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ š.900mm ZBÝVAJÍCÍ ČÁST PEVNĚ ZASKLENÁ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ  OTVÍRÁNÍ: LEVÉ při pohledu zvenku viz. PŮDORYSY		1	1	1		3
P12	2850/2350		BALKÓNOVÁ STĚNA DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ š.900mm ZBÝVAJÍCÍ ČÁST PEVNĚ ZASKLENÁ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ  OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ při pohledu zvenku viz. PŮDORYSY		1	1	1		3
P13	3000/2350		BALKÓNOVÁ STĚNA DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ š. 900mm ZBÝVAJÍCÍ ČÁST PEVNĚ ZASKLENÁ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ  OTVÍRÁNÍ: PRAVÉ při pohledu zvenku viz. PŮDORYSY			1	1		2
P14	900/1350		OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY					2	2

TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

-1-

OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRAZEK OZNAČENÍ DLE ČSN	TECHNICKÝ POPIS	ZÁRUBEŇ	POČET KUSŮ				
					1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
P01	600/900		OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ VZOROVANÉ SKLO UVNITŘ TROJSKLA KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET – KERAMICKÝ OBKLAD cca. 250mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY		1				1
P02	600/900		OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET – KERAMICKÝ OBKLAD cca. 250mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY			1	1	1	4
							půda 1		
P03	900/600		OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET – KERAMICKÝ OBKLAD cca. 250mm  OTVÍRÁNÍ: VÝKLOPNĚ		3				3
P04	900/600		OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY			1		1	2
P05	900/1500		OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY			1	1	1	3
P06	900/2250		OKNO SLOŽENÉ Z OTVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ ČÁSTI A SPODNÍ PEVNĚ ZASKLENÉ ČÁSTI V TROJSKLU INTERIÉROVÉ SKLO BEZPEČNOSTNÍ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY				2	1	3
P07	900/2250		OKNO SLOŽENÉ Z OTVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ ČÁSTI A SPODNÍ PEVNĚ ZASKLENÉ ČÁSTI V TROJSKLU INTERIÉROVÉ SKLO BEZPEČNOSTNÍ KŘÍDLO: BEZ ČLENĚNÍ VNITŘNÍ PARAPET š. cca. 280mm  OTVÍRÁNÍ: (LEVÉ/PRAVÉ) viz. PŮDORYSY			1	1	1	3

OKNA / BALKONOVÉ DVEŘE

Uw=max. 0,85 W/m²K  
OTEVÍRAVÁ A VÝKLOPNÁ S MIKROVENTILACÍ  
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM (ČIRÉ SKLO), HNĚDÝ ZASKLÍVACÍ RÁMĚČEK  
VÍCEKOMOROVÝ SYSTÉM S UZAVŘENOU POZINKOVANOU OCELOVOU VÝZTUHOU  
SÍLA STĚNY ODPOVÍDAJÍCÍ TŘÍDĚ "A", ST. HLOUBKA 82mm  
TĚSNĚNÍ CELOOVBODOVĚ TRVALE PRUŽNÉ DORAZOVÉ A STŘEDOVÉ PROTIPRŮVANOVÉ  
ODSTÍN: INTERIÉR BÍLÁ, EXTERIÉR ANTRACIT  
KOVÁNÍ KLIKA STANDARD BÍLÁ  
vč. TERMOIZOLAČNÍHO PROFILU

VNITŘNÍ PARAPETY

PLASTOVÝ VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM, ODSŤÍN DLE OKNA  
KOMŮRKOVÝ PROFIL TL. 20mm S POVRCHEM POTAŽENÝM PVC DEKORAČNÍ FOLIÍ ODOLNOU PROTI  
UV ZÁŘENÍ  
NOS PARAPETU S POHLEDOVOU VÝŠKOU 40mm A ŠÍŘKOU 12mm, RÁDIUS 6mm  
BOKY OPATŘENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI V ODSŤÍNU PARAPETU

- FASÁDNÍ PRVKY BUDOU SPLŇOVAT ČSN 73 0540–2
- FASÁDNÍ PRVKY BUDOU OPATŘENY PAROTĚSNÝMI A PAROPROPUSTNÝMI PÁSKAMI
- PRVKY BUDOU ODMĚŘOVÁNY PŘED VÝROBOU NA MÍSTĚ OSAZENÍ
- ZPŮSOB OTVÍRÁNÍ PŘI POHLEDU ZE VNITŘ, PŘED VÝROBOU BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM
- BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE UPŘESNĚN DLE VZORNÍKU DODAVATELE



PROJEKTANT ING. PAVEL PECHA		VYPRACOVAL ING. PAVEL DOLANSKÝ		SP STUDIO, s.r.o. ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BUDĚJOVICKÁ 58, ČESKÝ KRUMLOV TEL. 380711315, FAX. 380712671	
INVESTOR <b>Město Český Krumlov</b> nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov				STUPEŇ	DPS
AKCE <b>30 bytových jednotek v bloku A 17</b> <b>Vyšný, Český Krumlov</b>					
VÝKRES <b>sekce A</b> <b>TABULKA PLASTOVÝCH PRVKŮ</b>					
				DATUM	09/2024
				Č. ZAKÁZKY	SP_2023/32
				MĚŘITKO	Č. VÝKRESU <b>18</b>

verze 1.0