
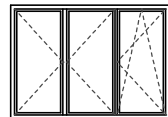
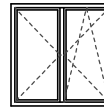


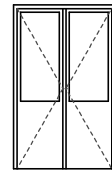
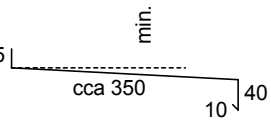




OKNA, DVEŘE

OZN.	SCHEMA	ROZMĚR, POPIS	POČET
O1		PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, g=0,67, SKLOPNÉ, Uw=1,1 W/m2K, JEDNOKŘÍDLOVÉ BARVA: INTERIÉR + EXTERIÉR - BÍLÁ ROZMĚR: 900x600MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	17
O2		PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, g=0,67, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, Uw=1,1 W/m2K, TŘÍKŘÍDLOVÉ BARVA: INTERIÉR + EXTERIÉR - BÍLÁ ROZMĚR: 2100x1500MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	24
O3		PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, g=0,67, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, Uw=1,1 W/m2K, DVOUKŘÍDLOVÉ BARVA: INTERIÉR + EXTERIÉR - BÍLÁ ROZMĚR: 1350x1350MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	16
O4		PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, g=0,67, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, Uw=1,1 W/m2K, JEDNOKŘÍDLOVÉ BARVA: INTERIÉR + EXTERIÉR - BÍLÁ ROZMĚR: 600x1200MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	12
O5		PLASTOVÉ OKNO, 2 SKLO, g=0,67, OTVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, Uw=1,1 W/m2K, JEDNOKŘÍDLOVÉ BARVA: INTERIÉR + EXTERIÉR - BÍLÁ ROZMĚR: 600x1200MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	12
D1		PLASTOVÉ DVEŘE, 2 SKLO, g=0,67, Ud=1,2 W/m2K DVOUKŘÍDLOVÉ KOVÁNÍ KLIKA-KOULE, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK BARVA: INTERIÉR + EXTERIÉR - BÍLÁ ROZMĚR: 1350x2115MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	2

PARAPETY EXTERIÉROVÉ

OZN.	SCHEMA	ROZMĚR, POPIS	POČET
P1		OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ BARVA: BÍLÁ ROZMĚR: ŠÍŘKA 2100MM, HLOUBKA CCA 350MM, RŠ CCA 425MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	24
P2		OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU TL. 1,2 MM DODÁVKA VČETNĚ AL KRYTEK A MONTÁŽNÍCH PRVKŮ BARVA: BÍLÁ ROZMĚR: ŠÍŘKA 1350MM, HLOUBKA CCA 350MM, RŠ CCA 425MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	40

DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE

OZN.	SCHEMA	ROZMĚR, POPIS	POČET
B		OCELOVÁ ROHOŽKA BARVA: ŠEDÁ ROZMĚR: 900x600MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	2
D		SVĚTLO NAD VSTUPNÍMI DVEŘMI DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ (včetně připojení na stávající rozvody) BARVA: BÍLÁ MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	2
E		ZVONKOVÉ TABLO PRO 6 BYTŮ (včetně připojení na stávající rozvody) MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	2
F		VĚTRACÍ MŘÍŽKA PLASTOVÁ SE SÍTKOU PROTI HMYZU ROZMĚR: 100x200MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	24

KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE

OZN.	SCHEMA	ROZMĚR, POPIS	POČET
K1		OPLECHOVÁNÍ STRÍŠKY NAD VCHODEM Z TIZN PLECHU TL. 0,7MM ROZMĚR: CCA 2600x450MM MĚRNÁ JEDNOTKA - KS	2
K2		DEŠTOVÝ SVOD Z TITANZINKOVÉHO PLECHU TL. 0,7MM, PRŮMĚR 110MM VČETNĚ LAPAČE STŘEŠNÍCH SPAVENIN PLASTOVÉHO (CELKEM 4 LAPAČE), KOTLÍKU A ZDĚŘÍ MĚRNÁ JEDNOTKA - CELKOVÁ DÉLKA	44
K3		OKAPNÍ ŽLAB Z TITANZINKOVÉHO PLECHU TL. 0,7MM, PRŮMĚR 150MM VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ MĚRNÁ JEDNOTKA - CELKOVÁ DÉLKA	88

PŘED VÝROBU JE NUTNÉ PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

ZHOTOVITEL: KAMILA MOŽNÁ - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST		Kamila Možná Jaroslava Haška 1049/1 434 01 Most tel. 604 833 924 IČO: 627 57 296 DIČ: CZ7053062467 e-mail: k.mozna@seznam.cz	
INVESTOR: Město Budyně nad Ohří, Mírové náměstí 65, 41118 Budyně nad Ohří		FORMÁT: A4x5	
VYPRACOVAL: KAMILA MOŽNÁ		DATUM: 11/2020	
PROJEKTANT ZAKÁZKY: KAMILA MOŽNÁ		MĚŘITKO: 1:100	
ZODP. PROJEKTANT: KAMILA MOŽNÁ		STUPEŇ PD: DPS	
AKCE: SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY ulice Pražská čp. 340, 41118 Budyně nad Ohří k.ú. Budyně nad Ohří, pozemek st.č. 394, p.č. 1535		Č. ZAKÁZKY: 75/2020	
SVAZEK: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. VÝKRESU: 20.	ČÍSLO VÝHOT.
NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS PRVKŮ PSV			