



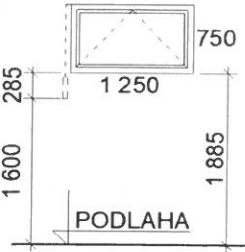
# PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<b>AZPROJECT</b> spol. s r.o. Plynárenská 830, 280 02 Kolín IV IČO: 272 10 341 · DIČ: CZ 272 10341 Tel: 321 728 755	
Ing. KADLEČEK JIŘÍ	Ing. KADLEČEK JIŘÍ	ALEŠ MORAVEC		
KRAJ STŘEDOČESKÝ	MěÚ KOLÍN			
STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12, KOLÍN 1				
AKCE	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU JESLÍ  PRO NOVÉ TŘÍDY MŠ CHELČICKÉHO</b> ŠTÍTNEHO 975, KOLÍN V, 280 02, k. ú. KOLÍN, st. parc. č. 2548 CHELČICKÉHO 1299, KOLÍN V, 280 02, k. ú. KOLÍN, st. parc. č. 4644		DATUM	01/2022
			Č.ZAK.	CT21 - 20
			FORMÁT	1×A4
OBSAH	<b>SO-02 - MŠ CHELČICKÉHO 1299 - BUDOVA B  VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ</b>			Č.VÝKRESU CT2120 - R205

## VÝPIS DVEŘÍ - SO-02 - MŠ CHELČICKÉHO 1299 - BUDOVA B

označení	schéma	popis				poznámka
			I.NP	II.NP	CELKEM	
2D1		stavávající vnitřní dveře 1000/1970 mm, doplněné o elektrické zajištění dveří - bude doplněn dveřní zavírač s kluznou lištou podle EN 1154 pro jednokřídlé požární a kouřotěsné dveře, nastavitelná zavírací síla, montáž na dveřní křídlo s montážní deskou zavírač s funkcí zajištění dveří v otevřené poloze + spínání uzavření dvojicí kouřových čidel + zdroj 24V vč. AKU 7Ah	0 P 1 L	0 P 0 L	0 P 1 L	
2D2		vnitřní dveře dřevěné otevíravé jednokřídlové, hladké plné, 900/1970 mm, barva světlý ořech - odpovídající stávajícím dveřním výplním, ocelová zárubeň (125mm), s požární odoností samoavírač - dveřní zavírač s kluznou lištou podle EN 1154 pro jednokřídlé požární a kouřotěsné dveře, nastavitelná zavírací síla, montáž na dveřní křídlo s montážní deskou zavírač s funkcí zajištění dveří v otevřené poloze + spínání uzavření dvojicí kouřových čidel + zdroj 24V vč. AKU 7Ah	0 P 0 L	0 P 1 L	0 P 1 L	EI15DP3-C3

## VÝPIS OKEN - SO-02 - MŠ CHELČICKÉHO 1299 - BUDOVA B

označení	schéma	popis				poznámka
			I.NP	II.NP	celkem	
201		plastové okno - izolační trojsklo, 1250/750 mm - jednokřídlové, výklopné, barva - bílá, pákové ovládání flexibilním táhlem umístěným 1600 mm nad podlahou pro ovládání okna z úrovně podlahy	0	1	1	

## POZNÁMKA:

Povrchovou úpravu, včetně, prosklení, kování upřesní investor při realizaci stavby.

Součinitel prostupu tepla rámem max.  $U_f=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$  a sklem max.  $U_g=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ , nebo  **$U_w \text{ max. } 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$** .

Kování bude provedeno jako celoobvodové s mikroventilací.

Před zadáním výplní otvorů do výroby je bezpodmínečně nutné, aby výrobce osobně ověřil velikost stávajících otvorů a upřesnil s dodavatelem stavební části definitivní velikost výplní otvorů, řešení ostění, parapetů a nadpraží, členění výplní otvorů, kování, způsob otevírání a zastíňující prvky (žaluzie, atd.)!!!