



2. Zasklení – izolační trojsklo  $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$   
 3. Dveřní profil, PVC, těsnění 2x dorazové + 1x středové  
 9. Dveřní podkladový profil  
 10. Separační podlahový pásek

Pozn.: Použité materiály a skladby konstrukcí převzaty z původní projektové dokumentace  
 PD pro stavební povolení – Projektant Ing. Radovan Zainer, zakázka č. 0299, datum 02/1999 a  
 Realizační dokumentace – Projektant Ing. Mičkal Mojmír, zakázka č. 1–0288/99, datum 11/1999

#### PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Zodp. projektant: ING. ŠTĚPÁN GAZDÍK	Vypracoval: ING. JANA FILÁKOVÁ	ING. ŠTĚPÁN GAZDÍK
Investor: MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ NÁMĚSTÍ 7/5, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ		MUDR. ANTONÍNA FABIÁNA 637, 756 54 ZUBŘÍ IČO: 07289073 TEL: +420 605 982 660
Kat. území: KRÁSNO NAD BEČVOU [776432]	Parcela č.: st.2653/1, st.2653/2	Formát: A4
Název akce: VÝMĚNA OKEN V BYTOVÝCH DOMECH NA ULICI VÁCLAVKOVA Č.P. 820, 821 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ		Datum: 4/2025 Čís. zak. 25/2025
Název výkresu: DETAIL PRAHU VSTUPNÍCH DVEŘÍ		Měřítko: 1:10 Čís. výkr. D.9