



(Kx) KLEPÍRŠKÝ PRVEK, VIZ. SPECIFIKACE

(Zx) ZÁMEČNÍCKÝ PRVEK, VIZ. SPECIFIKACE

(VK) SYSTÉMOVÝ VĚTRACÍ PVC KOMINEK, PRŮMĚR 110 mm, SOUČÁST KRYTINY

(ZB) ZED' Z BETONOVÝCH TVAROVÝCH tl. 200 mm, ZMONOLITNĚNÁ
BETONEM C20/25 + OCEL B500B, VÝŠKA 1800 mm

0,000=222,420 mm.m. B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ VÝBAŘE FAKULTA STAVEBNÍ	
VYPRACOVAL	PETR PŘÍDAL		
KONTROLOVAL	prof. Ing. MILAN OSTRVÝ Ph.D.		
STAVEBNÍK			
MÍSTO STAVBY	OLOMOUC, LITOVELSKÁ		
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM PROLUKA V OLOMOUCI	FORMÁT	A1
STAVEBNÍ OBJ.	BYTOVÝ DŮM	DATUM	24.5.2022
ČÁST	D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	DSP
OBSAH:	POHLED JIHOVÝCHODNÍ, SEVEROZÁPADNÍ	MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1.10