

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	MNOŽSTVÍ					POZNÁMKA
				L/P	CELKEM	1NP	2NP	3NP	
23/Z		CELOPROSKLENÁ VNITŘNÍ STĚNA - PEVNÉ ZASKLENÍ, ZAPUŠTĚNÝ OBVODOVÝ RÁM Z HLINÍK. PROFILŮ (tl. 55 mm) DO KONSTRUKCE, RAL9006 VNITŘNÍ ČLENĚNÍ SKLO NA SKLO-ODDĚLENO ŠTĚRBINAMI KONSTRUKČNÍHO SILIKONU ČERNÉ BARVY, PROSKLENO DVOJSKLEM BEZPEČNOSTNÍM - CONEX + FOLIE, SE ZÁBRADELNÍ FUNKCÍ, + el.ovládaná VNITŘNÍ ROLETA - MARKÝZOVÁ AKRYLÁTOVÁ LÁTKA (barva dle vzorníku)	8000 x 2500		1		1		AKUSTICKÝ ÚTLUM 48 dB POHLED Z HALY HLAVNÍ LABORATOŘE
24/Z		VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH NEBO KOVOVÝCH PROFILŮ - PROSKLENÉ, vel. 900 + 900 / 2450 mm, SE ZÁRUBNÍ, SKLO BEZPEČNOSTNÍ, ČIRÉ povrchová úprava: COMAXIT RAL 9006, kování: KLIKA - KLIKA práh: PŘECHODOVÁ LIŠTA	1800 x 2500		1		1L		
25/Z 25*/Z		VSTUPNÍ DVEŘE Z HLINÍK. PROFILŮ, OTOČNÉ, CELOPROSKLENÉ (TERASA) SKLO BEZPEČNOSTNÍ, ČIRÉ povrchová úprava: COMAXIT RAL 9006, kování: KLIKA - KLIKA práh: HLINÍK. PŘÁH	900 x 2100 900 x 1970		1 L 1L			1 L 1L	SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA: $U \leq 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
26/Z		PEVNÉ ŽALUZIE NA FASÁDĚ - HLINÍKOVÉ FASÁDNÍ SLUNOLAMY VČETNĚ NOSNÉHO ROŠTU, NA CELOU VÝŠKU FASÁDY, POUŽÍVÁ SE V KOMBINACI S FASÁDNÍM SYSTÉMEM; SLUNOLAM - PROFIL KAPKA - 200 mm; KOTVÍCÍ PRVKY V ÚHLU 45°, RAL 9007;	(3,0 + 5,94 m) x 10,30 m		1				
27/Z		DTTO	(3,84 + 3,89 m) x 10,30 m		1				