

Výpis atypických dveří 5.NP

| OZNAČENÍ | ROZMĚR | POPIS | MÍSTNOST | KS |
|----------|----------|--|----------|----|
| D.10/L | 800/1947 | Vnitřní dveře, jednokřídlé, otočné, se skleněným výřezem vč. kování–stejný typ jako u dodávky typických dveří. Výplň dveřního křídla je tvořena z voštiny, která je vsazena do nosného rámu ze smrkových hranolků. Tato konstrukce je opláštěná DTD deskou tloušťky 4 mm. Povrch tvoří fólie HPL min. 0,8 mm silná Část dveří bude osazena do nové ocelové zárubně, část osazena do stávajících zárubní. Prahová lišta Zámek vložkový | 503 | 1 |
| D.10/L | 800/1944 | | 505 | 1 |
| D.10/L | 835/1976 | | 506 | 1 |
| D.10/L | 830/1950 | | 513 | 1 |
| D.10/L | 836/1965 | | 514 | 1 |
| D.10/P | 800/1930 | | 504 | 1 |
| D.10/P | 800/1946 | | 508 | 1 |
| D.10/P | 828/1976 | | 512 | 1 |
| D.10/P | 830/1930 | | 516 | 2 |
| D.10/P | 830/1934 | | 515 | 1 |
| D.11/L | 725/1955 | Vnitřní dveře, jednokřídlé, otočné, plné vč. kování–stejný typ jako u dodávky typických dveří. Výplň dveřního křídla je tvořena z voštiny, která je vsazena do nosného rámu ze smrkových hranolků. Tato konstrukce je opláštěná DTD deskou tloušťky 4 mm. Povrch tvoří fólie HPL min. 0,8 mm silná.Část dveří bude osazena do nové ocelové zárubně, část osazena do stávajících zárubní. | 520 | 1 |
| D.11/P | 727/1960 | | 519 | 1 |
| D.11/P | 723/1943 | Prahová lišta | 517 | 1 |
| D.11/P | 730/1950 | zámek vložkový | 518 | 1 |
| D.12/L | 830/1942 | Vnitřní dveře, jednokřídlé, otočné, plné vč. kování–stejný typ jako u dodávky typických dveří. Výplň dveřního křídla je tvořena z voštiny, která je vsazena do nosného rámu ze smrkových hranolků. Tato konstrukce je opláštěná DTD deskou tloušťky 4 mm. Povrch tvoří fólie HPL min. 0,8 mm silná Část dveří bude osazena do nové ocelové zárubně, část osazena do stávajících zárubní. Prahová lišta zámek vložkový | 502 | 1 |