

OZNAČ. VE VÝKRES.	ROZMĚR V MM	SCHÉMA	POPIS	POČET			CELKEM	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	POZNÁMKA
				3.NP	4.NP	5.NP				
L P 1	1100 X 1970		JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE OTOČNÉ V ČEPECH DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ MATERIÁL: KŘÍDLO Z LEHČENÉ DTD, POVRCH ODOLNÝ LAMINÁT HPL, DEKOR ŠEDÝ MAT KOVÁNÍ: ROSETOVÉ KOVÁNÍ PRO OTEVÍRACÍ DVEŘE, KLIKA+KLIKA+ZÁMEK FAB TĚSNĚNÍ: OBVODOVÉ SILIKONOVÉ ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO TVRZENÉ, 2 SKLA 4+5MM LEPENÉ S FÓLIÍ PRŮSVITNÉ, NEPRŮHLEDNÉ	-	7	-	7	KLIKA-KLIKA (BÍLÝ KOV) ZÁMEK FAB MŘÍŽKY 100/550MM BÍLÝ KOV	BEZPEČNOSTNÍ TVRZENÉ SKLO 2KS LEPENÉ PŘES FÓLIÍ	OCELOVÉ ZÁRUBNĚ NATŘÍT V ODSŤINU TMAVÉ ŠEDÉM  KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ KDE SE MĚNÍ ZÁRUBENÍ JE OZNAČENÍ $\frac{1}{P}+Z$
L P 2	700 X 1970		JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ DVEŘE DO STAVEBNÍHO OCELOVÉHO POUZDRA (ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PROLAMOVANÝ PLECH) OPLÁŠTĚNÉHO SDK DO VLHKA, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBENÍ-ODSTÍN TMAVÉ ŠEDÝ MATERIÁL: KŘÍDLO Z LEHČENÉ DTD, POVRCH ODOLNÝ LAMINÁT HPL, DEKOR SVĚTLÉ ŠEDÝ MAT KOVÁNÍ: ROSETOVÉ KOVÁNÍ PRO POSUVNÉ DVEŘE, BÍLÝ KOV, VENTILAČNÍ MŘÍŽKY 100/550-BÍLÝ KOV ZASKLENÍ: STAVEB.POUZDRO -ŽÁR.POZINK.PLECH TĚSNĚNÍ: BEZ ZASKLENÍ SILIKONOVÉ, U KŘÍDLA KARTÁČKY U PODLAHY	-	5	-	5	MISKOVÉ ÚCHYTÝ A KOVÁNÍ ROSETOVÉHO TYPU (BÍLÝ KOV) VĚTRACÍ MŘÍŽKA (BÍLÝ KOV)	BEZ ZASKLENÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA DTTO DVEŘE Č.1	STAVEBNÍ POUZDRO KOTVENÉ DO SDK KONSTRUKCE A CIHELNÝCH PŘÍČEK TL.125MM OPLÁŠTĚNÍ SDK DESKOU TL.12,5MM DO VLHKA
L P 3	700 X 1970		JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE OTOČNÉ V ČEPECH DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ MATERIÁL: DTTO DVEŘE Č.1 KOVÁNÍ: DTTO DVEŘE Č.1 ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ TĚSNĚNÍ: DTTO DVEŘE Č.1	-	1	-	1	KLIKA-KLIKA (BÍLÝ KOV) UKAZATEL ZAMČENO-OTEVŘENO ZÁCHODOVÝ UZÁVĚR MŘÍŽKY 100/550 BÍLÝ KOV	BEZ ZASKLENÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA DTTO DVEŘE Č.1 ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ	NOVÉ ČI NATŘENÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ ODSŤIN TMAVÉ ŠEDÝ
L P 4 +Z	700 X 1970		JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE OTOČNÉ V ČEPECH DO NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ MATERIÁL: DTTO DVEŘE Č.1 KOVÁNÍ: DTTO DVEŘE Č.1 TĚSNĚNÍ: DTTO DVEŘE Č.1 ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ	-	4	-	4	KLIKA-KLIKA (BÍLÝ KOV) MŘÍŽKY BÍLÝ KOV	BEZ ZASKLENÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA DTTO DVEŘE Č.1 ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ	NOVÉ ZÁRUBNĚ NATŘÍT V ODSŤINU TMAVÉ ŠEDÝ
L P 4a +Z	900 X 1970			-	3	-	3			
L P 5	700 X 1970		JEDNOKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ DVEŘE DO STAVEBNÍHO OCELOVÉHO POUZDRA (ŽÁROVĚ POZINKOVANÝ PROLAMOVANÝ PLECH) OPLÁŠTĚNÉHO SDK DO VLHKA, OBLOŽKOVÁ ZÁRUBENÍ MATERIÁL: KŘÍDLO Z LEHČENÉ DTD, POVRCH ODOLNÝ LAMINÁT HPL, DEKOR ŠEDÝ MAT KOVÁNÍ: ROSETOVÉ KOVÁNÍ PRO POSUVNÉ DVEŘE, BÍLÝ KOV, VENTILAČNÍ MŘÍŽKY 100/550-BÍLÝ KOV ZASKLENÍ: STAVEB.POUZDRO -ŽÁR.POZINK.PLECH TĚSNĚNÍ: BEZ ZASKLENÍ SILIKONOVÉ, U KŘÍDLA KARTÁČKY U PODLAHY	-	1	-	1	MISKOVÉ ÚCHYTÝ A KOVÁNÍ ROSETOVÉHO TYPU (BÍLÝ KOV) VĚTRACÍ MŘÍŽKA (BÍLÝ KOV)	BEZ ZASKLENÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA DTTO DVEŘE Č.1	STAVEBNÍ POUZDRO KOTVENÉ DO SDK KONSTRUKCE A CIHELNÝCH PŘÍČEK TL.125MM OPLÁŠTĚNÍ SDK DESKOU TL.12,5MM DO VLHKA
L P 6	800 X 1970		JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE OTOČNÉ V ČEPECH DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ MATERIÁL: DTTO DVEŘE Č.1 KOVÁNÍ: DTTO DVEŘE Č.1 TĚSNĚNÍ: DTTO DVEŘE Č.1 ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ	-	1	-	1	KLIKA-KOULE (BÍLÝ KOV) ZÁMEK FAB MŘÍŽKY BÍLÝ KOV	BEZ ZASKLENÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA DTTO DVEŘE Č.1 ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ	OCELOVÉ ZÁRUBNĚ NATŘÍT V ODSŤINU TMAVÉ ŠEDÉM  KŘÍDLA DO STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ KDE SE MĚNÍ ZÁRUBENÍ JE OZNAČENÍ $\frac{1}{P}+Z$