
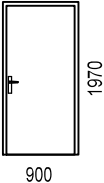
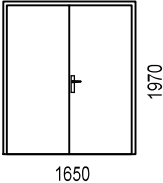
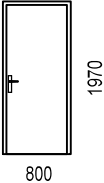
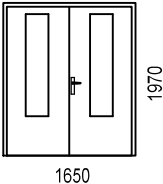
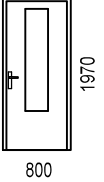
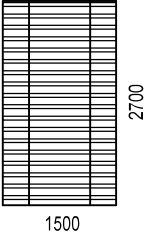


ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 <b>ING. JAN ŠLECHTA</b> PACOV MALOVCOVA 1080 TEL. FAX. 565/44 35 57 IČO 113 24 180	
ing. ŠLECHTA	ing. ŠLECHTA	ing. ŠLECHTA		
INVESTOR MĚSTO MILEVSKO				
MÍSTO STAVBY STP. 903 K.Ú. MILEVSKO				
<b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY KD - MILEVSKO</b>			FORMÁT	1 A4
			DATUM	05. 2024
			ČÍSLO ZAKÁZKY	1827
TABULKY PSV			MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU <b>D1.22</b>

# TABULKY PSV

## VÝROBKY TRUHLÁŘSKÉ

OZNAČ. PRVKU	SCHEMA	POPIS PRVKU	POČET					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
T1		VSTUPNÍ PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE $\leq 1,4 \text{ Up}$ [Wm2K-1] HLADKÉ, PLNÉ ROZMĚR DVEŘÍ 900 x 1970 MM HNĚDÁ BARVA, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK PŘESNÝ ROZMĚR ZJISTIT NA STAVBĚ!	1P	-	-	-	-	1P
T2		VSTUPNÍ PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE $\leq 1,4 \text{ Up}$ [Wm2K-1] HLADKÉ, PLNÉ ROZMĚR DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ 1650 x 1970 MM HNĚDÁ BARVA, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK PŘESNÝ ROZMĚR ZJISTIT NA STAVBĚ!	1	-	-	-	-	1
T3		VSTUPNÍ PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE $\leq 1,4 \text{ Up}$ [Wm2K-1] HLADKÉ, PLNÉ ROZMĚR DVEŘÍ 800 x 1970 MM HNĚDÁ BARVA, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK PŘESNÝ ROZMĚR ZJISTIT NA STAVBĚ!	2P	-	-	-	-	2P
T4		VSTUPNÍ PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE $\leq 1,4 \text{ Up}$ [Wm2K-1] HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ROZMĚR DVOUKŘÍDLÝCH DVEŘÍ 1650 x 1970 MM HNĚDÁ BARVA, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK PŘESNÝ ROZMĚR ZJISTIT NA STAVBĚ!	1	-	-	-	-	1
T5		VSTUPNÍ PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE $\leq 1,4 \text{ Up}$ [Wm2K-1] HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ROZMĚR DVEŘÍ 800 x 1970 MM HNĚDÁ BARVA, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK PŘESNÝ ROZMĚR ZJISTIT NA STAVBĚ!	1P	-	-	-	-	1P
T7		PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE S ELEKTRICKÝM POHONEM - NAKÁPĚČÍ VEL OTVORU 1500 x 2700 MM PŘESNÝ ROZMĚR ZJISTIT NA STAVBĚ!	-	-	3	-	-	3

TABULKY PSV								
VÝROBKY KLEMPÍŘSKÉ								
OZNAČ. PRVKU	SCHEMA	POPIS PRVKU	POČET					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
K1		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 600 MM	5	-	-	-	-	5
K2		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 450 MM DÉLKA 600 MM	2	-	-	-	-	2
K3		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1850 MM	-	13	13	-	-	26
K4		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 4550 MM	-	2	2	-	-	4
K5		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 2400 MM	-	2	2	-	-	4
K6		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1250 MM	-	3	2	-	-	5
K7		NEOBSAZENO!	-	-	-	-	-	-
K8		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 200 MM DÉLKA 1400 MM	-	2	-	-	-	2
K9		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1700 MM	-	4	4	-	-	8
K10		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 200 MM DÉLKA 1200 MM	-	2	2	-	-	4
K11		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1100 MM	-	1	1	-	-	2
K12		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 600 MM	-	1	2	-	-	3

TABULKY PSV								
VÝROBKY KLEMPÍŘSKÉ								
OZNAČ. PRVKU	SCHEMA	POPIS PRVKU	POČET					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
K13		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 2450 MM	-	2	-	-	-	2
K14		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 2600 MM	-	1	-	-	-	1
K15		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 4100 MM	-	1	-	-	-	1
K16		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1500 MM	-	-	4	-	-	4
K17		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1850 MM	-	1	-	-	-	1
K18		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU RŠ 350 MM DÉLKA 1500 MM	-	-	3	-	-	3
K19		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY RŠ 500 MM	-	-	250 M	-	-	250 M
K20		OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 510 MM	-	-	22 M	-	-	22 M
K21		OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 460 MM	-	-	110 M	-	-	110 M
K22		OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 450 MM	-	-	15 M	-	-	15 M
K23		OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 400 MM	-	-	85 M	-	-	85 M
K24		OPLECHOVÁNÍ ATIKY RŠ 540 MM	-	-	22 M	-	-	22 M

[illegible]

TABULKY PSV								
VÝROBKY ZDRAVOTNÍ INSTALACE								
OZNAČ. PRVKU	SCHEMA	POPIS PRVKU	POČET					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
D1		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 + ČISTÍCÍ KUS DN 125 DÉLKA 10 M	-	-	-	-	-	1
D2		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 + ČISTÍCÍ KUS DN 125 DÉLKA 10 M	-	-	-	-	-	1
D3		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 + ČISTÍCÍ KUS DN 125 DÉLKA 10 M	-	-	-	-	-	1
D4		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 + ČISTÍCÍ KUS DN 125 DÉLKA 10 M	-	-	-	-	-	1
D5		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 6 M	-	-	-	-	-	1
D6		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 6 M	-	-	-	-	-	1
D7		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 6 M	-	-	-	-	-	1
D12		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 7 M	-	-	-	-	-	1
D13		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 7 M	-	-	-	-	-	1
D14		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 2 M	-	-	-	-	-	1
D15		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 DÉLKA 2 M	-	-	-	-	-	1
D18		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 + ČISTÍCÍ KUS DN 125 DÉLKA 10 M	-	-	-	-	-	1
D18		DEŠŤOVÝ SVOD PVC DN 125 + ČISTÍCÍ KUS DN 125 DÉLKA 10 M	-	-	-	-	-	1

TABULKY PSV								
VÝROBKY ZÁMEČNICKÉ								
OZNAČ. PRVKU	SCHEMA	POPIS PRVKU	POČET					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
Z1		ZÁBRADLÍ Z JEKL PROFILŮ 40X40 MM OPATŘENÉ HORIZONTÁLNÍ VÝPLNÍ - TYČ Ø 10 MM S OSOVOU VZDÁLENOSTÍ 160 MM, VÝŠKA 1,0 M CELKOVÁ DÉLKA 19,5 M. ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO VRCHNÍ STRANA OPATŘENA MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	1	-	-	-	1
Z2a		ŠIKMÉ ZÁBRADLÍ Z JEKL PROFILŮ 40X40 MM OPATŘENÉ HORIZONTÁLNÍ VÝPLNÍ - TYČ Ø 10 MM S OSOVOU VZDÁLENOSTÍ 160 MM,VÝŠKA 1,0 M PŮDORYSNÁ DÉLKA 1,9 M.	1	-	-	-	-	1
Z2b		ZÁBRADLÍ RAMPY VÝŠKA 1,0 M PŮDORYSNÁ DÉLKA 8,4 M OCELOVÝ SOKL VÝŠKY 150 MM - PLECH TL. 4 MM ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO.VRCHNÍ STRANA OPATŘENA MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	2	-	-	-	-	2
Z3		ŠIKMÉ ZÁBRADLÍ Z JEKL PROFILŮ 40X40 MM OPATŘENÉ HORIZONTÁLNÍ VÝPLNÍ - TYČ Ø 10 MM S OSOVOU VZDÁLENOSTÍ 160 MM,VÝŠKA 0,7 M PŮDORYSNÁ DÉLKA 1,7 M. ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO.VRCHNÍ STRANA OPATŘENA MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	1	-	-	-	-	1
Z4		MADLO Z JEKLU 40X40 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZATEPLENÉ ZDI DÉLKY 2,4 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO OPATŘENÉ MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	1	-	-	-	-	1
Z5		MADLO Z JEKLU 40X40 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZATEPLENÉ ZDI DÉLKY 2,4 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO OPATŘENÉ MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	1	-	-	-	-	1
Z6		VSTUPNÍ BRANKA Z JEKL PROFILŮ 40X20 MM + KRAJOVÉ SLOUPKY 40X40 MM OPATŘENÉ PROSTOROVOU VÝPLNÍ S ROZESTUPEM 200 MM, VÝŠKA 1,0 M ŠÍŘKA 1,9 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO VRCHNÍ STRANA OPATŘENA MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	1	-	-	-	1
Z7		ZÁBRADLÍ Z JEKL PROFILŮ 40X20 MM + KRAJOVÉ SLOUPKY 40X40 MM OPATŘENÉ PROSTOROVOU VÝPLNÍ S ROZESTUPEM 200 MM, VÝŠKA 1,0 M CELKOVÁ DÉLKA 2,2 M. ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO. VRCHNÍ STRANA OPATŘENA MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ	-	1	-	-	-	1

TABULKY PSV								
VÝROBKY ZÁMEČNICKÉ								
OZNAČ. PRVKU	SCHEMA	POPIS PRVKU	POČET					
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	CELKEM
Z8		MADLO Z JEKLU 40X40 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZDI A NA HORNÍ HRANU JEVIŠTĚ DÉLKY 2,1 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO OPATŘENÉ MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	2	-	-	-	2
Z9		MADLO Z JEKLU 40X40 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZATEPLENÉ ZDI DÉLKY 1,1 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO OPATŘENÉ MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	1	-	-	-	1
Z10		ZÁBRADLÍ Z JEKL PROFILŮ 40X20 MM + KRAJOVÉ SLOUPKY 40X40 MM OPATŘENÉ PROSTOROVOU VÝPLNÍ S ROZESTUPEM 200 MM, ZE STRAN ZEŠIKMENÉ VÝŠKA 0,75 M CELKOVÁ DÉLKA 7,85 M. ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO VRCHNÍ STRANA OPATŘENA MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	1	-	-	-	1
Z11		MADLO Z JEKLU 40X40 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZDI A PILÍŘE DÉLKY 2,5 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO OPATŘENÉ MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	1	-	-	-	1
Z12		MADLO Z JEKLU 40X40 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZDI A PILÍŘE DÉLKY 1,8 M ŽÁROVNĚ ZINKOVÁNO OPATŘENÉ MADLEM Z TÝKOVÉHO DŘEVA	-	1	-	-	-	1
Z13		NEREZOVÉ MADLO Ø 50 MM KOTVENÉ DO BOČNÍ ZDI A PILÍŘE DÉLKY 3,9 M	-	2	-	-	-	2
Z14		NEREZOVÉ MADLO Ø 50 MM ROZDĚLUJÍCÍ SCHODIŠTĚ V OSE SLOUPU KOTVENÉ DO STUPŇŮ SCHODIŠTĚ VE TŘECH BODECH DÉLKA 2,8 M	-	2	-	-	-	2