

ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT DLE REALIZACE STAVBY

Okna

Projekt: KOUPALIŠTĚ PROJEKT KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ
 Poznámka: Informace o křídlech jsou dostupné pouze pro modelářův oken a dveří.

Podlaží	Pol	Montážní místo	Označení materiálu	Počet	Tl. stěny [m]	Šířka výška [m]	Cena	Celková plocha [m ²]
1	1/26	1	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	1	0,550	2,100 / 1,400	0,00	2,94
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka = 250 mm					
2	1/26	1	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	1	0,300	1,250 / 1,400	0,00	1,750
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka = 250 mm					
2*	1/26	1	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	1	0,300	1,250 / 1,400	0,00	1,750
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka = 250 mm					
3	1/28 - 1/31	8	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	8	0,250	0,900 / 0,600	0,00	4,320
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka 100 mm u 4 oken (parapet 1400mm)					
4	1/23 + 1/24	2	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	2	0,300	1,200 / 0,600	0,00	1,440
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka = 150 mm					
5	1/18 + 1/21	2	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	2	0,680	1,200 / 0,600	0,00	1,440
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka = 200 mm					
	1/13 + 1/09	2	OKNO PLAST ANTRACIT JEDNOKŘÍDLÉ	2	0,525	1,200 / 0,600	0,00	1,440
			OKNO SKLOPNÉ A VENTILAČNÍ TROJSKLO PARAPET - VENKOVNÍ - A1 S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ANTRACIT - VNITŘNÍ - PVC-ANTRACIT - šířka = 200 mm					

Suma

17

15,080

Tento výkres podléhá ochranné díle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora. Ing. arch. Jana Čepková. Výkres není platný. Výkres změnilo úprava, pro něj by potřebovali získáním souhlasem nerespektovali ustanovení autorského zákona nebo dohodou klienta a hlavního architekta (aktora) poskytnut třetí osobě.
 © Ing. arch. Jana Čepková, autor návrhu, projektu

Akce:	MĚSTO ŠTERNBERK-ÚPRAVY BUDOVY KOUPALIŠTĚ ŠTERNBERK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	B.a.V
Stavovatel / klient:	Ing. arch. Jana Čepková, ČKA 01 579 Horní náměstí 78 /16 Šternberk 7800299 IČO : 0039529 DIČ : CZ-002939529	SOUBÍRNICOVÝ SYSTÉM:	S.S.I.T.S.K
Zodpovědný projektant:	Ing. arch. Jana Čepková	Autobížeři razítko:	
Stupň:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	Návrh:	
Název přílohy:	VÝPIS OKEN A DVEŘÍ	Datum:	11. 2024
		Profese:	stavební
		Perz:	Č. výkresu: D.1.13.-07

1

ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT DLE REALIZACE STAVBY

Dveře

Projekt: KOUPALIŠTĚ PROJEKT KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ
 Poznámka: Šířka, výška a plocha vycházejí z rozměrů otvoru.

Podlaží - 1.NP	Pol	Montážní místo	Označení materiálu	Počet	Otevírání	Tl. stěny [m]	Šířka výška [m]	Plocha [m ²]	Celková plocha [m ²]
700 / 1970	1/L	1.17(1)	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	1	L	0,100	0,800 / 2,020	1,616	1,616
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1*7/L	1.06(1)*1.17(1)*1.21(1)	3	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ WC KLÍČKA CPL LAMINO DUB ELEGANT	3	L	0,100	0,800 / 2,020	1,616	4,848
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1/P	1.05(1)*1.07(1)	2	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	2	P	0,100	0,800 / 2,020	1,616	3,232
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1*7/P	1.07(1)*1.16(1)*1.21(1)	3	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ WC KLÍČKA CPL LAMINO DUB ELEGANT	3	P	0,100	0,800 / 2,020	1,616	4,848
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1/L	1.04(1)*1.17(1)*1.22(1)	3	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	3	L	0,125	0,800 / 2,020	1,616	4,848
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1*7/L	1.10(1)	1	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ WC KLÍČKA CPL LAMINO DUB ELEGANT	1	L	0,125	0,800 / 2,020	1,616	1,616
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1/P	1.04(1)*1.16(1)*1.21(1)	3	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	3	P	0,125	0,800 / 2,020	1,616	4,848
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
1*7/P	1.13(1)	1	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ WC KLÍČKA CPL LAMINO DUB ELEGANT	1	P	0,125	0,800 / 2,020	1,616	1,616
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
800 / 1970	2/L	1.01(1)*1.14(1)+1.25(1)	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	3	L	0,125	0,900 / 2,020	1,818	5,454
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
2/P	1.08(1)*1.128(1)	2	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	2	P	0,100	0,900 / 2,020	1,818	3,636
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
2*7/P	1.18(1)	1	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ WC KLÍČKA CPL LAMINO DUB ELEGANT	1	P	0,125	0,900 / 2,020	1,818	1,818
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
900 / 1970	3/L	1.19(1)+1.20(1)	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	1	L	0,100	1,000 / 2,020	2,020	2,020
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
3/P	1.24(1)+1.08(1)	1	OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT	1	P	0,125	1,000 / 2,020	2,020	2,020
			OTOČNÉ - PLNĚ KŘÍDLO ZARUBĚN OBLOŽKOVÁ CPL LAMINO DUB ELEGANT						
		31							4,040

2

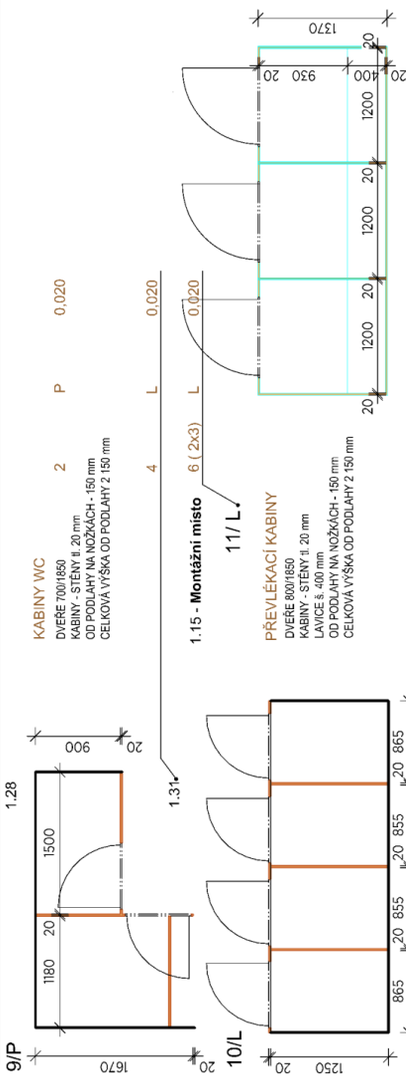
ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT DLE REALIZACE STAVBY

Dveře

Projekt: KOUPALIŠTĚ PROJEKT KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ
 Poznámka: Šířka, výška a plocha vycházejí z rozměrů otvoru.

Pol	Podlaží	Montážní místo	Označení materiálu	Počet	Otevírání	Tl. stěny [m]	Šířka výška [m]	Plocha [m ²]	Celková plocha [m ²]
4/L	2.100 / 2.300	1.01(1) + 1.02(1) + 1.14(2)	HS-PORTÁL - A1 KŘÍDLO FIXNÍ	4	L	0,550	2,100 / 2,300	4,830	19,320
			2. KŘÍDLO POSUVNÉ TROJSKLO BARVA - RAL 7039						
4/P	2.100 / 2.300	1.15(2)	HS-PORTÁL - A1 KŘÍDLO FIXNÍ	2	L	0,690	2,100 / 2,300	4,830	9,660
			2. KŘÍDLO POSUVNÉ TROJSKLO BARVA - RAL 7039						
5/L	1.100 / 2.300	1.19	DVEŘE VCHODOVÉ PROSKLENÉ - TROJSKLO SKLO PISKOVANÉ KONSTRUKCEMI - BEZP-ZÁMEK BARVA - RAL 7039	1	P	0,300	1,100 / 2,300	2,530	2,530
			DVEŘE VCHODOVÉ PROSKLENÉ - TROJSKLO SKLO PISKOVANÉ KONSTRUKCEMI - BEZP-ZÁMEK BARVA - RAL 7039						
6/L	3.050 / 3.000	1.02	HS-PORTÁL - A1 KŘÍDLO FIXNÍ	1	L	0,150	3,050 / 3,000	9,150	9,150
			2. KŘÍDLO POSUVNÉ - 900/3000 TROJSKLO BARVA - RAL 7039						
7/P	0.900 / 2.020	1.28(1) + 1.29(1) + 1.30(1) + 1.31(1) - WC KLÍČKA	DVEŘE VCHODOVÉ PLAST - KŘÍDLO PLNĚ RAL 7039	4	P	0,250	0,900 / 2,020	1,818	7,272
			DVEŘE VCHODOVÉ PLAST - KŘÍDLO PLNĚ RAL 7039						
8/P-L	2.000 / 2.300	1.09	VRATA DVUKLÍČKA PLAST - KŘÍDLO PLNĚ RAL 7039	1	P+L	0,525	2,000 / 2,300	4,600	4,600
			VRATA DVUKLÍČKA PLAST - KŘÍDLO PLNĚ RAL 7039						
9/P	1.28	1.11 / L	KABINY WC	2	P	0,020			
			DVEŘE 7000/850 KABINY - STĚNY tl. 20 mm OD PODLAHY NA NOŽKÁCH - 150 mm CELKOVÁ VÝŠKA OD PODLAHY 2 150 mm						

62,192



3