

VÝPIS VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ

OZN.	ROZMĚR STAV. OTVORU MM	SCHEMA	POPIS	POČET KS			
				1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM
11	1150x2130		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DOPLNĚNÉ TYPOVOU KOVOVOU ZÁRUBNÍ (BARVA HNĚDÁ SHODNÁ S NÁTĚREM STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ) KŘÍDLO VEL. 900x1970 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V DEKORU DŘEVA (SHODNĚ PROVEDENÍ JAKO STÁVAJÍCÍ KŘÍDLO), DVEŘE BEZ PRAHU, OSAZENÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU S TLOUŠTKOU ZDIVA 500 MM A DOZDĚNÝM OSTĚNÍM V TL. 100 MM (ZÁRUBĚN TL. 100 MM) CELOOBVODOVĚ KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ KLIKOU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ KŘÍDLO S VODOROVNÝM MADLEM OSAZENÝM VE VÝŠCE 850 MM NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 116 STARÁ BUDOVA	L	1		1
12			DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DOPLNĚNÉ TYPOVOU KOVOVOU ZÁRUBNÍ (BARVA BÍLÁ), KŘÍDLO VEL. 800x1970 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BÍLÉ BARVĚ, BEZ PRAHU OSAZENÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU S TLOUŠTKOU 100 MM CELOOBVODOVĚ KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ KLIKOU NA WC - ZÁMEK DVEŘNÍ MUSÍ BÝT ODJITELNÝ ZVENKU KŘÍDLO S VODOROVNÝM MADLEM OSAZENÝM VE VÝŠCE 850 MM Z VNITŘNÍ STRANY KABINY, OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ SMĚREM Z KABINY STARÁ BUDOVA	L	1		1
13			DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DOPLNĚNÉ TYPOVOU KOVOVOU ZÁRUBNÍ (BARVA HNĚDÁ SHODNÁ S NÁTĚREM STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ) KŘÍDLO VEL. 900x1970 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V BÍLÉ BARVĚ, (SHODNĚ PROVEDENÍ JAKO STÁVAJÍCÍ KŘÍDLO), DVEŘE BEZ PRAHU, OSAZENÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU S TLOUŠTKOU ZDIVA 180 MM (300 MM), TLOUŠTKA ZÁRUBNĚ 150 MM CELOOBVODOVĚ KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ KLIKOU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ KŘÍDLO S VODOROVNÝM MADLEM OSAZENÝM VE VÝŠCE 850 MM NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 211 BUDOVA B	L	2		2
14	1050x2130		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DOPLNĚNÉ TYPOVOU KOVOVOU ZÁRUBNÍ (BARVA HNĚDÁ SHODNÁ S NÁTĚREM STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ) KŘÍDLO VEL. 900x1970 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V DEKORU DŘEVA (SHODNĚ PROVEDENÍ JAKO STÁVAJÍCÍ KŘÍDLO), DVEŘE BEZ PRAHU, OSAZENÉ DO ROZŠÍŘENÉHO A ÚPRAVOVANÉHO STAVEBNÍHO OTVORU, ZÁRUBĚN TL. 100 MM CELOOBVODOVĚ KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ KLIKOU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ KŘÍDLO S VODOROVNÝM MADLEM OSAZENÝM VE VÝŠCE 850 MM NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 213 STARÁ BUDOVA	L			1
15	1190x2130 1140x2130 1170x2100		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DOPLNĚNÉ TYPOVOU KOVOVOU ZÁRUBNÍ (BARVA HNĚDÁ SHODNÁ S NÁTĚREM STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ) KŘÍDLO VEL. 900x1970 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V DEKORU DŘEVA (SHODNĚ PROVEDENÍ JAKO STÁVAJÍCÍ KŘÍDLO), DVEŘE BEZ PRAHU, OSAZENÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU S TLOUŠTKOU ZDIVA 500 MM A DOZDĚNÝM OSTĚNÍM V TL. 100 MM (ZÁRUBĚN TL. 100 MM) CELOOBVODOVĚ KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ KLIKOU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ KŘÍDLO S VODOROVNÝM MADLEM OSAZENÝM VE VÝŠCE 850 MM NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 213 STARÁ BUDOVA	L	2		3
16	1100x2100		DVEŘE DŘEVĚNÉ PLNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DOPLNĚNÉ TYPOVOU KOVOVOU ZÁRUBNÍ (BARVA HNĚDÁ SHODNÁ S NÁTĚREM STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNĚ) KŘÍDLO VEL. 800x1970 MM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU V DEKORU DŘEVA (SHODNĚ PROVEDENÍ JAKO STÁVAJÍCÍ KŘÍDLO), DVEŘE BEZ PRAHU, OSAZENÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU S TLOUŠTKOU ZDIVA 500 MM A DOZDĚNÝM OSTĚNÍM V TL. 100 MM (ZÁRUBĚN TL. 100 MM) CELOOBVODOVĚ KOVÁNÍ, OVLÁDÁNÍ KLIKOU, ZÁMEK VLOŽKOVÝ KŘÍDLO S VODOROVNÝM MADLEM OSAZENÝM VE VÝŠCE 850 MM NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 303 resp. 314 STARÁ BUDOVA	L	1		2
				P			1
CELKOVÝ POČET							10 KS

VÝPIS VNITŘNÍCH PLASTOVÝCH DVEŘÍ A STĚN

OZN.	ROZMĚR STAV. OTVORU MM	SCHEMA	POPIS	POČET KS			
				1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM
1	3000x2700		PLASTOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, SESTAVA DVOUKŘÍDLOVÝCH OTVÍRAVÝCH PROSKLENÝCH DVEŘÍ + FIXNÍ BOČNÍ DÍLY + FIXNÍ NADSVĚTLÍK OTVÍRAVÉ DVEŘE, MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO PRAVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 112, DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA C	L			1
2	2675x2924 2685x2924		OBE STĚNY BUDOU OSAZENY DO STAV. OTVORŮ, OHRANĚNÝCH STŘEDOVÝM KRUHOVÝM OCELOVÝM SLOUPEM, VYZDĚNÝMI STĚNAMI, PŘÍP. OCELOVÝMI PILÍŘI A OCELOVÝM PRŮVLAKEM SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU KOTEVNÍ PRVKY KE STAV. KONSTRUKCÍM VČETNĚ OBVODOVÉHO LIŠTOVÁNÍ	L	1		2
3	2724x2932 2738x2932		DVĚ PLASTOVÉ PROSKLENÉ STĚNY, SESTAVY DVOUKŘÍDLOVÝCH OTVÍRAVÝCH PROSKLENÝCH DVEŘÍ + FIXNÍ BOČNÍ DÍLY + FIXNÍ NADSVĚTLÍK OTVÍRAVÉ DVEŘE, MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO PRAVĚ/LEVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 118, DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA C	L	1		2

OZN.	ROZMĚR STAV. OTVORU MM	SCHEMA	POPIS	POČET KS			
				1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM
4	1780x2090		VNITŘNÍ PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DVEŘE MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO PRAVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 113 DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ, VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA C	L			1
5	1494x2100		VNITŘNÍ PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DVEŘE MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO PRAVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 113 DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ, VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA C	L			1
6	1500x2100		VNITŘNÍ PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DVEŘE MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO LEVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 113 DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ, VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA C	L	1		1
7	1690x2110		VNITŘNÍ PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DVEŘE MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO LEVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 126 DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ, VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM STARÁ BUDOVA	L	1		1
8	1770x3240 1710x3240		DVOJE PLASTOVÉ PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM, SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO PRAVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 124, DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ, VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA B	L	1		2
				P			1

OZN.	ROZMĚR STAV. OTVORU MM	SCHEMA	POPIS	POČET KS			
				1. NP	2. NP	3. NP	CELKEM
9	1760x3100		PLASTOVÉ PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRAVÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM, SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO LEVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 201, DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ, VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA B	L	1		1
10	2964x3275		PLASTOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, SESTAVA DVOUKŘÍDLOVÝCH OTVÍRAVÝCH PROSKLENÝCH DVEŘÍ + FIXNÍ BOČNÍ DÍLY + FIXNÍ NADSVĚTLÍK OTVÍRAVÉ DVEŘE, MIN. SVĚTLOST HLAVNÍHO KŘÍDLA 900 MM, HLAVNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO PRAVĚ, OTVÍRÁNÍ DO MÍSTNOSTI č. 201, DO VÝŠKY 450 MM PLNÁ VÝPLŇ VE VÝŠCE 850 MM VODOROVNĚ MADLO NA STRANĚ OPAČNĚ NEŽ JSOU DVEŘNÍ ZÁVESY, TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, SAMOZAVÍRAČ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM - PROTI ÚRAZU, DVEŘE BEZ PRAHU PRO IMOBILNÍ v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., KONTRASTNÍ ZNAČENÍ VE VÝŠCE 800-1000 a 1400-1600 MM BUDOVA B	L			1
				P			1
CELKOVÝ POČET							13 KS

POZNÁMKY:

DVEŘE A STĚNY JSOU VE VÝPISĚ ZNÁZORNĚNY SCHEMATICKY - SMĚR POHLEDU JE VYZNAČEN V PŮDORYSECH NOVĚ PROSKLENÉ PLASTOVÉ STĚNY A DVEŘE BUDOU PROVEDENY V BÍLÉ BARVĚ U VŠECH VNITŘNÍCH KŘÍDEL (S VÝJIMKOU DVEŘÍ DO KABINY WC SE SPRCHOU) BUDOU UNIVERZÁLNÍ VLOŽKOVÉ ZÁMEK VŠECHNY STÁVAJÍCÍ OTVORY NUTNO PŘED ZAHAJENÍM VÝROBY PŘEMĚRIT, KÓTY JSOU SVĚTLÉ ROZMĚRY OMÍTNUTÉHO OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ

DVEŘE DO JEDNOTLIVÝCH UČEBEN, DO KABINETU A DO BEZBARIÉROVÉ KABINY V ŠÍŘKÁCH 900 a 800 MM BUDOU DOPLNĚNY VODOROVNÝM TRUBKOVÝM MADLEM V PROVEDENÍ NĚRZ VODOROVNÁ MADLA U PLASTOVÝCH DVEŘÍ BUDOU V BÍLÉ BARVĚ (SHODNĚ S BARVOU DVEŘÍ) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KOMAXIT

DVEŘE DO JEDNOTLIVÝCH UČEBEN MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVEK NA ZVUKOVOU IZOLACI $R_w = 32$ dB POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVĚNÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL CPL LAMINÁT

Zodp. projektant Ing. Hana Zárubová	Vypracoval Ing. Hana Zárubová	Kreslil Ing. Hana Zárubová	FRYS STAVEBNÍ PROJEKCE
Kraj: OLOMOUCKÝ	Městský úřad: Šumperk		
Investor: město Šumperk, nám. Míru 1, 787 93 Šumperk	Formát: 8 A4	Měřítka: -	
Stavba: DO ODBORNÝCH UČEBEN BEZ BARIÉR - 1. ZŠ Šumperk	Datum: 01/2017	Účel: PROJEKT	
Specializace: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Číslo zakázky: 20/18	Číslo výkresu: -	
Název výkresu: Výpis dveří a prosklených stěn		Číslo paré: -	D07