

Výpis prvkov

Autor projektu:	Ing.arch. Maroš Miko, Ďurčiná 20, Rajec 015 01, mob: +421 914 138 742, E-mail: marosmiko@gmail.com	Stupeň: Dokumentácia pre stavebné povolenie Formát: Dátum: 04/2019 Číslo výkresu: N13 Mierka:
Vypracoval:	Ing.arch. Maroš Miko	
Zodpovedný projektant:	Ing. Lukáš Holubek, Májová 414, 013 06 Terchová	
Investor:	Obec Ďurčiná, Ďurčiná č. 77, PSČ 015 01, SR	
Dokumentácia:	Prestavba s dostavbou objektu - Projekt pre stavebné povolenie	
Miesto stavby:	Kraj Žilinský, okres Žilina, k. ú. : Ďurčiná (813851), obec: Ďurčiná, p.č. 782/4; LV: 1	
Objekt:	SO 01 Materská škola Ďurčiná - Prestavba s dostavbou objektu	
Názov výkresu:		

OZNACENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (§ x v)	POČET KUSOV				POZNÁMKA
			PODLAŽIE			CELKOM	
			1.PP	1.NP	2.NP		
001		640 x 1750 mm -PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ PODĽA SCHÉMY ZOBRAZENIA -ZASKLENIE IZOLAČNÝM 3-SKLOM 4/16Ar /4 /16Ar /4 -Uok<1,0W/(M².K) -Ug=0,6 W/(M².K)	-	33	-	33	-ZASKLENIE JE PRIEHLADNÉ. -IZOL. 3-SKLO
002		2680 x 2400 mm -PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ PODĽA SCHÉMY ZOBRAZENIA -ZASKLENIE IZOLAČNÝM 3-SKLOM 4/16Ar /4 /16Ar /4 -Uok<1,0W/(M².K) -Ug=0,6 W/(M².K)	-	3	-	3	-KOVANIE:KLUČKA -ZASKLENIE JE NEPRIEHLADNÉ. -IZOL. 3-SKLO
003		2680 x 3000 mm -PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ PODĽA SCHÉMY ZOBRAZENIA -ZASKLENIE IZOLAČNÝM 3-SKLOM 4/16Ar /4 /16Ar /4 -Uok<1,0W/(M².K) -Ug=0,6 W/(M².K)	-	1	-	1	-KOVANIE:MADLO -ZASKLENIE JE NEPRIEHLADNÉ. -IZOL. 3-SKLO - OKNO PRESÚVANÉ Z ČASTI VSTUPU Z PŮVODNÉHO STAVU - REPASOVANÉ
004		640 x 2500 mm -PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ PODĽA SCHÉMY ZOBRAZENIA -ZASKLENIE IZOLAČNÝM 3-SKLOM 4/16Ar /4 /16Ar /4 -Uok<1,0W/(M².K) -Ug=0,6 W/(M².K)	-	-	4	4	-ZASKLENIE JE PRIEHLADNÉ. -IZOL. 3-SKLO
POZNÁMKA - DREVENÉ OKNÁ A DVERE - A TYP.							
DODÁVATEĽ OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ BUDE ZVOLEŇNÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLŇI.							

OZNACENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (§ x v)	POČET KUSOV				POZNÁMKA
			PODLAŽIE			CELKOM	
			1.PP	1.NP	2.NP		
D1		1650 x 2510 mm -EXTERIÉROVÉ DVERE VCHODOVÉ -DREVENÉ, ALT. HLINÍKOVÉ -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1400 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA MIN 2400 mm	-	1	-	1	-DVERE OPATRIŤ BEZPEČ. ZÁMKOM -KOVANIE:MADLO -ZASKLENIE JE PRIEHLADNÉ. -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM. -IZOL. 3-SKLO
D2		1860 x 2700 mm -EXTERIÉROVÉ DVERE VCHODOVÉ -DREVENÉ, ALT. HLINÍKOVÉ -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1400 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA MIN 2400 mm	-	1	-	1	-DVERE OPATRIŤ BEZPEČ. ZÁMKOM -KOVANIE:MADLO -ZASKLENIE JE PRIEHLADNÉ. -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM. -IZOL. 3-SKLO
POZNÁMKA - DREVENÉ OKNÁ A DVERE - A TYP.							
DODÁVATEĽ OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ BUDE ZVOLEŇNÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLŇI.							

OZNACENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (§ x v)	POČET KUSOV				POZNÁMKA
			PODLAŽIE			CELKOM	
			1.PP	1.NP	2.NP		
D3		700 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -PRAVOOTVÁRAVÉ 6X -LAVOOTVÁRAVÉ 7X -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 600 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	13	-	13	-KOVANIE:KLUČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
D4		800 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -PRAVOOTVÁRAVÉ 1X -LAVOOTVÁRAVÉ 6X -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 700 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	5	-	5	-KOVANIE:KLUČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
D5		900 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -PRAVOOTVÁRAVÉ 7X -LAVOOTVÁRAVÉ 6X -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 800 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	12	-	12	-KOVANIE:KLUČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
D6		1000 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -PRAVOOTVÁRAVÉ 2X -LAVOOTVÁRAVÉ 1X -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 900 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	3	-	3	-KOVANIE:KLUČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
POZNÁMKA - DREVENÉ OKNÁ A DVERE - A TYP.							
DODÁVATEĽ OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ BUDE ZVOLEŇNÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLŇI.							

OZNACENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (§ x v)	POČET KUSOV				POZNÁMKA
			PODLAŽIE			CELKOM	
			1.PP	1.NP	2.NP		
D7		1480 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1380 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	1	-	1	-KOVANIE:KLUČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
D8		1500 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1400 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	1	-	1	-KOVANIE:MADLO -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
D9		1600 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1500 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	1	-	1	-KOVANIE:MADLO -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
D10		1700 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1600 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	1	-	1	-KOVANIE: MADLO -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
POZNÁMKA - DREVENÉ OKNÁ A DVERE - A TYP.							
DODÁVATEĽ OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ BUDE ZVOLEŇNÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLŇI.							

OZNACENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (§ x v)	POČET KUSOV				POZNÁMKA
			PODLAŽIE			CELKOM	
			1.PP	1.NP	2.NP		
D11		1450 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -DVOJKRÍDLOVÉ -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 1350 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	1	-	1	-KOVANIE:KLUČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.
POZNÁMKA - DREVENÉ OKNÁ A DVERE - A TYP.							
DODÁVATEĽ OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ BUDE ZVOLEŇNÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIER AJ EXTERIER - PRÍRODNÁ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. PRED OBJEDNANÍM VÝPLŇ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV.PRI PADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLŇI.							