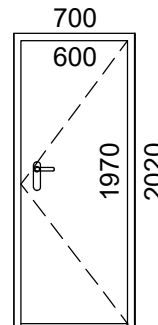
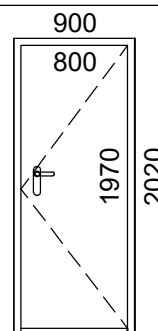


Autor projektu:	Ing.arch. Maroš Miko, Ďurčiná 20, Rajec 015 01, mob: +421 914 138 742, E-mail: marosmiko@gmail.com		
Vypracoval:	Ing.arch. Maroš Miko		
Zodpovedný projektant:	Ing. Lukáš Holubek, Májová 414, 013 06 Terchová		
Investor :	Obec Ďurčiná, Ďurčiná č. 77, PSČ 015 01, SR		
Dokumentácia:	Prestavba 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	Stupeň : Dokumentácia pre stavebné povolenie	Formát:
Názov výkresu:		Dátum: 04/2019	Číslo výkresu: N13

VÝPIS PRVKOV- OKNÁ A DVERE										1
OZNAČENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (š x v)	POČET KUSOV					CELKOM	POZNÁMKA	
			PODLAŽIE							
			1.PP	1.NP	2.NP					
001 002		900 x 1500 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)	-	32	-		32	-ZASKLENIE JE PRIEHLADNÉ. -IZOL. 3-SKLO		
D11		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		
D15		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 ZVOLENÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV										
▼ KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDIEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ)										
▼ PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV										
▼ FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIÉR AJ EXTERIÉR - PRÍRODNÁ										
▼ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTORNEJ STRANY										
▼ PRED OBJEDNANÍM VÝPLNÍ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV,PRÍPADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLNÍ										

VÝPIS PRVKOV- OKNÁ A DVERE										2
OZNACENIE NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS (š x v)	POČET KUSOV					CELKOM	POZNÁMKA	
			PODLAŽIE							
			1.PP	1.NP	2.NP					
		700 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -PRAVOOTVÁRAVÉ 6X -ĽAVOOTVÁRAVÉ 7X -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 600 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	13	-		13	-KOVANIE:KL'UČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.		
D6		900 x 2020 mm -INTERIÉROVÉ DVERE -DREVENÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBŇA -PRAVOOTVÁRAVE 5X -ĽAVOOTVÁRAVE 4X -ŠÍRKA DVERNÉHO KRÍDLA 800 mm -VÝŠKA DVERNÉHO KRÍDLA 1970 mm	-	9	-		9	-KOVANIE:KL'UČKA -UPRÁVA SPODNÉHO DETAILU DVERÍ PRAHOVÝM TESNENÍM.		
POZNÁMKA - DREVENÉ OKNÁ A DVERE - A TYP.										
	DODÁVATEĽ OKIEN A VCHODOVÝCH DVERÍ BUDE ZVOLENÝ NA ZÁKLADE POROVNANIA PONÚK DODÁVATEĽOV KONKRÉTNY DIZAJN DVERNÝCH KRÍDIEL URČÍ ARCHITEKT(AJ FAREBNÝ ODTIEŇ) PRI VÝKAZOCH SÚ UVEDENÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV FARBA DREVENÝCH RÁMOV INTERIÉR AJ EXTERIÉR - PRÍRODNÁ SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE OKIEN JE NAZNAČENÉ V POHĽADE Z VNÚTRORNEJ STRANY PRED OBJEDNANÍM VÝPLNÍ OTVOROV JE POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAV. OTVOROV,PRÍPADNE STAV. OTVORY UPRAVIŤ PODĽA KONKRÉTNÝCH POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA VÝPLNÍ									