


NÁZEV AKCE: <b>REVITALIZACE ŠKOLNÍ DRUŽINY V MILÍNĚ</b> ŠKOLNÍ, č.p. 248, 262 31 MILÍN	
MÍSTO STAVBY: Školní 248, 262 31 Milín, parc.č. 236, kú Milín	
STAVEBNÍK: Obec Milín, 11. května 27, 26231 Milín	
VYPRACOVAL: Tomáš Srbek 11.května 352, 262 31 Milín tel.: 775 067 535 e-mail.: tomas.srbek@goprojekt.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: JM CONSTRUCTION, s.r.o Ing. Jaroslav Mezera Březohorská 253, Příbram 7, 261 01 IČO: 034 93 954 č. aut.: 0011008 e-mail.: xmezeraj@seznam.cz tel.: 725 393 983 	
STUPEŇ: PD PRO PROVEDENÍ STAVBY	ČÍSLO ZAKÁZKY:
PROJEKTOVÁ ČÁST: <b>D.1.1 STAVEBNĚ - ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ</b>	
OBSAH: VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ	ČÍSLO PŘÍLOHY:
ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>D.1.1 - 51</b>	
DATUM: 09.2020 MĚRITKO: -	

# TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VNĚJŠÍ VÝPLNĚ

NENÍ-LI U KONKRÉTNÍCH PRVKŮ UVEDENO JINAK, PLATÍ ŽE:

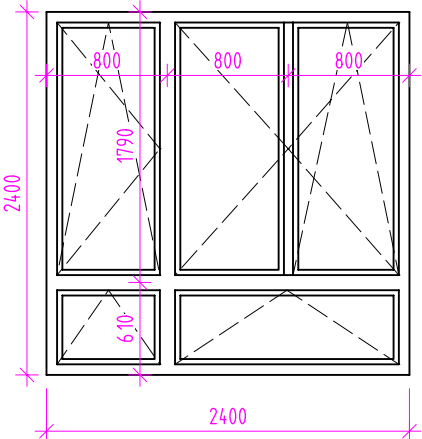
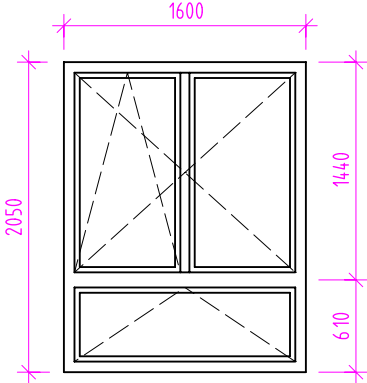
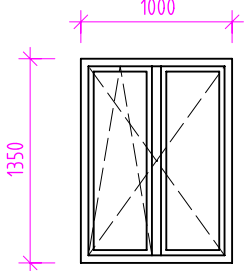
OKNA A DVEŘE BUDOU Z PLASTOVÝCH PROFILŮ SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 85mm

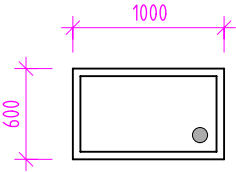
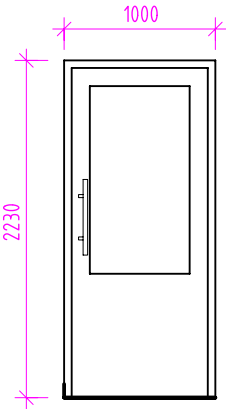
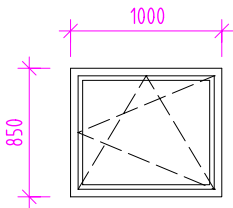
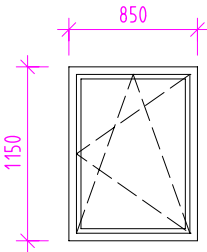
- BARVA:
  - Z VNĚJŠÍ STRANY V ODSÍNĚ RAL - STŘEDNĚ ŠEDÁ
  - Z VNITŘNÍ STRANY V BÍLÉ BARVĚ
- TĚSNĚNÍ:
  - TŘÍ-ÚROVŇOVÉ
- KOVÁNÍ:
  - OKNA: CELOOBYVODOVÉ, PLNĚ SEŘIDITELNÉ, ČTYŘ-POLOHOVÁ KLIKA, S MIKROVENTILACÍ
  - DVEŘE: TŘÍBODOVÝ BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, ZAVĚŠENÍ NA PANTECH S 3D NASTAVENÍM
- ZASKLENÍ:
  - IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-16-4-16-4mm ARGON
  - MEZISKELNÍ RÁMEČEK: REF. VZOR: CHROMATECH ULTRA
- TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE OKEN TZI-2
- CELKOVÝ POŽADOVANÝ PROSTUP TEPLA RÁM+ZASKLENÍ:
  - $U_w = 0,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ , u dveří  $U_d = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ .
- OSAZOVACÍ SPÁRA BUDE DOPLNĚNA O PAROTĚSNÍCÍ PÁS Z VNITŘNÍ STRANY A PAROPROPUSTNÝ PÁS Z VNĚJŠÍ STRANY
- VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY NA STAVBĚ
- PŘED VÝROBOU BUDE PROVEDENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE A PŘEDLOŽENA STAVEBNÍKOVÍ KE SCHVÁLENÍ

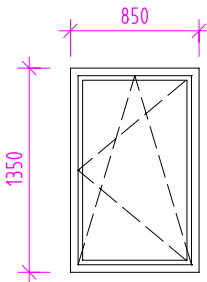

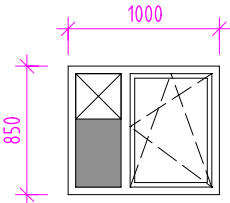
## POZNÁMKY PLATNÉ PRO VEŠKERÉ VÝPLNĚ OTVORŮ:

- PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE BUDE OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ PROVEDENO DLE VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.
- PŘED VÝROBOU SI DODAVATEL VEŠKERÉ OTVORY PŘEMĚŘÍ NA STAVBĚ
- DODAVATEL PŘEDLOŽÍ KE SCHVÁLENÍ TDI DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ NA VEŠKERÉ VÝPLNĚ
- DODAVATEL PŘEDLOŽÍ KE SCHVÁLENÍ TDI VZORKY VŠECH PROFILŮ, ZASKLENÍ, VŠECH POVRCHOVÝCH ÚPRAV A VEŠKERÉHO KOVÁNÍ

OZN.	HRUBÝ STAVEBNÍ ROZMĚR NÁKRES Z EXTERIÉRU	POPIS	KUSY		
			PODLAŽÍ		CELKEM
			1.PP	1.NP	
A	1790/2245mm 	VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE Z PLAST. PROFILŮ, HLAVNÍ KŘÍDLŮ 900/2170  ZASKLENÍ: 2/3 - IZOLAČNÍ TROJSKLO S MLÉČNOU FOLIÍ dle vzorků bude vybrána výplň s dobrou světelnou propustností BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ HLINÍKOVÝ PRÁH S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM SAMOZAVÍRAČ NA HLAVNÍM KŘÍDLĚ S ARETACÍ V OTEVŘENÉ POLOZE KOVÁNÍ: NEREZ - BRUS EXTERIÉR: MADLO, INTERIÉR: KLIKA DRUHÉ KŘÍDLŮ OTVÍRÁVÉ POMOCÍ PÁKOVÉ ROZVORY KOVÁNÍ BUDE S PANIKOVOU FUNKCÍ BEZPEČNOSTNÍ ELEKTRONICKÝ ZÁMEK NAPOJENÝ NA VIDEOTELEFON ČÍPOVÝ PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM (KOMPATIBILITA SE ZŠ MILÍN) GENERÁLNÍ KLÍČ, specifikace bude upřesněna s dodavatelem		1	1
B	1500/2900mm 	VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE Z PLAST. PROFILŮ, HLAVNÍ KŘÍDLŮ 800/2170  ZASKLENÍ: 2/3 - IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  HLINÍKOVÝ PRÁH S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM  KOVÁNÍ: NEREZ - BRUS EXTERIÉR: KLIKA, INTERIÉR: KLIKA DRUHÉ KŘÍDLŮ OTVÍRÁVÉ POMOCÍ PÁKOVÉ ROZVORY KOVÁNÍ BUDE S PANIKOVOU FUNKCÍ A BEZPEČNOSTNÍM MECHANICKÝM ZÁMKEM GENERÁLNÍ KLÍČ, specifikace bude upřesněna s dodavatelem  NADSVĚTLÍK - FIXNÍ ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ROZMĚR ZASKLENÍ 1340/580mm		1	1
C	2400/2085mm 	DĚLENÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ (1xSLOUPEK, 1x POUTEC)  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBRVODOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  ŽALUZIE: HORIZONTÁLNÍ INTERIÉROVÉ ŽALUZIE, HLINÍK "C" 25mm BARVA ŠEDÝ ELOX  VNITŘNÍ PARAPET: PLASTOVÝ S OKAPOVÝM NOSEM - BÍLÝ		12	12

OZN.	HRUBÝ STAVEBNÍ ROZMĚR NÁKRES Z EXTERIÉRU	POPIS	KUSY		
			PODLAŽÍ		CELKEM
			1.PP	1.NP	
D	2400/2400mm 	DĚLENÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ (1xSLOUPEK, 1x POUTEC)  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  ŽALUZIE: HORIZONTÁLNÍ INTERIÉROVÉ ŽALUZIE, HLINÍK "C" 25mm BARVA ŠEDÝ ELOX  VNITŘNÍ PARAPET: PLASTOVÝ S OKAPOVÝM NOSEM - BÍLÝ		6	6
E	1600/2050mm 	DĚLENÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ (BEZ SLOUPKU, 1x POUTEC)  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  ŽALUZIE: HORIZONTÁLNÍ INTERIÉROVÉ ŽALUZIE, HLINÍK "C" 25mm BARVA ŠEDÝ ELOX  VNITŘNÍ PARAPET: PLASTOVÝ S OKAPOVÝM NOSEM - BÍLÝ		1	1
F	1000/1350mm 	DVOUKŘÍDLÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBYVDOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  VNITŘNÍ PARAPET: PLASTOVÝ S OKAPOVÝM NOSEM - BÍLÝ  V HYGIENYCKÝCH PROSTORECH BUDE SKLO DOPLNĚNO MLÉČNOU FOLIÍ A VNITŘNÍ PARAPET BUDE ŘEŠEN KERAMICKÝM OBKLADEM V RAMCI STAVEBNÍHO ZAČIŠTĚNÍ OTVORU - CELKEM 6 KUSŮ, VYZNAČENO V POHLEDECH		13	13

OZN.	HRUBÝ STAVEBNÍ ROZMĚR NÁKRES Z EXTERIÉRU	POPIS	KUSY		
			PODLAŽÍ		CELKEM
			1.PP	1.NP	
G	1000/600mm 	NEOTVÍRÁVÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  VNITŘNÍ PARAPET: PLASTOVÝ S OKAPOVÝM NOSEM - BÍLÝ		6	6
H	1000/2230mm 	VSTUPNÍ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE Z PLAST. PROFILŮ, KŘÍDLO 860/2150  ZASKLENÍ: 2/3 - IZOLAČNÍ TROJSKLO S MLÉČNOU FOLIÍ dle vzorků bude vybrána výplň s dobrou světelnou propustností BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ HLINÍKOVÝ PRÁH S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ V OTEVŘENÉ POLOZE KOVÁNÍ: NEREZ - BRUS EXTERIÉR: MADLO, INTERIÉR: KLIKA KOVÁNÍ BUDE S PANIKOVOU FUNKCÍ BEZPEČNOSTNÍ ELEKTRONICKÝ ZÁMEK NAPOJENÝ NA VIDEOTELEFON ČÍPOVÝ PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM (KOMPATIBILITA SE ZŠ MILÍN) GENERÁLNÍ KLÍČ, specifikace bude upřesněna s dodavatelem	1		1
CH	1000/850mm 	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  VNITŘNÍ PARAPET: ŠIKMÝ - POUZE LIŠTA KRYCÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRU	4		4
I	850/1150mm 	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  VNITŘNÍ PARAPET: ŠIKMÝ - POUZE LIŠTA KRYCÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRU	2		2

OZN.	HRUBÝ STAVEBNÍ ROZMĚR NÁKRES Z EXTERIÉRU	POPIS	KUSY		
			PODLAŽÍ		CELKEM
			1.PP	1.NP	
J	850/1350mm 	JEDNOKŘÍDLÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  VNITŘNÍ PARAPET: PLASTOVÝ S OKAPOVÝM NOSEM - BÍLÝ	5		5
K		SVĚTLOVOD DN350  SKLON STŘECHY: 9,5° DÉLKA TUBUSU: cca 2,5m STROPNÍ DIFUZÉR: BÍLÝ PLASTOVÝ - ROVNÉ SKLO BEZ DOPLŇKOVÉHO OSVĚTLENÍ LEMOVÁNÍ PRO FOLIIOVOU STŘEŠNÍ PVC FOLII  OTVOR VE STROPĚ Ø 400mm, umístění koordinovat s profesí VZT	2		2
CH*	1000/850mm 	ČÁSTEČNĚ OTEVÍRAVÉ OKNO Z PLAST. PROFILŮ  ZASKLENÍ: 2/3 IZOLAČNÍ TROJSKLO, ČIRÉ, 1/3 PANEL S VSADENOU MŘÍŽKOU MŘÍŽKA 300/300  BARVA: INTERIÉR - BÍLÁ, EXTERIÉR - ŠEDÁ  IZOLAČNÍ PODKLADNÍ PROFIL - MIN. VÝŠKA 20mm  KOVÁNÍ: CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ, POLOHOVATELNÁ KLIKA - BÍLÁ  VNITŘNÍ PARAPET: ŠIKMÝ - POUZE LIŠTA KRYCÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRU	1		1