

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ACTIV Projekce, s.r.o.
Masarykovo náměstí 240, 295 01 Mnichovo Hradiště
P.O. BOX 25, 295 01 Mnichovo Hradiště
E-mail: info@activprojekce.cz, web: www.activprojekce.cz
mob.: +420 739 292 861, tel.: +420 481 313 605

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Pospíchal Petr

Zodpovědný projektant:
Pospíchal Petr

AKCE:

ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518
STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO IMOBILNÍ
na p.p.č. 856/2, 858 v k.ú. Turnov

OBJEDNATEL:

Město Turnov
Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov, IČ: 00276227

ČÁST, PROFESE:

SO 05 - WC PRO IMOBILNÍ VE 3.NP

VÝKRES:

VÝPLNĚ OTVORŮ

razítko a podpis

Číslo zakázky:

16/05-002

Výtisk č.:

Datum:

Část:

D

Stupeň:

DPS

Změna:

Č.výkr.:

1.2.7

Formát:

1 x A4

Měřítko:

1:50

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

Projekt: ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518

Datum a čas:
Vytvořil:

ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO S "TZV. TEPLÝM" DISTANČNÍM RÁMEČKEM,
KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ S TRVALE PRŮŽNÝM TĚSNĚNÍM
POVRCH: VNITŘNÍ PROVEDENÍ BÍLÁ, VĚJŠÍ PROVEDENÍ BÍLÁ

DOPLŇKY: ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY MIN 40 MM PRO BUDOUCÍ ZATEPLENÍ
VÝROBCE: TŘÍDA ZVUKOVÉ IZOLACE MIN. TZI 2 (DLE ČSN 73 0532)
U [W/m²/K]: MAX. SOUČ. PROSTUPU TEPLA U f = 1,2 Wm -2K -1
ZASKLENÍ O MAX. SOUČINITELI PROSTUPU TEPLA U g = 1,0 Wm -2K -1

MONTÁŽ PROVEDENA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE OKEN S ODSOUHLASENÍM
PROJEKTANTA (MONTÁŽ NA TURBOŠROUBY SE ZAKAZUJE Z DŮVODU NEDOSTAČNÉ DILATACE)
OSAZOVACÍ A ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY BUDOUI MÍT STEJNÝ POČET KOMOR JAKO RÁM OKNA
PŘIPOJOVACÍ SPÁRA BUDE OŠETŘENA (PROVEDENA) V SOULADU S ČSN 73 0540-2 TJ. NA TZV
PAROTĚSNÉ A DIFÚZNÍ PÁSKY PŘIPOJENÉ NA KONSTRUKCE

Poznámka:

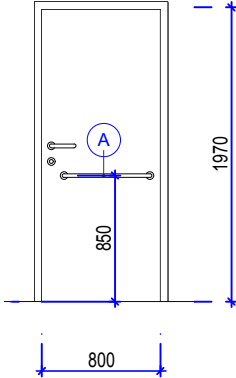
Rozměry jsou pouze orientační!
Skutečné provedení nutno zaměřit na stavbě!

VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ

Projekt: ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518
Výkres: Tabulka vnitřních výplní

Datum a čas:
Vytvořil:

Dveřní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
1	700 / 1970	Σ 1	
		L 2 P ---	DVEŘE : VNITŘNÍ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ ROZMĚR : 800/1970 MM MATERIÁL : LISOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA POVRCH. ÚPRAVA : CPL (RAL 7042), HLADKÉ PROSKLENÍ : --- HLUK. ÚTLUM : --- POŽÁR. ODOLNOST : --- ZÁMEK, KARTA : BEZ ZAMYKÁNÍ KOVÁNÍ : KULATÁ ROZETA, BROUŠENÁ NEREZ OCEL SAMOZ./STAV./ZAR./ : DVEŘNÍ ZARÁŽKA ZÁRUBENÍ : DVOUDÍLNÁ OBLOŽKOVÁ MATERIÁL : OCELOVÁ POVRCH. ÚPRAVA : LAK (RAL 7012) VĚTR. MŘÍŽKA : --- PATRO : 1 NP OTVOR V K.CI : --- TLOUŠŤKA STĚNY : DLE SKUTEČNÉHO ZAMĚŘENÍ TĚSNĚNÍ : DODÁVKA K ZÁRUBNI KLIKA : KLIKA - KLIKA PRÁH : PROVEDENÍ BEZ PRAHU OSTATNÍ : A DVEŘNÍ MALDO VÝŠKY 850 MM (DÉLKA 600 MM, PRŮM. 32 MM, BROUŠENÝ NEREZ)

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU

Poznámka: Náhledy jsou z protilehlé strany závěsů!

Strana:

1

VÝPIS VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ

Projekt: ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518
Výkres: Tabulka vnějších výplní

Datum a čas:
Vytvořil:

Okenní objekt

POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
2	1360 / 2360	Σ 1	<div><div><p>The technical drawing shows a rectangular window unit with overall dimensions of 1360 mm width by 2360 mm height. The width is divided into two equal sections of 1/2 each. The height is divided into three sections: a top section of 850 mm and two bottom sections of 1/3 each. The total height of the bottom two sections is 1530 mm. The drawing also indicates internal structural elements like mullions and transoms.</p></div><div><p>POPIS 1: OKNO PLASTOVÉ S NADSVĚTLÍKEM, BÍLÉ MIN. 5-TI KOMOROVÝ PROFIL $U_w=1.1\text{ (m}^2\cdot\text{K)}$</p><p>POPIS 2: S ROZŠÍŘOVACÍMI PROFILY (PRO DODATEČNÉ ZATEPLENÍ 40 MM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ),</p><p>ZASKLENÍ: SPODNÍ ČÁST V NEPRŮHLEDNÉM PROVEDENÍ, NADSVETLÍK ČIRÉ SKLO,</p><p>DOPLŇKY: SOPDNÍ OKNO UZAMYKATELNA KLIČKA, HORNÍ VÝKLOPNÁ ČÁST OVLÁDÁNA PŘES PAKOVÝ MCHANIZMUS</p><p>OSTATNÍ: VNITŘNÍ PARAPET KERAMICKÁM OBKLADEM VNĚJŠÍ PARAPET KLEPIŘSKÝ FeZn LAKOVANÝ</p></div></div>
POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	POPIS OBJEKTU
Poznámka: Náhledy jsou ze strany závěsů!			
			Strana: 1