

NÁZEV

MŠ PRAHA 5 - SMÍCHOV, PODBĚLOHORSKÁ 2185/1,
STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR BYTU ŠKOLNÍKA

MÍSTO

Praha 5 - Smíchov, Podbělohorská 2185/1
k.ú. Smíchov (729051), p.č. 3981

STUPEŇ PD

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PROJEKT Č.

0520

DATUM

05 / 2020

INVESTOR

Městská část Praha 5
Mgr. Renáta Zajíčková, starostka
Náměstí 14.října,
150 22 Praha 5 - Smíchov

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HLAVNÍ INŽENÝR

ING. JAN ZELINKA

HLAVNÍ ARCHITEKT

ING. ARCH. JAROSLAV ŠIMEK

HIP

ING. MARIE VALTROVÁ

PROJEKTANT ČÁSTI PD

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. JAN ZELINKA

VYPRACOVAL

ING. MARIE VALTROVÁ

KONTROLOVAL

ING. JAN ZELINKA

**ARCH
ZONE**
ARCHITECTS

ARCHZONE architects, s.r.o.
U Průhonu 5
170 00, Praha 7 Holešovice
www.archzone.cz

**ARCH
ZONE**
ARCHITECTS

ARCHZONE architects, s.r.o.
U Průhonu 5
170 00, Praha 7 Holešovice
www.archzone.cz

ČÁST Č./ NÁZEV

D.I.I ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES Č./ NÁZEV

08 SPECIFIKACE TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

REVIZE

00

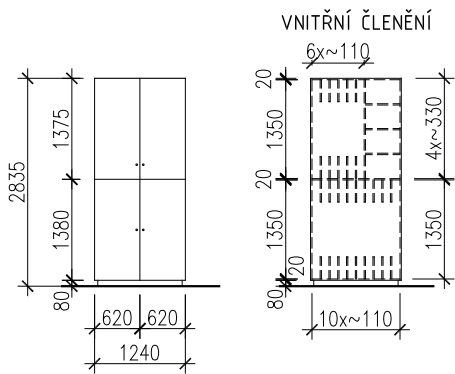
PARÉ Č.

	TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY - POZNÁMKA	
<p>Všeobecná poznámka: TATO DOKUMENTACE (DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY) NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATELSKÁ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM A INVESTOREM.</p> <p>V TÉTO DOKUMENTACI BYLY PROJEKTANTEM ZVOLENY MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, KTERÉ VYKAZUJÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY. TYTO MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ POŽADOVANÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ TĚCHTO ZVOLENÝCH A DOPORUČENÝCH REFERENČNÍCH STANDARDŮ. VÝŠE UVEDENÝ POSTUP MUSÍ BÝT VŽDY KONZULTOVÁN S ARCHITEKTEM A ODSOUHLASEN INVESTOREM.</p> <p>VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT ČESKÝM NORMÁM, TECHNOLOGICKÝM, BEZPEČNOSTNÍM, HYGIENICKÝM A POŽÁRNÍM PŘEDPISŮM.</p> <p>NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ. PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE ZÁKONA 309/2006 Sb. A NAŘÍZENÍ VLÁDY 591/2006 Sb.</p> <p>VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY A JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI.</p> <p>ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM.</p> <p>PRO KAŽDÝ TYP VÝROBKU BUDOU DODAVATELEM PŘEDLOŽENY VZORKY, KTERÉ BUDOU ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM. JE POŽADOVÁNO JEDNOTNÉ PROVEDENÍ STEJNÝCH TYPŮ VÝROBKŮ V CELÉM OBJEKTU.</p> <p>VEŠKERÉ VÝROBKY VYŽADUJÍCÍ KOTVENÍ JSOU UVAŽOVÁNY VČETNĚ TĚCHTO KOTEVNÍCH PRVKŮ A POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ.</p>		

			TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY	T		
Skup.	Znač.	Rozměr	Popis výrobku	ks/bm	Poznámka	
T	01		Skříň na skladování dětských lehátek	CELKEM	1	ks
			<p>popis: čtyřdveřová skříň - celkový rozměr cca 1240 x 650, v. 2030mm 16 vnitřních boxů 1 box 110/600/1350mm</p> <p>materiál: desky DTD tl.18mm - bude upřesněno investorem a dodavatelem povrch dýha - bude upřesněno investorem</p> <p>ostatní: včetně všech kotevnic prvků a pomocných konstrukcí</p>	1.PP 1.NP	1	ROZMĚRY BUDOU UPRAVENY V ZÁVISLOSTI NA ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ SCHEMA VIZ PŘÍLOHA
T	02		Skříň na skladování dětských lůžkovin	CELKEM	1	ks
			<p>popis: čtyřdveřová skříň - celkový rozměr cca 2500 x 500, v. 900mm, ve v.1200mm nad podlahou 16 vnitřních boxů (4 boxy naležato vedle sebe ve 4 řadách nad sebou) 1 box 625/500/200mm</p> <p>materiál: desky DTD tl.18mm - bude upřesněno investorem a dodavatelem povrch dýha - bude upřesněno investorem</p> <p>ostatní: včetně všech kotevnic prvků a pomocných konstrukcí</p>	1.PP 1.NP	1	ROZMĚRY BUDOU UPRAVENY V ZÁVISLOSTI NA ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ SCHEMA VIZ PŘÍLOHA
T	03		Věšáky na ručníky a kelímky	CELKEM	16	ks
			<p>popis: věšáky na ručníky včetně polic na kelímky do koupelny v mateřské škole orientační rozměr 1ks - 100/150, v. 850mm 2 sestavy - 8 + 8 ks</p> <p>materiál: desky LTD tl.18mm - bude upřesněno investorem a dodavatelem povrch bude upřesněno investorem</p> <p>ostatní: včetně všech kotevnic prvků a pomocných konstrukcí</p>	1.PP 1.NP	16	ROZMĚRY BUDOU UPŘESNĚNY DODAVATELEM V ZÁVISLOSTI NA ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ
T	04a		Policová skříň na boty	CELKEM	1	ks
			<p>popis: policová bezdveřová skříň - celkový rozměr cca 180 x 250, v. 1200mm 7 polic pro uložení 7 párů obuvi</p> <p>materiál: desky dřevěné (smrk) tl.18mm - bude upřesněno investorem a dodavatelem povrch lak - odstín dle povrchové úpravy stávajících polic (bude upřesněno investorem)</p> <p>ostatní: včetně všech kotevnic prvků a pomocných konstrukcí</p>	1.PP 1.NP	1	ROZMĚRY BUDOU UPRAVENY V ZÁVISLOSTI NA ZAMĚŘENÍ NAVAZUJÍCÍCH STÁVAJÍCÍCH POLIC
T	04b		Policová skříň na boty	CELKEM	1	ks
			<p>popis: policová bezdveřová skříň - celkový rozměr cca 360 x 250, v. 1200mm 7 polic, svislá střední příčka pro uložení 14 párů obuvi</p> <p>materiál: desky dřevěné (smrk) tl.18mm - bude upřesněno investorem a dodavatelem povrch lak - odstín dle povrchové úpravy stávajících polic (bude upřesněno investorem)</p> <p>ostatní: včetně všech kotevnic prvků a pomocných konstrukcí</p>	1.PP 1.NP	1	ROZMĚRY BUDOU UPRAVENY V ZÁVISLOSTI NA ZAMĚŘENÍ NAVAZUJÍCÍCH STÁVAJÍCÍCH POLIC
T	05		Dětské šatní skříňky	CELKEM	2	ks
			<p>popis: bezdveřová skříňka včetně lavice - celkový rozměr skříňe cca 1800 x 250, v. 1200mm lavice cca 1800 x 300, v.300mm 1 box skříňky 300/250/1200mm 6 boxů vedle sebe</p> <p>materiál: desky DTD tl.18mm - bude upřesněno investorem a dodavatelem povrch dýha - bude upřesněno investorem</p> <p>ostatní: včetně všech kotevnic prvků a pomocných konstrukcí</p>	1.PP 1.NP	2	ROZMĚRY BUDOU UPRAVENY V ZÁVISLOSTI NA ZAMĚŘENÍ NAVAZUJÍCÍCH STÁVAJÍCÍCH SKŘÍŇEK

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

T
01



T
02

