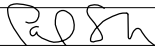


00	1. VYDÁNÍ		10. 12. 2018	
ČÍSLO REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE		DATUM	
REVIZE				
SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV +0,000 = 297,350 M.N.M			PARÉ Č.:	
TENTO DOKUMENT JE CHRÁNĚN AUTORSKÝM ZÁKONEM Č. 121/2000 SB. A JE VLASTNICTVÍM AUTORA, NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPÍROVÁN ČI POSKYTNUT TŘETÍ OSOBĚ. © ING. ARCH. PAVEL JURA, 2018				
AUTOR STAVBY, DOKUMENTACE:	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT / VYPRACOVAL:	ING. ARCH. PAVEL JURA A U T O R I Z O V A N Ý A R C H I T E K T GSM: +420 777 877 001 PAVEL.JURA@POST.CZ	
ING. ARCH. PAVEL JURA	ING. ARCH. PAVEL JURA	ING. ARCH. PAVEL STEUER		
				
INVESTOR:			DATUM	PROSINEC 2018
MĚSTO TIŠNOV NÁMĚSTÍ MÍRU 111, 666 19 TIŠNOV			STUPEŇ PD	DPS
STAVBA:			ČÁST PD	KOMPLET
SMUTEČNÍ SÍŇ NA NOVÉM HŘBITOVĚ V TIŠNOVĚ KRAJ JIHMORAVSKÝ, MĚSTO TIŠNOV, K.Ú. TIŠNOV, P.Č. 1089/3			MĚŘÍTKO	-
VÝKRES, DOKUMENT		Č. VÝK. / REVIZE		
PRŮVODNÍ ZPRÁVA		A / 00		

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	2
A.1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1.	ÚDAJE O STAVBĚ	2
A.1.2.	ÚDAJE O ŽADATELI	2
A.1.3.	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE	2
A.2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ	4
A.3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

a) název stavby

Smuteční síň na Novém hřbitově v Tišnově

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků),

Město Tišnov, k.ú. Tišnov, p.č. 1089/3

Lokalita Nového hřbitova města Tišnova

c) předmět dokumentace

Dokumentace k vydání stavebního povolení v souladu s vyhl. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Podrobnost, rozsah i obsah dokumentace odpovídá jejímu účelu (SP) a poskytnutým podkladům. Tato dokumentace nenahrazuje podrobnější stupně dokumentací. Před následujícím stupněm PD a prováděním stavby nutno zajistit ověření všech podkladů k inženýrským sítím a jejich vytyčení v řešeném území.

A.1.2. ÚDAJE O ŽADATELI

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo

žadatel je právnickou osobou, viz. bod dále

b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo

žadatel je právnickou osobou, viz. bod dále

c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnická osoba).

Žadatel:	Město Tišnov
sídlo:	nám. Míru 111, 666 19 Tišnov
IČO:	002 82 707
DIČ:	CZ00282707
Zastoupen:	Ing. Evou Jelínkovou, vedoucí odboru investic a projektové podpory

A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnická osoba)

Generální projektant:	Ing. arch. Pavel Jura, autorizovaný architekt ČKA 03 413
Kancelář:	Antonínská 13, 602 00 Brno
Sídlo:	Dlouhé Hony 28, 621 00 Brno
IČ:	697 565 38
DIČ:	CZ 7607213977
tel:	+420 777 877 001
e-mail:	pavel.jura@post.cz

Arch. stavební řešení:	Ing. arch. Pavel Steuer
Tel.:	+420 773 381 114
Email:	pavelsteuer@seznam.cz

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

Generální projektant: **Ing. arch. Pavel Jura**, autorizovaný architekt ČKA 03 413
Kancelář: Antonínská 13, 602 00 Brno
Sídlo: Dlouhé Hony 28, 621 00 Brno
IČ: 697 565 38
DIČ: CZ 7607213977
tel: +420 777 877 001
e-mail: pavel.jura@post.cz

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

Konstrukce a statika: **Ing. Václav Příkryl**, ČKAIT 1005204
JP Statika s.r.o. Žižkova 5, 602 00 Brno
tel.: +420 604 838 869
e-mail: vaclav.prikryl@statika-brno.cz

Zdravotechnika: **Ing. Miriam Panicová**, ČKAIT 1004291
Mikulčická 14, 627 00 Brno
tel: +420 737 942 578
e-mail: mpanicova@volny.cz

Vytápění: **Ing. Jan Henzl**, ČKAIT 1003952
Terming s.r.o., Bendlova 1, 613 00 Brno
tel: +420 777 210 772
e-mail: henzl@terming.cz

Elektroinstalace: **ing. Zdeněk Tulis**, ČKAIT 0701363
Via Electra s.r.o., Purkyňova 125, 602 00 Brno
tel: +420 608 636 212
e-mail: zdenek.tulis@via-electra.eu

PO bezpečnost stavby: **Ing. Blanka Hacková**, ČKAIT 1003750
Alfonse Muchy 11, 664 91 Ivančice
Radim Staviar
Tř. 1. máje 1623, 753 01 Hranice
Koresp. adresa: Kabátníkova 105/2, 602 00 Brno - Ponava
Tel: +420 773 789 700
E-mail: radim.staviar@email.cz

Dopravní řešení: **Ing. Martin Smělý**, ČKAIT 1004435
VUTv Brně, Fakulta stavební, Veveří 331 / 95, 602 00 Brno
tel: +420 737 103 345
e-mail: marshmely@email.cz

Větrání a VZT: **Ing. Radim Drápal, Ph.D.**, ČKAIT 1004909
Draek spol s.r.o., Čichnova 19, 624 00 Brno
tel: +420 777 712 015
e-mail: radim.drapal@draek.com

Sadové úpravy: **Ing. Dagmar Hawerlandová**, ČKA 02640
Lacinova 8, 621 00 Brno
tel.: +420 773 091 027
e-mail: hawerlandova@volny.cz

d) další zpracovatelé dílčích návrhů a technických specifikací:

Návrh osvětlení: Milan Vyskočil
tel: +420 777 304 462
e-mail: milan.vyskocil@ateh.eu

Návrh textilních závěsů: Ing. arch. Nela Obořilová
tel: +420 604 86 82 49
e-mail: gnelail@gmail.com

Návrh AV techniky: Petr Valehrach
tel: +420 603 280 424
e-mail: pvalehrach@nowatron.cz

Návrh zařizovacích předmětů, keramických obkladů a dlažeb:

Tomáš Koláček
tel: +420 725 605 765
e-mail: t.kolacek@keraservis.cz

A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ

PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

- SO 001 HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
- SO 002 ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- SO 003 BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE
 - SO 003.01 ODSTRANĚNÍ SCHODIŠTĚ
 - SO 003.02 KÁCENÍ ZELENĚ
 - SO 003.03 ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH
 - SO 003.04 ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 101 SMUTEČNÍ SÍŇ
- SO 102 DĚLÍCÍ STĚNY
 - SO 102.01 DĚLÍCÍ STĚNA VSTUPU
 - SO 102.01 DĚLÍCÍ STĚNA SKLADU
- SO 103 OPLOCENÍ
- SO 104 SKLAD

KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- SO 201 SJEZD NA KOMUNIKACI
- SO 202 PŘÍJEZDOVÁ PLOCHA
- SO 203 MANIPULAČNÍ PLOCHA
- SO 204 VSTUPNÍ PLOCHA
- SO 205 VÝCHODNÍ PLOCHA

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- SO 301 VODOVOD
 - SO 301.01 PŘÍPOJKA VODY
 - SO 301.02 VENKOVNÍ VODOVOD
- SO 401 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - SO 401.01 PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
 - SO 401.02 VENKOVNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- SO 402 KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - SO 402.01 VENKOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO 402.02 ZASAKOVACÍ PRVEK
- SO 601 KABELOVÉ ROZVODY NN
 - SO 601.01 HLAVNÍ PŘÍVOD NN
 - SO 601.02 OSVĚTLENÍ ZAHRADY
- SO 602 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SO 602.01 PŘELOŽKA VO

ÚPRAVY PLOCH

- SO 901 SADOVÉ ÚPRAVY A VÝSADBA ZELENĚ
- SO 902 MOBILIÁŘ

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Fotodokumentace místa stavby
- Geodetické zaměření polohopisu a výškopisu lokality (objednatel, 2016)
- Podklady k vedení inženýrských sítí (objednatel, 2016)
- ČSN EN15017 Pohřební služby
- Zákon 256/2001 Sb. o pohřebnictví, ve znění pozd. předpisů
- Informace z katastru nemovitostí, získané nahlížením do webové aplikace CUZK
- Studie smuteční síně (ing. arch. Jura, 2016)
- Dokumentace pro UR (ing. arch. Jura, 2017)
- Jednání a konzultace se zadavatelem a uživatelem
- Inženýrsko geologický průzkum (ing. Albert Kmět, 2017)
- Radonový průzkum (Dr. Jiří Valášek, 2017)

V Brně, prosinec 2018

Ing. arch. Pavel Steuer