

## Poznámka:

Tato specifikace není Soupisem prací a dodávek.

Všechny rozměry prvků, určených k pevnému spojení se stavbou, je nutné před výrobou ověřit přímo na stavbě a případně provést korektury. Součástí dodávky stavby budou realizační a dílenská dokumentace (zpracuje zhotovitel, nutno řešit v součinnosti s autory a GP), následně budou předloženy ke schválení vzorky materiálů a opracování všech výrobků. Dokumentace a vzorky musí být před výrobou odsouhlaseny autory a investorem. Prvky dodané bez řádného schválení nebudou akceptovány.

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

**±0,000 = 219,300 m n.m.**

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

AUTOR ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ : ( viz. licenční smlouva ze dne 30.11. 2016 )		
AUTOR 1	AUTOR 2	AUTOR 3
Ing.arch. JAN HÁJEK	Ing.arch. JAKUB HAVLAS	Mgr.akad.arch. PAVEL JOBA

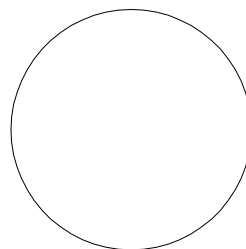
PROJEKTANT :

## SPOLEČNOST "ATELIÉR BRNO & SPOL."

zastoupená společností Architekti Hrůša & spol., Ateliér Brno, s.r.o. na základě zmocnění čl. XVII.19 Smlouvy o zpracování projektové dokumentace a o výkonu autorského dozoru pro stavbu Janáčkovo kulturní centrum v Brně (č. 18000019) a jejího dodatku č.1.

Tato projektová dokumentace navazuje na autorské dílo Autorů specifikované v čl. I.3.59 Smlouvy o zpracování projektové dokumentace a o výkonu autorského dozoru pro stavbu Janáčkovo kulturní centrum v Brně (č. 18000019) a Autorský manuál Autorů ze dne 28.6. 2018.

Autoři : Ing. arch. Jan Hájek, Ing arch. Jakub Havlas, akad. arch. Pavel Joba



ARCHITEKT PROJEKTU :	Prof. Ing. arch. PETR HRŮŠA	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :	Ing. IGOR BIELIK	<div>Architekti Hrůša &amp; spol., Ateliér Brno, s.r.o.</div> <div>Žižkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www. hrusa-atelierbrno.cz</div> <div>IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562</div>	
ARCHITEKT NÁVRHU :	Ing.arch. V. ZENKL, Ing.arch. D. PŘÍKRYL	KONTROLA :			
KLIENT ZAKÁZKY :	INVESTOR ZAKÁZKY :				
BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Renneská třída 787/1a 639 00 Brno	BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Renneská třída 787/1a 639 00 Brno		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno		
FÁZE ( STUPEŇ DOKUMENTACE )	OBJEKT				
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	SO 01.2.1 HORNÍ STAVBA		SO 01.2.2 TECHNOL. CENTRUM		
NÁZEV ZAKÁZKY ( DÍLO )				DATUM	10 / 2021
<b>JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM V BRNĚ, 1. A 2. ETAPA</b> UL. VESELÁ - BESEDNÍ, 657 68 BRNO				ZAKÁZKA ČÍSLO	171 04
				FORMÁT	A4
ČÁST DOKUMENTACE ( PROFESE )				KÓD DOKUMENTACE	FÁZE
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				D.1.1	DPS
DOKUMENT ( VÝKRES )				Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - TC a Spojovací chodba				D.1.1.003b	

NÁZEV ZAKÁZKY:				
JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM				
DOKUMENT:			DATUM:	STRANA:
VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - TC a Spojovací chodba			10/2021	01
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS	POČET KUSŮ NA PODLAŽÍ		POZNÁMKA
	VNITŘNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY - BĚŽNÉ			
PU6.52	Lazurní prodyšný minerální matný nátěr pohledového betonu KEIM Concretal-Lasur Trojnásobný nátěr všech ploch z pohledového betonu tónovaným voskovým přípravkem Barevnost dle RAL Design, 4 odstíny (rozložení a barevnost řešit před realizací s architektem). Lazura neslouží jako kamufláž nepovedeného pohledového betonu! [m2]			
PU6.53	Nátěr omyvatelný výrazně barevný. Primalex FORTISSIMO Extrémně odolný, omyvatelný, paropropustný, jasně barevný trojnásobný nátěr Podklad je nutné důkladně očistit a impregnovat. Barevnost dle RAL Design, 4 odstíny (rozložení a barevnost řešit před realizací s architektem). [m2]			
PU6.55	Hydroizolace nádrží a jímek - elastická, trhliny překlenující, chemicky odolná hydroizolační membrána z polyuretanové pryskyřice na svislé i vodorovné plochy SIKA Sikalastic-8800 - vyrovnávací a penetrační tixotropní epoxy-cementová stěrka tl. do 3 mm SIKA MonoTop -120 Seal			
PU6.56	Protisprašný nátěr betonu v šachtách a kanálech SIKA Sikagard-73 Dvojnásobný nátěr všech ploch šachet odolným nesmývatelným protisprašným ochranným nátěrem, vhodným na zdivo a beton, bezbarvý transparentní matný			
POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.				

NÁZEV ZAKÁZKY:

## JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM

DOKUMENT:

VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - TC a Spojovací chodba

DATUM:

10/2021

STRANA:

02

POL.

SCHEMA, ROZMĚR, POPIS

POČET KUSŮ NA PODLAŽÍ

POZNÁMKA

## VNITŘNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY - PROTIPOŽÁRNÍ

Ochranný PP nástřik musí být proveden v dostatečné tloušťce dle podkladů výrobce konkrétního systému, a to včetně detailů a napojení na přilehlé konstrukce.  
Ochranné PP nástřiky smí být na stavbě provedeny pouze oprávněnou a proškolenou osobou - toto oprávnění je nutno doložit společně s dokladem o požární odolnosti po provedení konstrukce.

P02

Protipožární sádrová omítka pro vnitřní použití zajišťující požární odolnost nosných monolitických ŽB konstrukcí dle ETA 11/0229 alespoň REI 180 DP1, atestované vlastnosti doloženy doklady v souladu s vyhl. 246/2001 Sb. [m2] KNAUF Vermiplaster

POZN. : TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ ! VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.