



LEGENDA MATERIÁLŮ

MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON - KCE REALIZOVANÉ V 1.ETAPĚ

OSTATNÍ KCE STÁVAJÍCÍ KCE REALIZOVANÉ V 1.ETAPĚ

MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON - VIZ. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON - DOBETONÁVKA STROPU PROPOJENÍ - VIZ. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKÁTY - STROPNÍ PANELY / STROPNÍ DESKY, PŘEKLADY - VIZ. VÝPISY PREFABRIKÁTŮ

KONSTRUKCE ZE ZMONOLITNĚNÝCH BETONOVÝCH TVÁRNIC ZB - VIZ. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

ZDIVO Z PLNÝCH BETONOVÝCH CIHEL NA MC 5,0 MPa

ZDIVO Z DUTINOVÝCH BETONOVÝCH TVAROVEK NA MC 5,0 MPa

ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC NA LEPÍCÍ TMEL

ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK NA LEPÍCÍ TMEL

ZDIVO Z LÍCOVÝCH KERAMICKÝCH CIHEL MA MVC 2,5 MPa

KONSTRUKCE SÁDROKARTONOVÉ - PŘÍČKY, PŘEDSAZENÉ STĚNY, ŠACHTOVÉ STĚNY - VIZ. SAMOSTATNÉ SKLADBY SDK K-CÍ

MONOLITICKÝ BETON PROSTÝ / LEHČENÝ - VIZ. SAMOSTATNÉ SKLADBY JEDNOTLIVÝCH STAV. K-CÍ

TEPELNÁ A AKUSTICKÁ IZOLACE - VIZ. SAMOSTATNÉ SKLADBY JEDNOTLIVÝCH STAV. K-CÍ

STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ OBJEKTY

GRAFICKÉ ZNAČENÍ ODKAZŮ:

ODKAZ NA ŘEMESLNÝ TYPOVÝ NEBO ATYPICKÝ VÝROBEK

ODKAZ NA SKLADBU KONSTRUKCE

ODKAZ SPECIÁLNÍ POVrchOVOU ÚPRAVU

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 Hruša & spol., Ateliér Brno, s.r.o. na základě zmocnění čl. XVII.19 Smlouvy o zpracování projektové dokumentace a o výkonu autorského dozoru pro stavbu Janáčkovu 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 Janáčkovu kulturní centrum v Brně (č. 18000019) a Autorský manuál Autorů ze dne 28.6. 2018.

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

ARCHITEKT PROJEKTU : Ing.arch. V. ZENKL, Ing.arch. D. PŘIKRYL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. IGOR BIELIK
KLIENT ZAKÁZKY : BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Renneská třída 787/1a 639 00 Brno	INVESTOR ZAKÁZKY : BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Renneská třída 787/1a 639 00 Brno
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) DOKUMENTACE ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	OBJEKT SO 01.2.2 TECHNOLOGICKÉ CENTRUM

JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM V BRNĚ, 2. ETAPA

UL. VESELÁ - BESEDNÍ, 657 68 BRNO

ZLEPŠENÍ PARAMETRŮ JKC

ČÁST DOKUMENTACE (PROFESE)
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

DOKUMENT (VÝKRES)

ŘEZ G-G

DATUM	05 / 2023
ZAKÁZKA ČÍSLO	171 11
FORMÁT	6x44
MĚŘÍTKO	1 : 50
KÓD DOKUMENTACE D.1.1	FÁZE ZSPD+PDPS
Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
D.1.1.300G	

Architekti
Hruša & spol.,
Ateliér Brno, s.r.o.

Žitkova 5, 602 00 Brno
tel. 541 243 829, fax 541 243 831
E-mail : info@atelierbrno.cz
http://www.hrusa-atelierbrno.cz

IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62
Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562