



- LEGENDA MATERIÁLŮ V POHLEDU
- (A) ZAVĚŠENÝ FASÁDNÍ OKLAD Z VELKOFORMÁTOVÝCH SKLENĚNÝCH PANELŮ, BEZP. SKLO S BÍLÝM EMAILEM NA VNITŘNÍM LÍCI, SKRYTÉ KOTVENÍ
 - (B) NEOTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÁ OKNA, IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ
 - (C) NEOTVÍRÁVÁ VELKOFORMÁTOVÁ HLINÍKOVÁ OKNA SE SKRYTÝM RÁMEM, IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ
 - (D) OTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÁ OKNA DVOJÍTÁ, JEDNODUCHÉ BEZP. SKLO ČÍŘÉ + IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ
 - (E) NEOTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÁ OKNA "SLEPÁ", JEDNODUCHÉ BEZP. SKLO S BÍLÝM EMAILEM NA VNITŘNÍM LÍCI
 - (F) NEOTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ DVOJÍTÁ FASÁDA, JEDNODUCHÉ BEZP. SKLO SE SEMITRANSARENTNÍM BÍLÝM POTISKEM NA VNITŘNÍM LÍCI + VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ POSUVNÉ VÝPLNĚ S IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČÍŘÝM
 - (G) NEOTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÉ OKNO, DVOJSKLO ČÍŘÉ
 - (H) STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE, IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČÍŘÉ
 - (I) STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE, IZOLAČNÍ DVOJSKLO NEPRŮHLEDNĚ BÍLÉ
 - (J) RÁMOVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE, IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČÍŘÉ, RÁMY METALICKÁ PRAŠKOVÁ BARVA
 - (K) OKLAD DESKAMI Z PŘÍRODNÍHO KAMENE (TRAVERTIN)
 - (L) FASÁDNÍ LIŠTY 10 MM Z MASIVNÍ NEREZOVÉ OCELI
 - (M) VENKOVNÍ ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE, METALICKÝ KRYCÍ NÁTĚR NEBO PRAŠKOVÁ BARVA
 - (N) FASÁDNÍ OKLAD Z HLINÍKOVÝCH PLECHOVÝCH PANELŮ, METALICKÁ PRAŠKOVÁ BARVA, SKRYTÉ KOTVENÍ
 - (O) ZÁBRADLÍ Z ČÍŘÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA, MADLO U-PROFIL NEREZ
 - (P) HLINÍKOVÁ ROLETOVÁ MŘÍŽ, METALICKÁ PRAŠKOVÁ BARVA
 - (Q) PANDRAMATICKÉ HLINÍKOVÉ OKNO S POSUVNÝM KŘÍDLY, IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ, RÁMY METALICKÁ PRAŠKOVÁ BARVA
 - (R) HLINÍKOVÁ PROTIŠESTOVÁ ŽALUZIE, MATALICKÝ KRYCÍ NÁSTŘIK NEBO PRAŠKOVÁ BARVA
 - (S) FASÁDNÍ OKLAD VJEZDOVÉHO PORTÁLU KOVOVÝMI PANELY, METALICKÁ PRAŠKOVÁ BARVA, SKRYTÉ KOTVENÍ

POZNÁMKA
RELATIVNÍ VÝŠKOVÉ KÓTY. JEDNOTLIVÝCH NADZEMNÍCH PODLAŽÍ JSOU UVEDENY PRO ORIENTACI, POLOHY HORIZONTÁLNÍHO ČLENĚNÍ FASÁDY NEJSOU S TĚMITO ÚROVNĚMI TOTOŽNÉ.

ZNÁČKA	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. arch. PAVEL JOBA	

PROJEKTANT :

SPOLEČNOST "ATELIÉR BRNO & SPOL."

zastupovaná společností Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. na základě zmocnění č. 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. 13.59 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.

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

ARCHITEKT PROJEKTU : Prof. Ing. arch. PETR HRUŠA

ARCHITEKT NÁVRHU : Ing. arch. V. ZENKL, Ing. arch. D. PŘÍKRÝL

KLIENT ZAKÁZKY : BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.
Renneta 870a 787/1a
602 00 Brno

INVESTOR ZAKÁZKY : BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.
Renneta 870a 787/1a
602 00 Brno

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Domácká náměstí 196/1
601 17 Brno

FAZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

OBJEKT : SO 01.1 SPODNÍ STAVBA, SO 01.2 HORNÍ STAVBA

NÁZEV ZAKÁZKY (OBJ.) : JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM V BRNĚ, 1. A 2. ETAPA

UČ. VESELÁ - BESEDNÍ, 657 68 BRNO

ČÁST DOKUMENTACE (PROFESÍ) : ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

DOKUMENT (VÝKRES) : POHLED SEVERNÍ

DATUM : 10 / 2021

ZAKÁZKA ČÍSLO : 171 04

FORMÁT : 14xA4

MĚŘÍTKO : 1:100

KÓD DOKUMENTACE : D.1.1

FAZE : DPS

Č. VÝKRESU / REVIZE : PARÉ

D.1.1.404

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

Žitkova 5, 602 00 Brno
tel. 541 243 626 fax 541 243 631
E-mail : info@atelierbrno.cz
http://www.hrusa-atelierbrno.cz

ICO 250 175 62 DIČ CZ 250 175 62
Odpovědný projektant: C. Hruša 2502