

LEGENDA MATERIÁLŮ V POHLEDU

- |    |   |
|----|---|
| A  | FASÁDNÍ OBKLAD ZE SKLENĚNÝCH PANELŮ, BEZP. SKLO S BÍLÝM EMAILEM NA VNITŘNÍM LÍCI, SKRYTÉ KOTVENÍ      |
| B  | NOTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÁ OKNA, IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ   |
| C  | OTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÁ OKNA DVOJLÁZ, JEDNODUCHÉ BEZP. SKLO ČÍŘÉ + IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ     |
| Cs | NOTVÍRÁVÁ STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÁ OKNA "SLEPÁ", JEDNODUCHÁ BEZP. SKLO S BÍLÝM EMAILEM NA VNITŘNÍM LÍCI |
| Ci | NOTVÍRÁVÁ HLINÍKOVÁ OKNA PROTIPOŽÁRNÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČÍŘÉ   |
| D  | STRUKTURÁLNÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE, IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČÍŘÉ  |
| Di | RÁMOVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE, IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČÍŘÉ  |
| F  | OBKLAD DESKAMI Z PŘÍRODNÍHO KAMENE (TRAVERTIN)  |
| G  | FASÁDNÍ LÍŠTY 40 MM Z MASIVNÍ NEREZOVÉ OCELI  |
| H  | VENKOVNÍ ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE, KRYCÍ NÁTĚR   |
| J  | FASÁDNÍ OBKLAD Z KOVOVÝCH PANELŮ, BAREVNÝ KRYCÍ NÁSTŘÍK, SKRYTÉ KOTVENÍ                               |
| K  | ZABRÁDÍ Z ČÍŘÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA, MADLO U-PROFIL NEREZ  |
| O  | HLINÍKOVÁ ROLETOVÁ MŘÍŽ, BAREVNÝ KRYCÍ NÁSTŘÍK  |
| P  | PANORAMATICKÉ HLINÍKOVÉ OKNO POSUVNÉ, IZOLAČNÍ TROJSKLO ČÍŘÉ  |
| Q  | HLINÍKOVÁ PROTIDEŽOVÁ ŽALUZIE, BAREVNÝ KRYCÍ NÁSTŘÍK  |
| R  | FASÁDNÍ OBKLAD V JEZDOVÉHO PORTÁLU KOVOVÝMI PANELE, BAREVNÝ KRYCÍ NÁSTŘÍK, SKRYTÉ KOTVENÍ             |

## POZNÁMKA

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

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

$$\pm 0,000 = 219,300 \text{ m n.m.}$$

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. 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.

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

ARCHITEKT PROJEKTU  Prof. Ing. arch. PETR HRUŠA		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :  Ing. IGOR BIELIK		Architekti Hruša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.	
ARCHITEKT NÁVRHU : Ing. arch. V. ZENKL, Ing. arch. D. PŘIKRYL		HLAVNÍ INŽENÝR / KONTROLA : Ing. JAN POLÁŠEK			
KLIENT ZAKÁZKY :  BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Remeska třída 787/1a 639 00 Brno		INVESTOR ZAKÁZKY :  BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Remeska třída 787/1a 639 00 Brno		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 1901 601 67 Brno	
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) <b>DOK. ZMĚNY STAVBY PŘED JEJÍM DOKONČENÍM</b>		OBJEKT <b>SO 01.1. SPODNÍ STAVBA, SO 01.2. HORNÍ STAVBA</b>		Získova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 629, fax 541 243 831 E-mail : info @ atelierbrno.cz <a href="http://www.hrusa-atelierbrno.cz">http://www.hrusa-atelierbrno.cz</a>	
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)  <b>NÁZEVKOVY KULTURNÍ CENTRUM V BRNĚ, 1. A 2. ETAPA</b> <b>UL. VESELA - BESEDNÍ, 657 68 BRNO</b>		DATUM  03 / 2021		ZAKÁZKA ČÍSLO  171 03	
ČÁST DOKUMENTACE (PROFESÍ)  ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		FORMÁT  4x4A		MĚŘITKO  1 : 200	
DOKUMENT (VÝKRES)		KÓD DOKUMENTACE D.1.1		FÁZE ZSPD	
POHLED JIŽNÍ		Č. VÝKRESU / REVIZE		PÁŘE	
		D.1.1.402			