










	MOHYTKOVÝ ŽELEZOBETÓN - KIE REALIZOVANÉ V ETÁPE
	OSTATNÉ KIE STAVAJÚCE KIE REALIZOVANÉ V ETÁPE
	MOHYTKOVÝ ŽELEZOBETÓN - V STAVBE KONŠTRUKČNÁ ČASŤ
	OSTATNÝ ŽELEZOBETÓN - V STAVBE KONŠTRUKČNÁ ČASŤ
	ŽELEZOBETÓN PREPAROVANÝ - STROPNÝ PRÁZDINÝ - V STAVBE KONŠTRUKČNÁ ČASŤ
	KONŠTRUKČNÉ ŽEMLOPLNENÉ BETÓNOVÝCH TVÁROB - V STAVBE KONŠTRUKČNÁ ČASŤ
	ZOVÝ 2 PUNČIČ BETÓNOVÝCH ČIE NA ME 10,0
	ZOVÝ 2 DUTNÝCH BETÓNOVÝCH TVÁROB NA ME 10,0
	ZOVÝ 2 PUNČIČ PÓRÝTOV BETÓNOVÝCH ČIE NA ME 10,0
	ZOVÝ 2 PUNČIČ PÓRÝTOV BETÓNOVÝCH TVÁROB NA ME 10,0
	ZOVÝ 2 PUNČIČ PÓRÝTOV BETÓNOVÝCH ČIE NA ME 10,0
	ZOVÝ 2 PUNČIČ PÓRÝTOV BETÓNOVÝCH TVÁROB NA ME 10,0
	KONŠTRUKČNÉ SÁDKOVANÉ BETÓN - PRÍDEŽNÉ STĚNY, SÁDKOVÉ STĚNY - V SAMOSTATNÉ SÁDKOVÉ
	BETÓN A BETÓN DOLCE - V SAMOSTATNÉ SÁDKOVÉ ŽEMLOPLNENÍ STAV K-1
	TEPELNÁ A HUSTOTA DOLCE - V SAMOSTATNÉ SÁDKOVÉ ŽEMLOPLNENÍ STAV K-1

	STĚVÁČI (ČI STĚNY) PERFOROVANÉ OTVORY Ø 101 MM V PRAVDELNÉM SPONU S 500 x 500 MM
	PŮVÝROBY (ČI ROSTLAK VYPĚLENÉ) STĚVÁČI (ČI OTVORY) PERFORACE ŽEB STĚNY
	PLACHA NÁDEŠI NA VODU
	TAKTO OZNAČENÉ MÍSTNOSTI MAJÍ VÝKOVOU PODLAŽI A JSOU PŮDOBĚ (ČI ZOBRAZENY) V PŮVÝROBY BPP
	OKAZ NA ŘEMESLNY TYPŮV NEBO ATYPICKÝ VÝROBEK
	OKAZ NA SKLADOVÉ KONSTRUKCE
	OKAZ NA SPECIÁLNÍ PŮVÝROBY ÚPRAVU

pzn1#1	STAVAJÍCÍ PROSTUP V 25 STĚNE NEBUDE NEVYUŽÍVÁN, PROSTUP ZABEZPEČOVAT
pzn1#2	STAVAJÍCÍ OTVORY PERFORACE 28 STĚNY V ČL. VÝŠCE PODLAŽÍ VYPILNAT ROZPOINOVANOU CEMENTOVOU MALTOU
pzn1#3	DOBETOVNAT OBRUBNÍK V 101 MM BETON V 30/37 XF4, HRANY ZKOST 20/20 MM VYTVZTŽE VYTŘNOVÁNA Z DESKY V 1ETAPĚ
pzn1#4	STAVĚNÍ STAVAJÍCÍHO OTVORU 100/100 MM
pzn1#5	ZVĚŠENÍ DESKY SNÍŽENOU O 25 MM VYNOVAT S OKOLNÍ ÚROVNÍ POOLAHY PŘIPOJENÝM CEM. POTĚREM TL 25 MM S ÚPRAVOU POVRCHU POD STĚNU

[illegible]

AUTOR ARCHITECTONICKÉHO ŘEŠENÍ: (viz. ložná 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

SPOLUPRÁCE S ATÉLIER BRNO & SPOL.
zastupená společností Architekti Hruška & spol., Atelier Brno, s.r.o. na základě zmocnění č. XVII.19 Smlouvy o zpracování projektové dokumentace a o výkonu autorského dozoru pro stavbu Janáčkovo kulturní centrum v Brně (č. 1800019) a jejího dodatku č.1.

Tato projektová dokumentace navazuje na autorské dílo Autorské specifikace v čl. 1.3.59 Smlouvy o zpracování projektové dokumentace a o výkonu autorského dozoru pro stavbu Janáčkovo kulturní centrum v Brně (č. 1800019) a Autorský manifest Autůr z č. 28.6. 2018.

Autůr : Ing. arch. Jan Hájek, Ing. arch. Jakub Haviš, akad. arch. Pavel Joba

NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)	DATUM	10 / 2021
----------------------	-------	-----------

JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM V BRNĚ, 1. A 2. ETAPA	ZAKÁZKA ČÍSLO	171 04
	FORMÁT	A5xH4

UL. VESELÁ - BESEDNÍ, 657 68 BRNO	MÉRITNO	1 : 50
-----------------------------------	---------	--------

ČISTODOKUMENTACE (PROJEKT)	KÓD DOKUMENTACE	FÁZE
ARCHITEKTONICKO-STAVBYNÍ ŘEŠENÍ	D.1.1	DPS

DOCUMENT (VÝKRES)	Č. VÝKRESU / RÝSOVÉ	PÁŘÍ
-------------------	---------------------	------

Příloha 2: Podzemní podlaží – část C D.1.1.2020/DA

FODORTS Z. FODZEMINI FODLAZI - cast C