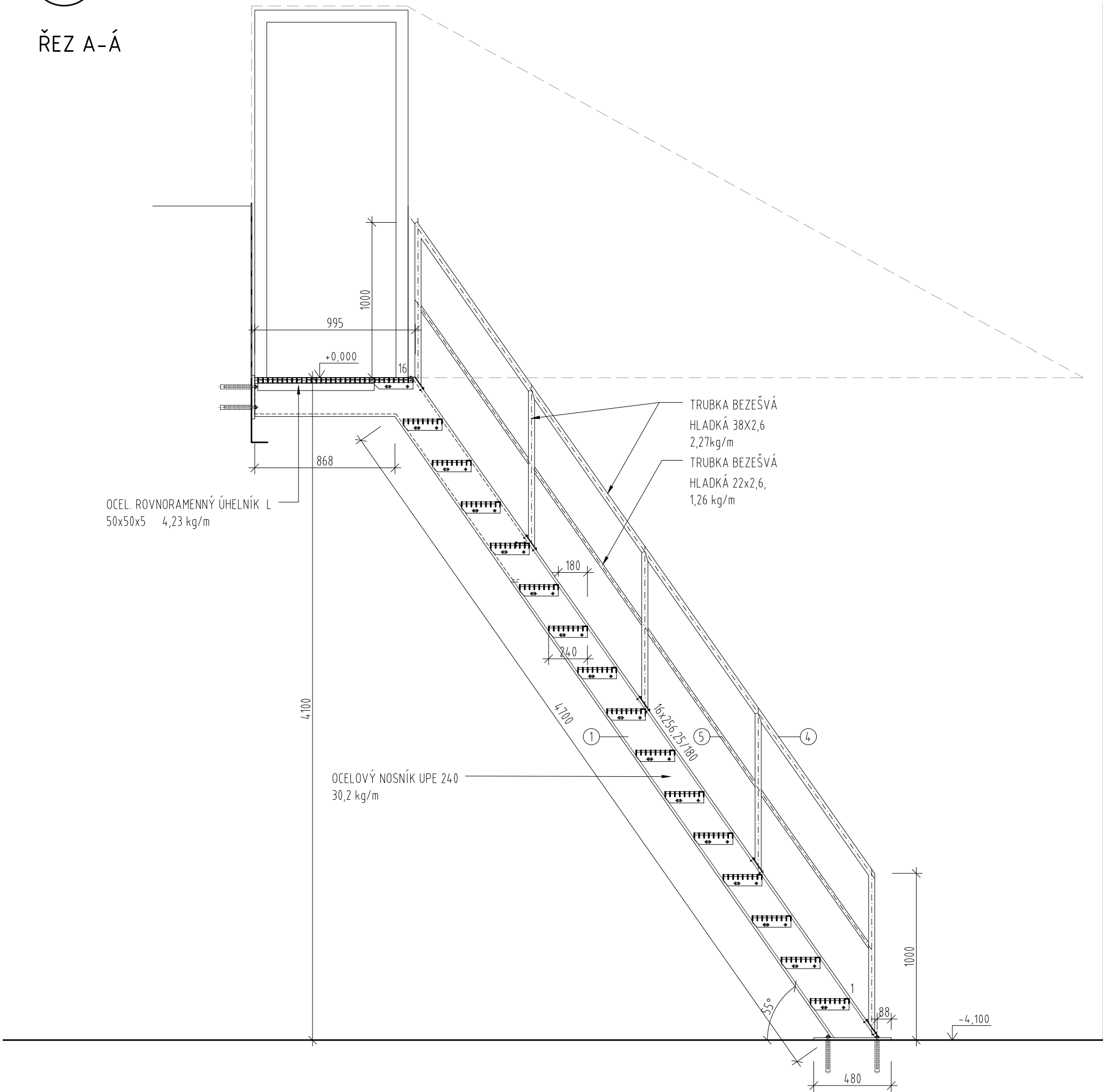


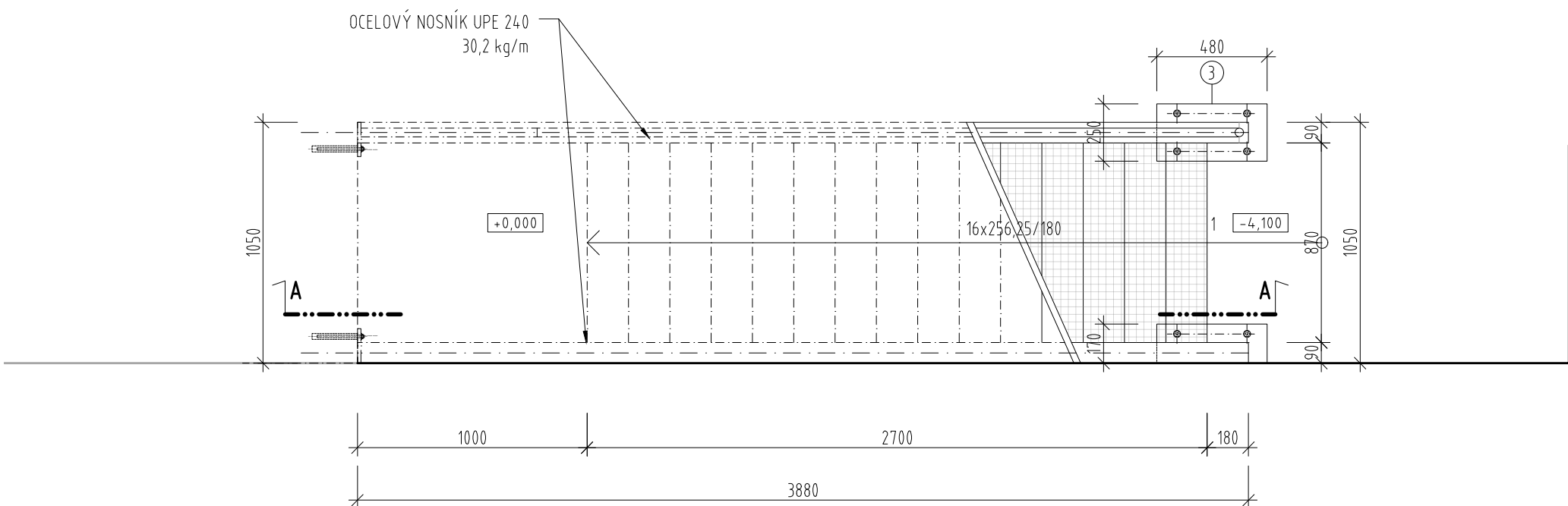
Z
03

SCHODIŠTĚ V 1.PP

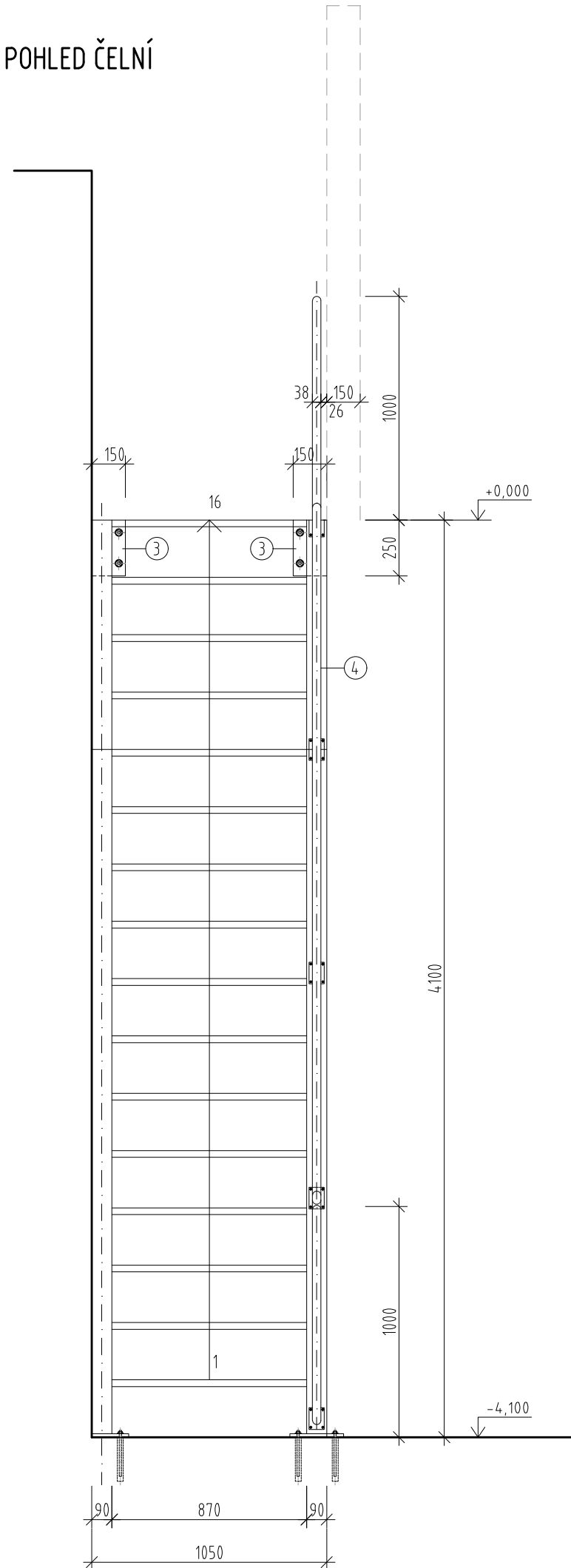
ŘEZ A-A



PŮDORYS



POHLED ČELNÍ



VÝKAZ HUTNÍHO MATERIÁLU - Z/03								MATERIÁL
Č.	TYP PROFILU	KS	DÉLKA(M)	ŠÍŘKA(M)	CELKOVÁ DÉLKA/PLOCHA M/M2	HMOTNOST		
						KG/M(M2)	KG	
1	UPE 240	2	5,70		11,4	30,20	344,28	S 235
2	ÚHELNÍK 50/50/5		1,6		3,21	4,23	13,58	S 235
3	PL. OCEL 250/15	2	1,26		2,52	23,55	59,35	S 235
4	TRUBKA BEZEŠVÁ 38/2,6		10,00		12,50	2,27	28,38	S 235
5	TRUBKA BEZEŠVÁ 22/2,6		5,00		5,40	1,26	6,80	S 235
						CELKEM	452,38	
						10 % SPOJOVACÍ MATERIÁL	45,24	
						CELKEM (KG)	497,62	

VÝKAZ LISOVANÝCH PODLAHOVÝCH A SCHODIŠŤOVÝCH ROŠŤŮ - Z/03								
Č.	TYP ROŠŤU	KS	DÉLKA (M)	ŠÍŘKA (M)	CELKOVÁ DÉLKA/PLOCHA M/M2	HMOTNOST		MATERIÁL
						KG/KS(M2)	KG	
20	SCHODIŠŤOVÝ STUPEŇ P 330-33/33 - 3P	16	0,87	0,24		7,20	115,20	S 235
21	LISOVANÝ PODL. ROŠŤ P 330-33/33 - 3P				0,60	29,10	17,46	S 235
						CELKEM	132,66	
						10 % SPOJOVACÍ MATERIÁL	13,27	
						CELKEM (KG)	145,93	

VÝKAZ HUTNÍHO MATERIÁLU, LISOVANÝCH PODLAHOVÝCH A SCHODIŠŤOVÝCH ROŠŤŮ - Z/3			CELKEM (KG)
HUTNÍ MATERIÁL (KG)		497,62	
PODL. A SCHODIŠŤOVÉ ROŠŤY (KG)		145,93	
CELKEM (KG)		643,55	

POZNÁMKA:
- OCEL S 235
- TŘÍDA PROVEDENÍ EXC3 DLE ČSN EN 1090-2
- STUPEŇ KOROZIVNÍ AGRESIVITY ATMOSFÉRY C3 - DLE ČSN EN ISO 12944-2
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO
- JEDNOTLIVÉ POZINKOVANÉ KOMPONENTY BUDOU SPOJENY ŠROUBOVANÝMI SPOJI.

- VŠECHNY ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, NA KTERÉ NAVAZUJÍ NOVÉ KONSTRUKCE NUTNO OVĚŘIT NA STAVĚ
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNOSTI ODLIŠNÉ OD TOHOTO VÝKRESU JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

- TENTO VÝKRES NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 219,700 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

<div>SPOLEČNOST "KONIOR & SPOL."</div> <div>zastoupená 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 Janáčkovo kulturní centrum v Brně (č. 18000019).</div> <div>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.</div> <div>Autorři : Ing. arch. Jan Hálek, Ing. arch. Jakub Havlas, akad. arch. Pavel Joba</div>				<div>Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o.</div> <div>Žitkova 5, 602 00 Brno tel: 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www. hrusa-atelierbrno.cz</div> <div>100 255 175 62, DiO ČZ 255 175 62 Číslovoiti: repaři oati č. vřřřř 20262</div>	
ARCHITEKT PROJEKTU : Prof. Ing. arch. PETR HRUŠA ARCHITEKT NÁVRHU : Ing. arch. V. ZENKL, Ing. arch. D. PŘIKRYL		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. IGOR BIELK PROJEKTANT : Ing. arch. JAROMÍR ŠTRBÍNÝK			
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 STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno			
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		OBJEKT SO 01.2 HORNÍ STAVBA			
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)		DATUM 10 / 2021			
JANÁČKOVO KULTURNÍ CENTRUM V BRNĚ, 2. ETAPA UL. VESELÁ - BESEDNÍ, 657 68 BRNO		ZAKÁZKA ČÍSLO 171 04			
ČÁST DOKUMENTACE (PROFESÍ) ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		FORMÁT A4			
DOKUMENT (VÝKRES) ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ		MĚRITKO 1 : 25			
Z/03 OCELOVÉ SCHODIŠTĚ V 1.PP		KÓD DOKUMENTACE D.1.1			
		FÁZE DPS			
		Č. VÝKRESU / REVIZE PARÉ			
		D.1.1.603			