


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = 208,500 m n. m. úroveň podlahy 1.NP

REVIZE	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE IVUC ASTORKA, NOVOBRANSKÁ 691/3, BRNO		STUPĚN PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
		OBJEKT:		SO 01 - ASTORKA	
		PROFESE:		D.1.4.h1 SLABOPROUD	
INVESTOR A OBJEDNATEL:		Janáčkova akademie múzických umění v Brně Beethovenova 6902, 692 15 Brno		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20514011-4	
MÍSTO STAVBY:		pozemek parc. č. 257 k.ú. 610003 Město Brno		AUTORIZACE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		 INTAR a.s. Bezručova 611/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		DATUM: 09/2022	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		FORMÁT: 8 x A4	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:		ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		KOPIE:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		INTAR a.s. Bezručova 611/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘÍTKO:	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. MARTIN MECA, mmeca@intar.cz		VÝKRES:	
VYPRACOVAL:		ING. MARTIN MECA, mmeca@intar.cz		BLOKOVÉ SCHÉMA EKV	
				EVIDENČNÍ ČÍSLO:	
				20514011-4/D14h1/02	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				09	
				REVIZE:	