



Investor bude po dodavateli požadovat zpracování grafické knihy místnosti vrátnice dle konkrétně nabídnutých instalovaných zařízení vlastní instalaci zařízení

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

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE IVUC ASTORKA, NOVOBRANSKÁ 691/3, BRNO		STUPEŇ: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
INVESTOR A OBJEDNATEL:		Janažkova akademie múzičkův umění Beethovnova 650/2, 662 15 Brno		OBJEKT:	SO 01 - ASTORKA	
MÍSTO STAVBY:		Pozemek parc. č. 257 k.ú. 610003 Město Brno		PROFESE:	D.1.4.G - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, BLESKOSVOD	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		<div> INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz</div>		SAZKAČOVÉ ČÍSLO:	205 14011.4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		DATUM:	04/2022	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:		ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		FORMAT:	8 × A4	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		<div> EBM IZB, s.r.o. Halkova 17, 638 00 Brno tel.: +420 532 291 100 www.ebmbrno.cz, ebm@ebmbrno.cz</div>		KOPIE:	<div></div>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		MARTIN SYNEK, msynek@ebmbrno.cz		MĚŘÍTKO:		1:100
VYPRACOVAL:		TOMÁŠ HRBAČEK, hrbacsek@ebmbrno.cz		YVKRES:		PŮDORYS 2NP
EVIDENČNÍ ČÍSLO:		20514011.4/SO01/D.1.4.G.04		ČÍSLO VYKRESU:	04	
REVIZE:						