



POZNÁMKA
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE OZNAČENO VNITŘNÍM PRŮMĚREM
NEBYLO PROVEDENO ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ
REÁLNÉ PROVEDENÍ SE MŮŽE LIŠIT
PŘED REALIZACÍ JE NUTNO OVĚŘIT STÁVAJÍCÍ TRASOVÁNÍ
TRASOVÁNÍ POTRUBÍ JE JEN ORIENTAČNÍ
PŘÍPADNĚ ODCHYLKY JE POTŘEBA ŘEŠIT S PROJEKTANTEM ČÁSTI.

generální projektant		projektant části	číslo paré
A99		Ing. Miroslav Hrbáček	
Atelier 99 s.r.o.		Boletická 19, 628 00 Brno	
Purkyšova 71/99		ZIT, KANAL., VODA, PLYN	
612 00 Brno		IČ: 06240739	
		m.hrbacek@projekcezt.cz	
architekt	Ing. arch. Jiří Běláček	vyraboval	Ing. Miroslav Hrbáček
HP	Ing. Michal Palíšek	kontroloval	Ing. Miroslav Hrbáček
ved. projektant	Ing. Marek Vrbna	zodp. projektant	Ing. Miroslav Hrbáček
stavebník	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno		

**ZŠ A MŠ Brno, Antonínská 3, p.o. - přístavba ZŠ
ve dvorním traktu - projektová dokumentace**

název stavby	zakázka	A-20-13
objekt	datum	09/2020
část	stupeň	DUR + DSP
	měřítko	1:50