



ROZVODY VODY JSOU NAVRŽENY Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ A OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM, PŘÍVOD STUDENÉ VODY K HYDRANTU Z POTRUBÍ POZINKOVANÉHO A JE OZNAČEN JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ (oDN)

Vypracoval Ing. BOČKOVÁ	Zodp. proj. Ing. HOLEŠOVSKÝ	Kontroloval	<div> Projektová a obchodní činnost tel., fax 541 217 003</div>	
Kraj: J M		OÚ: BRNO		
Investor: Střední průmyslová škola elektrotechnická a informačních technologií Brno			Č. zakázky	3454
Stavba: NADSTAVBA ŠKOLY – SPŠEIT BRNO			Datum	01.2014
Akce: parc.č.4708/11, k.ú.KRÁLOVO POLE			Stupeň	PROJEKT
Objekt:			Formát	4 A4
Soubor:			Měřítko	1:50
Část profese D.1.5. ZDRAVOTECHNIKA			Arch. č.	3454/13
Obsah: AXONOMETRIE VODY			Příloha číslo	ZTI-06