



LEGENDA:

- POTRUBNÍ ROZVODY STUDENÉ PITNÉ VODY
- POTRUBNÍ ROZVODY TEPLÉ VODY
- OZNAČENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ ŘEŠÍ KOORDINAČNÍ DOKUMENTACE
KOORDINAČNÍ VÝKRES JE NADŘÁZEN VÝKRESŮM ZTI VŠECHNA POTRUBNÍ
VEDENÍ JSOU PROVEDENA V MINIMÁLNÍM SPÁDU 0,3%

iQ.5elements

náměstí Přátelství 1518/2
Hostivař, 102 00 Praha 10
e-mail: info@iq5elements.cz
Mob: +420 721 027 892
web: www.IQ5Elements.cz

Vypracoval: Ing. Jan Funda
Kontroloval: Ing. Josef Holub
Zodpovědný projektant: Ing. Václav Petřů
ČKAIT 0101804 autorizovaný inženýr pozemních staveb

Číslo zakázky: 0217ZA00010
Stupeň dokumentace: DPS
Měřítko: 1:50
Formát: A3
Datum: 03/2017

Název akce:	OBNOVA NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY VODNÍ DÍLO LES KRÁLOVSTVÍ - DŮM HRÁZNÉHO
Místo stavby:	BÍLÁ TŘEMEŠNÁ č.p.236
Investor:	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové

Profese:	O1. D4 ZDRAVOTECHNIKA	Číslo paré:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Název výkresu:	Vodovod: Axonometrie	Číslo výkresu:	03