


VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
ING. JIŘÍ HÁJEK	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	ČÍSLO ZAKÁZKY	29-H-2019
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	09.2019
Dostavba podzemního kolektoru a úprava parkovací plochy Městské nemocnice a.s., Dvůr Králové nad Labem				DRUH PROJEKTU:	
				DUR + DSP + DPS	
SLABOPROUDÉ ROZVODY				TYP PROFESE:	
				SLABOPROUDÉ ROZVODY	
				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				N	D1.4.SL

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
ING. JIŘÍ HÁJEK	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	ČÍSLO ZAKÁZKY	29-H-2019
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	09.2019
Dostavba podzemního kolektoru a úprava parkovací plochy Městské nemocnice a.s., Dvůr Králové nad Labem				DRUH PROJEKTU:	
				DUR + DSP + DPS	
SLABOPROUDÉ ROZVODY				TYP PROFESE:	
				SLABOPROUDÉ ROZVODY	
				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				N	D1.4.SL

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
ING. JIŘÍ HÁJEK	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	JIŘÍ MACHÁČEK	ČÍSLO ZAKÁZKY	29-H-2019
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	09.2019
Dostavba podzemního kolektoru a úprava parkovací plochy Městské nemocnice a.s., Dvůr Králové nad Labem				DRUH PROJEKTU:	
				DUR + DSP + DPS	
SLABOPROUDÉ ROZVODY				TYP PROFESE:	
				SLABOPROUDÉ ROZVODY	
				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				N	D1.4.SL