



GENERÁLNÍ ZPRACOVATEL:		TIMAO s.r.o. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA MĚST A OBCÍ Pod Beránkou 2465/7, 160 00 Praha 6 – Dejvice	tel: 734 844 007 www.timao.cz	E-MAIL: info@timao.cz
				IDDS: epzvwqw
				IČO: 050 89 425
				DIČ: CZ 050 89 425
OBJEDNATEL:	 Město Kolín Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I	SMLOUVA: S210105-D1	ZE DNE: 18. 10. 2021	
NÁZEV AKCE:	Rekonstrukce ul. Královská cesta (úsek Polepská – Vávrova), Kolín			HIP: Ing. Karel Kříž, Ph.D. ID AKCE: 211049 DATUM: 05/2022 REVIZE: 000-22-06-24 STUPEŇ: DPS
MÍSTO STAVBY: Kolín	KATASTR: Kolín	KÓD K. Ú. 668150		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Karel Kříž, Ph.D.	VYPRACOVALI:	Ing. Iveta Pelánová	
ČÁST:	300 – Vodohospodářské objekty			MĚŘÍTKO: - POČET A4: 2
NÁZEV DOKUMENTU:	TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ			OZNAČENÍ DOKUMENTU: 300 D.1.j

Veškeré části tohoto dokumentu (není-li na nich uvedeno jinak) jsou duševním vlastnictvím společnosti TIMAO s.r.o. a objednatel smí být využívány jen pro účely dané smlouvou či objednávkou. Jiné využití, kopírování a poskytování dalším osobám je možné pouze s výslovným souhlasem společnosti TIMAO s.r.o.



VYTYČOVACÍ BODY (JTSK) – osy kanalizačního dna

stoka	bod	X	Y	popis bodu	staničení [km]
JK	JK00	-687808,18	-1057784,64	revizní šachta	0,000
	JK01	-687835,49	-1057759,64	revizní šachta	0,037
	JK02	-687853,09	-1057743,30	revizní šachta	0,061
	JK03	-687885,89	-1057712,82	revizní šachta	0,106
	JK04	-687888,43	-1057710,46	revizní šachta	0,109
	JK05	-687898,46	-1057701,49	revizní šachta	0,123
	JK06	-687934,52	-1057667,89	revizní šachta	0,172
	JK07	-687964,95	-1057645,63	revizní šachta	0,210
	JK08	-687994,62	-1057623,36	revizní šachta	0,247
	JK09	-688027,44	-1057598,60	revizní šachta	0,288
	JK10	-688067,31	-1057568,43	revizní šachta	0,338
JK1	JK06	-687934,52	-1057667,89	revizní šachta	0,000
	JK1,00	-687938,81	-1057672,50	revizní šachta	0,210
	JK1.01	-687962,39	-1057704,61	revizní šachta	0,247
	JK1.02	-687985,97	-1057736,72	revizní šachta	0,288

V oficiálním zákrese provozovatele kanalizační sítě nejsou na řešených stokách zakresleny splaškové kanalizační přípojky. Vytyčovací body přípojek nejsou dokumentací řešeny (není známa přesná poloha ani počet).

Odbočné tvarovky přípojek budou vysazeny v ose stávajících přípojkových potrubí zastižných v rámci zemních prací.



VYTYČOVACÍ BODY (JTSK) – mříže přípojek uličních vpustí

bod	X	Y	popis bodu
UV00	-687812,54	-1057777,26	uliční vpust
UV01	-687822,61	-1057778,82	uliční vpust
OUV01	-687819,03	-1057773,72	obrubníková uliční vpust
UV02	-687833,58	-1057768,70	uliční vpust
OUV02	-687829,69	-1057763,84	obrubníková uliční vpust
UV03	-687868,24	-1057736,36	uliční vpust
UV04	-687865,00	-1057731,33	uliční vpust
UV05	-687882,36	-1057715,14	uliční vpust
UV06	-687891,00	-1057715,16	uliční vpust
UV07	-687904,63	-1057694,38	uliční vpust
UV08	-687909,33	-1057698,07	uliční vpust
UV09	-687931,27	-1057669,54	uliční vpust
UV10	-687944,72	-1057665,99	uliční vpust
UV11	-687957,58	-1057648,96	uliční vpust
BP03	-687965,00	-1057652,54	uliční vpust - bezpečnostní přeliv
UV12	-687982,25	-1057626,65	uliční vpust
UV13	-687986,42	-1057634,70	uliční vpust
BP13	-687987,08	-1057635,59	uliční vpust - bezpečnostní přeliv
BP02	-688002,43	-1057624,14	uliční vpust - bezpečnostní přeliv
UV14	-688014,52	-1057606,33	uliční vpust
UV15	-688016,90	-1057611,93	uliční vpust
BP15	-688017,64	-1057612,91	uliční vpust - bezpečnostní přeliv
UV16	-688040,17	-1057586,99	uliční vpust
BP01	-688040,24	-1057596,12	uliční vpust - bezpečnostní přeliv
UV17	-688064,57	-1057575,91	uliční vpust
BP17	-688065,30	-1057576,88	uliční vpust - bezpečnostní přeliv
UV18	-688064,41	-1057568,64	uliční vpust

V Praze, 26. května 2022

Vypracovali: Ing. Iveta Pelánová
Ing. Karel Kříž, Ph.D.