



- POZNÁMKY:
- NÁVRH DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ JE POUZE DOČASNÝ PO DOBU STAVBY.
 - NÁVRH NOVÉ PROVIZORNÍ KOMUNIKACE JE SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÉHO PROJEKTU "Provizorní příjezdová komunikace (Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.)"
 - ZHOTOVITEL STAVBY SI PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ VYPRACUJE VLASTNÍ KONCEPCI DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉHO OPATŘENÍ (DIO) S OHLEDEM JEHO POŽADAVKY S UMÍSTĚNÍM STAVENIŠTĚ.

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú.Bubeneč (730106) Souřadnicový systém JTSK, výškový systém BpV

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.			
Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Aleš PRAGER	Zodp. projektant: Ing. Michal FOTT	Vypracoval: Ing. Zdeněk FORT	
MÚ (OÚ): MÚ Praha 7	Kraj: Hlavní město Praha	Datum:	10/2021
Investor: Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1		Stupeň:	DZSpD
Zakázka: Stavba č. 6963 Celková přestavba a rozšíření ÚČOV na Císařském ostrově, etapa č. 0008 - Kompenzační opatření Definitivní uzávěr plavebního kanálu Troja		Číslo zakázky:	3896/1/2021
B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA		Měřitko:	-
Obsah: PŘÍLOHA Č. 5 DIO - SITUACE		Počet formátů A4:	-
		Číslo přílohy: B.5.2	Č. kopie:
		Revize:	