



LEGENDA:

NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

VODOVOD

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD (BVK)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ (BVK)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (BVK)
- TRAMVAJOVÉ KOLEJE/NEZAMĚŘENÉ

- hranice katastrálního území
- hranice výkopu
- podzemní objekt
- hranice záboru
- obnova povrchu—zeleň
- obnova povrchu—asfaltová silnice

k.ú. Bystřec, Komín

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv



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. Jindřich Sláma, Ph.D. <i>Sláma</i>		Zodpovědný projektant: Ing. Jindřich Sláma, Ph.D.		Vypracoval: Ing. Josef Maun <i>Maun</i>	
MÚ (OÚ): Brno-Bystřec, Brno-Komín		Kraj: Jihomoravský		Datum:	4/2022
Investor: Stat. město Brno v zastoupení BVK, a.s. Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno				Stupeň:	DUSP
Zakázka: Brno, Obvodová (Bystřický most) drobná rekonstrukce vodovodu				Číslo zakázky:	4648/2021
				Měřítko:	1:250
				Počet formátů A4:	4
Obsah: Situace obnovy povrchu				Číslo přílohy: C.4	Revize: -