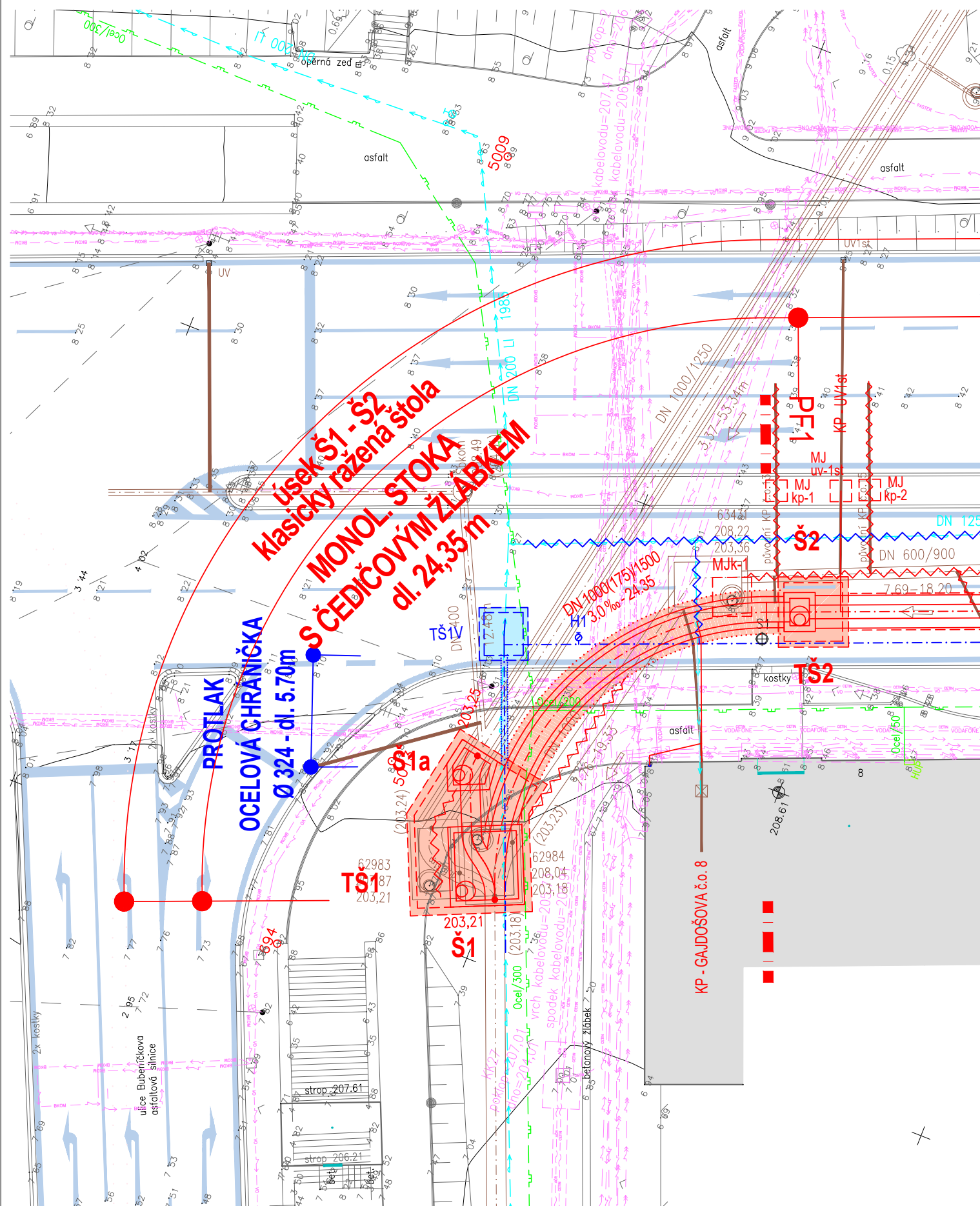






















(úsek stavby Bubeníčкова - Mikšíčkova)







1:250



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ:

- | | | | |
|---|--|---|------------------------------|
|  | KABELY ARMÁDY ČR–SDĚLOVACÍ |  | KABELY T-MOBILE–SDĚLOVACÍ |
|  | KABELY BKOM a.s.–SDĚLOVACÍ |  | KABELY VO TSB a.s.–SILOVÉ NN |
|  | KABELY BKOM a.s.–SILOVÉ |  | KABELY VODAFONE–SDĚLOVACÍ |
|  | KABELY ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s.–SDĚLOVACÍ |  | KANALIZACE |
|  | KABELOVOD ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA a.s. |  | KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA |
|  | KABELY ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE–SDĚLOVACÍ |  | PLNOVOD–NTL |
|  | KABELY EON a.s.–SILOVÉ NN |  | PLNOVOD–STL |
|  | KABELY EON a.s.–SILOVÉ VN |  | VODOVOD |
|  | KABELY FASTER–SDĚLOVACÍ |  | VRTANÉ SONDY |
|  | KABELY QUANTCOM–SDĚLOVACÍ |  | ODVRTY VOZOVKY |

LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | REKONSTRUOVANÁ KANALIZACE–
BEZVÝKOPOVÁ TECHNOLOGIE |  | PŘELOŽKA VODOVODU–BEZVÝKOPOVÁ
TECHNOLOGIE |
|  | REKONSTRUOVANÁ KANALIZACE |  | PŘELOŽKA VODOVODU |
|  | REKONSTRUOVANÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA |  | REKONSTRUOVANÝ VODOVODNÍ ŘÁD |
|  | ODBOČKA K UV (PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI JE
SOUČÁSTÍ ODVODNĚNÍ VOZOVKY) |  | REKONSTRUOVANÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA |
|  | RUŠENÁ KANALIZACE |  | RUŠENÝ STÁVAJÍCÍ VODOVOD |

POZNÁMKA:

1. ZAKRESLENÉ KABELY OZNAČUJÍ JEJICH TRASU, ALE NIKOLI JEJICH POČET
2. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI



JV PROJEKT VH s.r.o.
Kosmákova 1050/49
615 00 Brno
www.jvprojektvh.cz

	JV PROJEKT VH s.r.o. Kosmákova 1050/49 615 00 Brno www.jvprojektvh.cz	Vedoucí projektu: Miloslav JÍLEK	Schválil(a): Ing. Jiří VÍTEK	Paré:
		Vypracoval(a): 		
Stavebník: Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno	Objednatel: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno			
Akce: <div style="text-align: center;"> <h1>BRNO, GAJDOŠOVA II</h1> <h2>REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU</h2> <h3>(úsek stavby Bubeníčкова - Mikšíčkova)</h3> </div>				Číslo zakázky: 23 858
				Stupeň PD: DUSP, PS
				Datum: 05/2023
Označení SO/IO: SO 310 KANALIZACE				Měřítko: 1:250
Příloha: <div style="text-align: center;"> <h2>SITUACE - BEZVÝKOPOVÁ TECHNOLOGIE</h2> </div>				Číslo přílohy: <div style="text-align: center;"> <h1>6.2</h1> </div>