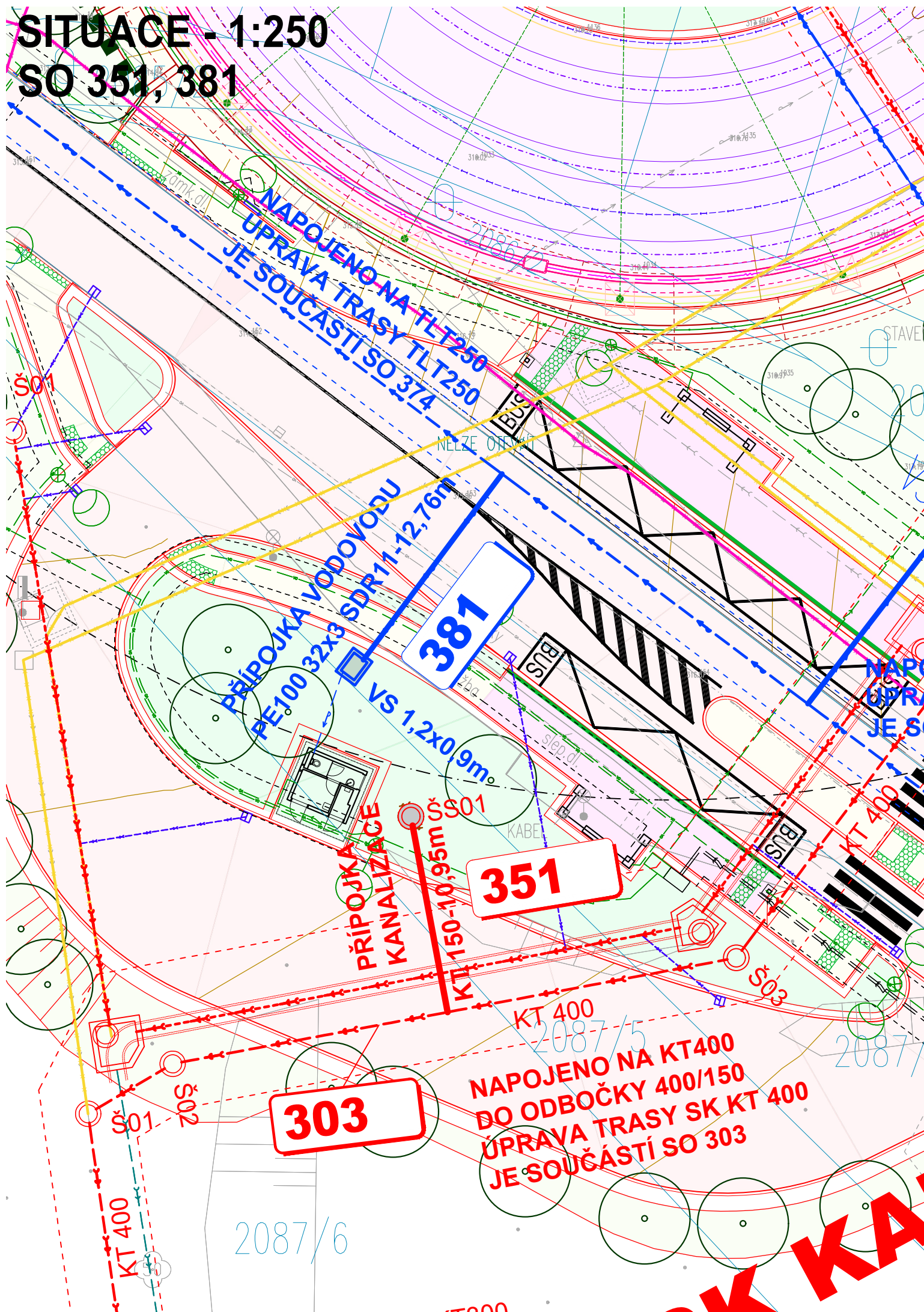










SITUACE - 1:250
SO 351, 381

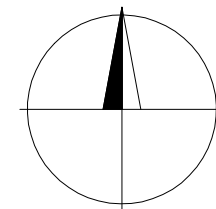


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NOVĚ	STÁVAJÍCÍ	RUŠENÉ	
			KANALIZACE DEŠŮVÁ
			KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
			KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (ROK VÝSTAVBY 2025)
			VODOVOD
			VODOVOD (ROK VÝSTAVBY 2025)
			TEPLOVOD
			HORKOVOD
			PLYNOVOD NTL
			PLYNOVOD STL
			PLYNOVOD STL (ROK VÝSTAVBY 2023)
			SDĚLOVACÍ KABEL – CETIN
			SDĚLOVACÍ KABEL – SMART COMP
			SDĚLOVACÍ KABEL – QUANTCOM
			SDĚLOVACÍ KABEL – T-MOBILE
			SDĚLOVACÍ KABEL – VODAFONE
			SDĚLOVACÍ KABEL – BKOM
			SDĚLOVACÍ KABEL
			KABELOVOD – BKOM
			SDĚLOVACÍ KABEL – DPMB (KABELOVOD)
			TRAKCE
			KABELY NN
			KABELY VN
			KABELY VO

LEGENDA VEGETACE:

	NAVRHOVANÁ SKUPINA KEŘŮ
	NAVRHOVANÁ LINIE KEŘŮ
	NAVRHOVANÉ POPÍNAVÉ ROSTLINY
	NAVRHOVANÁ KOVOVÁ SÍŤ S POPÍNAVÝMI ROSTLINAMI
	NAVRHOVANÝ STROM
	NAVRHOVANÁ VÍCEDRUHOVÁ SKLADBA
	NAVRHOVANÝ KEŘOVÝ TVAR DŘEVINY
	STÁVAJÍCÍ POROST UPRÁVENÝ PĚSTEBNÍ PROBÍRKOU



LEGENDA NOVÝCH PŘÍPOJEK IS:

PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
PŘÍPOJKA VODOVODU

RUŠENÉ IS

Souřadnicový systém S-JTSK; výškový systém Bpv

D.1.4

INVESTOR:	<p>Magistrát města Brna</p> <p>Odbor investiční</p> <p>Kounicova 67, 601 67 Brno</p>	<p>B R N O</p>
-----------	---	-----------------------------

<p>ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:</p> <p>VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI</p>  <p>PK OSSENDORF s.r.o.</p> <p>Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-osseendorf.cz tel.: +420 543 516 526 info@pk-osseendorf.cz</p>	<p>SPOLEČNOST</p> <p>"TT BYSTRČ - KAMECHY"</p> <p>ČLEN SPOLEČNOSTI</p>  <p>METROPROJEKT</p> <p>METROPROJEKT Praha a.s.</p> <p>Argentinská 162/16, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel.: +420 236 154 105 info@metroprojekt.cz</p>	<p>ČLEN SPOLEČNOSTI</p>  <p>AMBERG ENGINEERING</p> <p>AMBERG Engineering Brno a.s.</p> <p>Prálsinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz</p>
--	--	--

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSKOČIL	Č.ZAKÁZKY:	2018 120.1
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.		

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAREK MACHOVEC				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK MACHOVEC				
VYPRACOVAL	ING. NICOLE JAROVÁ				
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ ROŽEK				
KRAJ: JIHO MORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN		DATUM	04/2022	
STAVBA	PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY STAVEBNÍ ČÁST VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			FORMÁT	3 A4
SITUACE - SO 351, 381				MĚŘITKO	1:250
				ÚČEL	DUR
				ČÍS. ZAKÁZKY	259-2/2
				ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
ČÁST PD				03.4	