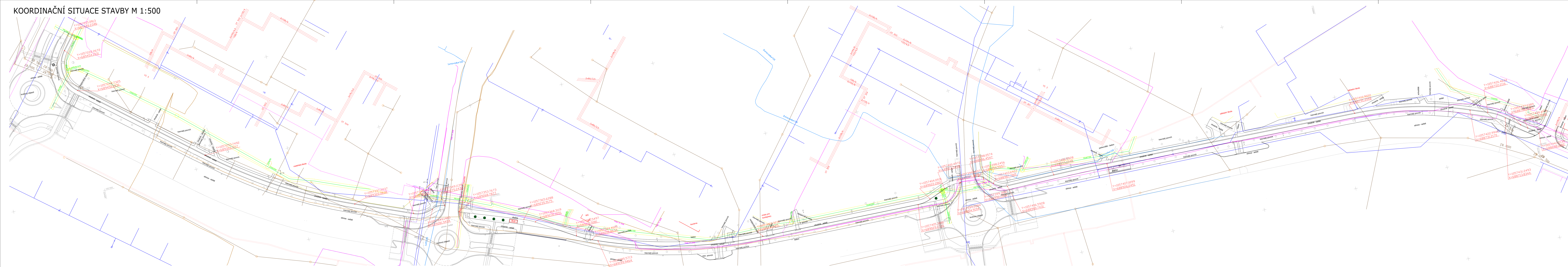


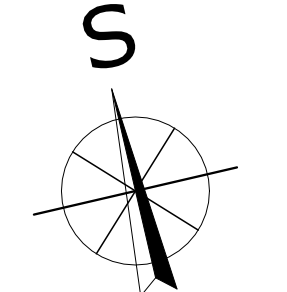
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1:500



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VE VLASTNICTVÍ SPOLEČNOSTI ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, A.S.
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VE VLASTNICTVÍ SPOLEČNOSTI ČEZ DISTRIBUCE, A.S. A TELCO PRO SERVICES, A.S.
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ A VODOVODNÍ ŘÁDY, PŘÍPOJKY VE SPRÁVĚ SPOLEČNOSTI VODOS KOLÍN, S.R.O.
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ PAROVODU VE VLASTNICTVÍ SPOLEČNOSTI VEOLIE ENERGIE KOLÍN, A.S.
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD A PŘÍPOJKY VE VLASTNICTVÍ SPOLEČNOSTI GASNET, S.R.O. A GRIDSERVICES, S.R.O.
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VE VLASTNICTVÍ SPOLEČNOSTI UPC ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.

ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ DOTČENÝCH ORGÁNU JE ZAKRESLENO ORIENTAČNĚ. PRO PŘESNÉ VEDENÍ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ JE POTŘEBA POŽADAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE O JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ. VÝŠE UVEDENÉ ZAJISTÍ VYBRANÝ ZHOTOVITEL PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ.



všechny stavbou dotčené uliční vstupy (poklapy, uliční mříže, šoupátkové, hydrantové a ventilové poklapy) budou výškově usazeny v souladu s nově navrženou niveletou komunikace

Před započítím zemních a bouracích prací je nutné zajistit (vybraná zhotovitelská firma) vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí a rozvodů dotčených orgánů. Veškeré zemní a bourací práce, které budou prováděny v blízkosti podzemních inženýrských sítí, rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny po předchozím přesném vytýčení tras sítí jejich správci s velkou opatrností nejlépe ručně. Při realizaci budou dodrženy požadované odstupy jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby, specifikace dle ČSN 73 6005.

Při zhotovení pláň je nutné dodržet minimální hodnoty modulu přetvárnosti Edef,2. Modul přetvárnosti je nutné ověřit statickou zatěžovací zkouškou dle ČSN 72 1006. Projektant při návrhu konstrukci uvažuje s modulem přetvárnosti podloží Edef,2 stanovený na povrchu pláň min. hodnoty 30 MPa nebo 45 MPa. V případě, že bude zjištěna jiná hodnota je tuto skutečnost nutné konzultovat s projektantem.

Vypracoval : Vedoucí projektu : Ing. Ondřej Pavelka Objednatel : Město Kolín, Karlovo nám. 78, 280 12 Kolín Akce : Stavební úpravy komunikace pro cyklisty a pěší v ul. Masarykova Výkres : KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	Hlavní projektant : Technická kontrola : Ing. Ondřej Pavelka Souřadnicový systém : S-JTSK Výškový systém : Bpv Formát : 9xA4 Datum : 12/2017 Stupeň : DSP Z.č. : 19/17/OP Měřítko : Příloha : B.2	<b>ING. ONDŘEJ PAVELKA</b> projektové práce a poradenství v oblasti dopravních staveb tel.: +420 739 719 776 e-mail:projekce@atlas.cz Oškovská 7, 28906 Opolany
--	--	--