



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
STÁVAJÍCÍ

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VE VLASTNOSTI SPOLEČNOSTI ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, A.S.
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VE VLASTNOSTI SPOLEČNOSTI SEZ DISTRIBUTCE, A.S. A TELCO PRO SERVICES, A.S.
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ ŘADY A PŘÍPOJKY VE SPRÁVĚ SPOLEČNOSTI ENERIE AG KOLÍN A.S.
- STÁVAJÍCÍ TEPELOVOD VE SPRÁVĚ SPOLEČNOSTI ENERIE AG KOLÍN A.S.
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD A PŘÍPOJKY VE VLASTNOSTI SPOLEČNOSTI GASNET, S.R.O.
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ VKS VE VLASTNOSTI SPOLEČNOSTI VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S.

NOVÉ

- VO NÁVRH NOVÉ TRASY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
ČKYY-J 4x16mmq + DRÁT FeZn 10 mmq

| Č.BODU | Y          | X           |
|--------|------------|-------------|
| 001    | 689040,502 | 1057053,227 |
| 002    | 689037,028 | 1057054,474 |
| 003    | 688922,627 | 1057137,169 |
| 004    | 688924,953 | 1057134,284 |
| 005    | 689032,476 | 1057044,333 |
| 006    | 689030,354 | 1057047,200 |
| 007    | 688915,050 | 1057128,216 |
| 008    | 688919,322 | 1057126,516 |

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) vtyčení veškerých stávajících inženýrských sítí a rozvodů dotčených orgánů. Veškeré zemní a bourací práce, které budou prováděny v blízkosti podzemních inženýrských sítí (ochranném pásmu), rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny po předchozím přesném vtyčení tras sítí jejich správci a ověřeny ručně kopanými sondami s velkou opatrností. Při realizaci musí být dodrženy požadované odstupy a krytí jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby v souladu s ČSN 73 6005.

Materiály užívané ve styku se slabozrakými a nevidomými osobami musí odpovídat a splňovat nařízení vlády 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04. – 06, kterými se stanovují technické požadavky na vybrané stavební výrobky

PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB  
ING. ONDŘEJ PAVELKA  
Oškovbrh 7  
289 06 Opolany  
Tel.: +420 739 719 776  
e-mail: projekce@atlas.cz

IČO: 036 09 103, DIČ: CZ8509010906

|                     |  |                  |         |
|---------------------|--|------------------|---------|
| Akce:               | STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ V UL. V BŘÍZÁCH KOLÍN                                       |                  |         |
| Investor:           | Město Kolín, Karlovo nám. 78, 280 12 Kolín   | Datum:           | 10/2020 |
| Místo stavby:       | ul. V Břizách – p.č. 2567/62, 2567/67, 2567/81, 2567/82, 2577/14 k.ú. Kolín [668150] | Zakázkové číslo: |         |
| Gen. projektant:    | ING. ONDŘEJ PAVELKA, OŠKOBŘH 7, 289 06 OPOLANY                                       | 16/20/OP         |         |
| Zodpov. projektant: | Ing. Ondřej Pavelka  | Měřítko:         | 1:250   |
| Kontroloval:        | Ing. Ondřej Pavelka  | Formát:          | 5x44    |
| Vypracoval:         | Ing. Ondřej Pavelka  | Souř.sys.:       | S–JTSK  |
| Stupeň PD:          | DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ                                    |                  |         |
| Část:               | C. SITUAČNÍ VÝKRESY  |                  |         |
| Díl:                | ---  |                  |         |
| Objekt:             | ---  |                  |         |
| Výkres:             | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  |                  |         |
|                     |  | Číslo výkresu:   | C.3     |