



Laboro ateliér, s. r. o.  
Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň

OBJEDNATEL	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I	STUPEŇ DOKUMENTACE  <b>PDPS</b>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR VALIHRACH		
VYPRACOVAL	ING. JAN ROPEK		
NÁZEV STAVBY  Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín		ZAK. ČÍSLO	17002
		DATUM	PROSINEC 2017
		FORMÁT	-
		MĚŘÍTKO	-
NÁZEV OBJEKTU -		POŘ. ČÍSLO	SOUPRAVA
NÁZEV PŘÍLOHY  DOKLADOVÁ ČÁST			

**Městský úřad Kolín****Odbor výstavby – stavební úřad**

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, e-podatelna: posta@mukolin.cz  
tel.: +420 321 748 231, fax: +420 321 720 911, e-mail: stavebni.urad@mukolin.cz  
sídlo odboru: Zámecká 160, Kolín I

---



Město Kolín, IČO 00235440  
Karlovo náměstí 78  
Kolín I  
280 02 Kolín 2

Naše čj.: MUKOLIN/SU 95405/17-Dur  
Naše zn.: SU 22709/2017

Počet listů: 9  
Příloh/listů: 2

v zastoupení

Vyřizuje: Martin Ďuriš  
Telefon: 321 748 200  
E-mail: martin.duris@mukolin.cz

Laboro ateliér s.r.o., IČO 03706940  
Bj. Krawce 1130  
565 01 Choceň 1

Datum: 20.12.2017

**ul. Slovenská, Kolín II na pozemku p.č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133, k.ú. Kolín**

- úprava ulice Slovenská, Kolín II

---

### **Rozhodnutí**

Dne 05.09.2017 podalo Město Kolín, IČ 00235440, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín 2 v zastoupení Laboro ateliér s.r.o., Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň 1 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby a žádost o stavební povolení pro stavbu: úprava ulice Slovenská, Kolín II na pozemcích p.č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133, k.ú. Kolín.

Městský úřad Kolín, odbor výstavby - stavební úřad, jako stavební úřad příslušný dle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen "stavební zákon") a zároveň jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1, písm. c) stavebního zákona a ustanovení § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění a vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích na základě § 92 odst. 1 a § 115 odst. 1 stavebního zákona vydává

#### **I. územní rozhodnutí o umístění stavby:**

úprava ulice Slovenská, Kolín II na pozemcích p.č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133, k.ú. Kolín.

Jedná se o rekonstrukci místní komunikace. Dojde ke kompletní reorganizaci dopravního prostoru – stávajících i nových parkovacích stání, návrhu pěších tras a úpravě veřejného prostoru.

Dále bude provedena úprava veřejného osvětlení.

### **Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude umístěna na pozemcích p.č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133, k.ú. Kolín, jak je zakresleno v dokumentaci stavby č. 17002, kterou zpracoval Ing. Petr Valihrach, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT: 1005532.

### **II. stavební povolení**

úprava ulice Slovenská, Kolín II na pozemcích p.č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133, k.ú. Kolín.

Jedná se o rekonstrukci místní komunikace. Dojde ke kompletní reorganizaci dopravního prostoru – stávajících i nových parkovacích stání, návrhu pěších tras a úpravě veřejného prostoru.

Komunikace v ulici Slovenská bude rekonstruována v celé délce 213,08 m. Komunikace bude nově navržena v šířce 5,50 m od začátku staničení po km 0,080 00 kde bude provedeno zúžení na šířku 3,50 až do konce staničení.

Komunikace bude obousměrná v místě, kde komunikace dosahuje šířky 5,50 m, v místě zúžení bude provedena jako jednosměrná.

Směrově i výškově se komunikace snaží kopírovat původní stav.

Po pravé straně komunikace je navrženo 23 kolmých parkovacích stáních délky 4.50m z toho jsou dvě navržena pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, dále je navrženo 15 podélných parkovacích stání v šířce 2.00m. Po levé straně je navržen podélný parkovací pruh šířky 2.00m.

Chodníky jsou navrženy v minimální šířce 2.00m.

Odvodnění je řešeno pomocí příčných a podélných sklonů dále do uličních vpustí a do kanalizace. V místě parkovacích stání je voda odvedena pomocí vsaku přes vegetační dlažbu.

### **Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace č. 17002, kterou zpracoval Ing. Petr Valihrach, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT: 1005532, a která je přílohou tohoto rozhodnutí; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Projektant odpovídá za správnost, celistvost a úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí
2. Stavba bude provedena na pozemcích .č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133, k.ú. Kolín.
3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
5. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, v platném znění.

6. Časový plán: Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
7. Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení (tabulka „Stavba povolena“). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek je třeba ponechat na místě stavby do kolaudace stavby.
8. Stavebník je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník). U staveb, kde jsou stavebníky organizace, příp. právnické osoby, musí být označeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
9. Při nedodržení projektového řešení se stavebník vystavuje nebezpečí postihu finančními sankcemi dle § 178 - § 183 stavebního zákona.
10. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození (zejména: kabelové vedení, plynovodní potrubí, vodovodní a kanalizační potrubí, sdělovací kabely, teplovodní potrubí atd.).
11. Stavba bude prováděna dodavatelsky právnickou nebo fyzickou osobou oprávněnou k provádění prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Před zahájením stavby stavebník oznámí název a sídlo dodavatele a současně předloží jeho oprávnění
12. Budou splněny podmínky dané vyjádřeními, stanovisky:

**Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 26.10.2017, MUKOLIN/OZPZ 112216/17-Tv:**

Z hlediska nakládání s odpady:

S odpady, které vzniknou realizací akce, včetně odpadů ze zařízení staveniště, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména § 16, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou přímo na staveništi tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů), budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem a přednostně bude zajištěno jejich využití před odstraněním.

V případě, že původce odpadů nebude moci sám zajistit jejich využití nebo odstranění, je povinen je za tímto účelem předat osobě, která je dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, oprávněna k jejich převzetí.

Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby.

Před zahájením prací bude odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Kolín písemně sdělena firma odpovědná za nakládání s odpady (jméno odpovědného pracovníka) v rámci zařízení staveniště a stavby.

Nebezpečné odpady budou shromažďovány v souladu s § 5 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v úplném znění.

Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace akce a doložit způsob jejich odstranění.

Z hlediska ochrany ovzduší:

Při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru (tzn. činností odpovídajících charakteristice stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu § 2 odst. e) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v úplném znění, které znečišťují anebo by mohly znečišťovat ovzduší), které jsou anebo



mohou být zdrojem zvýšené prašnosti, se ve smyslu zákona o ochraně ovzduší stanovuje technická podmínka pro tyto činnosti (provoz tohoto zdroje), podle které je investor (stavebník, provozovatel) povinen po celou dobu realizace záměru provádět taková technická a organizační opatření ke snížení této prašnosti v takovém rozsahu, aby touto prašností nedošlo k obtěžování obyvatel v místě a ani v okolí realizace záměru (např. zkrápění – mlžení vodou stavebních ploch, zametání nebo zkrápění komunikací, očista automobilů opouštějících staveniště, lešení opatřené po obvodě plachtou nebo ochrannou sítí, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební sutí, uzavřené (zaplachtované) kontejnery pro stavební odpad, apod.).

Při provádění záměru bude přímo na místě realizace záměru (na staveništi) vždy přítomen kompetentní pracovník odpovědný za provedení výše uvedených opatření ke snížení prašnosti.

**Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 29.11.2017, MUKOLIN/OZPZ 126988/17-Fe:**

Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

Výsadba dřevin musí být provedena před vydáním kolaudačního souhlasu, tedy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kdy bude provedena kontrola realizovaných sadových úprav.

**Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín ze dne 07.08.2017 pod č.j. Ev. č. KO-1133-2/2017/PD:**

V průběhu výkopových prací je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečně únosné můstky pro min. únosnost 80 kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí.

Investor zašle kopii rozhodnutí o uzavření místních komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovení objízdných tras na HZS Stč., kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02 Kolín, 15 dní předem.

**Městský úřad Kolín, odbor dopravy, č. j.: MUKOLIN/OD 79405/17 ze dne 26. 10. 2017:**

Souhlas (stanovisko k dokumentaci stavby ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb - stavební zákon) včetně stanovení podmínek pro uvedení zásahu do MK vydá investorovi vlastník místních komunikací tj. město Kolín, zast. odborem regionálního rozvoje a územního plánování, popř. správce místních komunikací AVE Kolín s.r.o.

Po celou dobu provádění stavebních prací nesmí být ohrožen a minimálně omezen provoz na sousedních MK (průjezd vozidel a průchod chodců). Přístup k sousedním nemovitostem zůstane zachován. Stavební a výkopový materiál nebude umístěn (skladován) na přilehlé MK (chodníku, vozovce). Případné znečištění přilehlých komunikací bude neprodleně odstraněno.

Bude-li to nutné při samotné stavební úpravě komunikace vyloučit dopravu za pomoci uzavírky MK, zhotovitel si o povolení uzavírky požádá odbor dopravy MěÚ Kolín v dostatečném časovém předstihu 30 dní před započátkem stavby. K žádosti doloží situační plán, situaci širších vztahů, výše zmiňovaný souhlas vlastníka místních komunikací a souhlas Policie ČR KŘP Stř. kraje DI v Kolíně. Dále požádá zdejší odbor dopravy o stanovení přechodné úpravy provozu po dobu provádění stavebních prací.

**Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, územní odbor Kolín, Dopravní inspektorát Kolín ze dne 29.08.2017, č.j.: KRPS-228663-1/ČJ-2017-010406-DOŽ:**

Rekonstruovaná pozemní komunikace bude v souladu s ČSN 73 6110 o projektování místních komunikací. Odstavné plochy musí být v souladu s ČSN 73 6056 o odstavných a parkovacích plochách silničních vozidel. Instalované svislé dopravní značení musí odpovídat Zásadám pro dopravní značení na pozemních komunikacích TP 65 (druhé vydání – účinnost od 1.12.2002) a Zásadám pro označování dopravních situací na pozemních komunikacích TP 169 (účinnost od 1.4.2005). Provedení dopravních značek musí odpovídat svým rozměrem, tvarem, barevným provedením vyhl. MD č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1.1.2016) a musí být v souladu s ČSN EN 12899-1.

Firma, která bude stavbu realizovat v případě zásahu do silnice, místní komunikace anebo do části přidruženého dopravního prostoru, musí před zahájením prací požádat Dopravní inspektorát Kolín o vyjádření ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace a předložit ke schválení projektovou dokumentaci dopravně inženýrského patření, zpracovaného v souladu s TP 66, dle Zásad pro přechodné dopravní značení (III. vydání – účinnost 01.04.2015)

13. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby.
14. Před ukončením stavby ve smyslu § 119 a následujících paragrafů stavebního zákona stavebník oznámí stavebnímu úřadu záměr užívat dokončenou stavbu. Oznámení bude doloženo náležitostmi podle § 121 stavebního zákona.
15. K závěrečné kontrolní prohlídce stavebník předloží zejména:  
dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud došlo ke změně,  
popis a zdůvodnění provedených odchylek od stavebního povolení,  
geometrický plán zaměření stavby,  
stavební deník se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavby,  
výsledky předepsaných zkoušek

**Odůvodnění:**

Dne 05.09.2017 podalo Město Kolín, IČ 00235440, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín 2 v zastoupení Laboro ateliér s.r.o., Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň 1 návrh na vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo řízení zahájeno.

Stavební úřad usnesením ze dne 16.10.2017 pod č.j. MUKOLIN/SÚ 111269/17-Dur spojil územní a stavební řízení ve výše uvedené věci. Opatřením ze dne 16.10.2017 oznámil zahájení řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a stanovil lhůtu 15 dnů od doručení tohoto oznámení k seznámení záměru a podání případných závazných stanovisek a námitek k umístění a provedení výše uvedené stavby.

**Okruh účastníků územního a stavebního řízení byl vymezen následovně:**

Město Kolín v zastoupení Laboro ateliér s.r.o., Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň 1

Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín 2

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

UPC Česká republika, s.r.o., Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4

VODOS s.r.o., Legerova 21, Kolín III, 280 02 Kolín 2

Městské tepelné hospodářství Kolín, spol. s r.o., Klenovecká 597, Kolín II, 280 02 Kolín 2

Vlastníci sousedních pozemků v k.ú. Kolín:

- st.p.č. 4742, 3157, 5273, 5274, 5525, 4892, 4886, 3156, 5275, 4891, 6255, 3930, 3932, 4844, 4845, 4837, 4838, 4839, k.ú. Kolín
- p.č. 2567/88, 2567/86, 2567/87, 2567/92, 2567/80, 2567/74, 2567/72, 2567/68, k.ú. Kolín

Během řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá hlediskům péče o životní prostředí. Umístění vyhovuje technickým požadavkům na stavbu stanoveným vyhláškou vyhlášky č. 268/2009 Sb., i předpisům, které stanoví hygienické a protipožární podmínky.

Umístění stavby je v souladu se závaznou i směrnou částí schválené územně plánovací dokumentace.

K žádosti a v průběhu řízení bylo předloženo:

- 2x dokumentace stavby a projektová dokumentace stavby č. 17002, kterou zpracoval Ing. Petr Valihrach, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT: 1005532
- plná moc k zastupování
- koordinované stanovisko Městského úřadu Kolín, odboru výstavby – stavební úřad ze dne 01.11.2017 pod č.j. MUKOLIN/SÚ 78254/17-Dur
- vyjádření Městského úřadu Kolín, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 26.10.2017 pod č.j. MUKOLIN/OŽPZ 112216/17-Tv a ze dne 29.11.2017 pod č.j. MUKOLIN/OŽPZ 126988/17-Fe
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru, Středočeského kraje ze dne 07.08.2017 pod č.j. Ev.č. KO-1133-2/2017/PD
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice, Středočeského kraje ze dne 28.07.2017 pod č.j. KHSSC 40199/2017
- vyjádření NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s. ze dne 26.07.2017 pod č.j. 118170066
- souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu od spol. ČEZ Distribuce a.s. ze dne 09.08.2017 pod č.j. 001093984723
- vyjádření spol. ČEZ Distribuce a.s. ze dne 21.08.2017 pod č.j. 0100792313
- vyjádření Telco Pro Services, a.s. ze dne 21.08.2017 pod č.j. 0200639408
- vyjádření GridServices, s.r.o. ze dne 22.08.2017 pod č.j. 5001558802 a ze dne 05.01.2017 pod č.j. 5001432906
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 04.01.2017 pod č.j. 503256/17 a ze dne 03.08.2017
- vyjádření UPC Česká republika, s.r.o. ze dne 05.01.2017 pod č.j. E000361/17
- vyjádření VODOS, s.r.o. ze dne 04.01.2017 pod č.j. 017070034944
- vyjádření T-Mobile Czech Republic, a.s. ze dne 04.01.2017 pod č.j. E00498/17
- vyjádření Vodafone Czech Republic, a.s. ze dne 04.01.2017 pod č.j. 170104-16265052
- vyjádření Krajského ředitelství Policie Středočeského kraje, územní odbor Kolín, DI Kolín ze dne 29.08.2017 pod č.j. KRPS-228663-1/ČJ-2017-010406-DOŽ

### **Upozornění:**

#### **ochrana archeologických nálezů:**

Vzhledem k tomu, že se stavební práce budou provádět na území s možnými archeologickými nálezy, upozorňujeme na povinnosti vyplývající z ustanovení § 22 odst. 2 a 3 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů: stavebník je podle těchto ustanovení povinen

- oznámit záměr provádět výkopové a stavební práce Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Praha v.v.i., Referát archeologické památkové péče, Letenská 4, 118 01, Praha 1, email: [oznameni@arup.cas.cz](mailto:oznameni@arup.cas.cz), ID schránky: fxcng6z

- umožnit na dotčeném území provedení případného záchranného archeologického průzkumu Archeologickému ústavu AV ČR nebo jiné oprávněné organizaci, jejich seznam najdete na webu Ministerstva kultury ([www.mkcr.cz](http://www.mkcr.cz)) v oblasti [Kulturní dědictví](#) » [Památková péče](#) » Archeologie (<http://www.mkcr.cz/cz/kulturni-dedictvi/pamatkovy-fond/archeologie/seznam-organizaci-opravnenych-k-provadeni-archeologickych-vyzkumu-101288/>)
- na území správního obvodu města Kolín často záchranné archeologické výzkumy provádějí
  1. Regionální muzeum Kolín, Brandlova 35, 280 02 Kolín I, tel. +420 321 723 841, mob.: +420 734 312 030, email: [archeologie@muzeumkolin.cz](mailto:archeologie@muzeumkolin.cz), ID schránky: 8ijk7gn
  2. Ústav archeologické památkové péče středních Čech, Nad Olšinami 448/3, 100 00 Praha 10, tel/fax: 321 695 877, email: [kounice@uappsc.cz](mailto:kounice@uappsc.cz), ID schránky: eaig3gd

### **Poučení:**

Proti rozhodnutí o územním rozhodnutí se lze odvolat ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek a to zejména vůči stavebnímu povolení.

Jestliže bude odvoláním napadeno pouze územní rozhodnutí, nenabude stavební povolení právní moci dříve, než nabude právní moci rozhodnutí o odvolání proti územnímu rozhodnutí.

Územní rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky ode dne nabytí právní moci. Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby, změně využití území nebo změně vlivu užívání stavby na území platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevzdává,
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby, změně využití území nebo změně vlivu užívání stavby na území platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Proti rozhodnutí o stavebním povolení se lze odvolat ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odbor regionálního rozvoje, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal

jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlédne jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí postupuje stavební úřad podle ustanovení § 92 odst. 4 stavebního zákona a po dni nabytí právní moci stavebního povolení podle ustanovení § 115 odst. 3 stavebního zákona.

Doba platnosti společného rozhodnutí je 2 roky. Pro prodloužení jeho platnosti se uplatní § 115 odst. 4 stavebního zákona obdobně.

otisk úředního razítka

**Martin Ďuriš**, v.r.  
referent  
oprávněná úřední osoba

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Kolín současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, a po sejmutí vrácena potvrzená zpět Městský úřad Kolín, odbor výstavby - stavební úřad.

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

**Příloha:**

- ověřená projektová dokumentace
- štítek stavby povolena (po sdělení dodavatele stavby)

**Doručí se:****Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou):**

Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín 2

Město Kolín v zastoupení Laboro ateliér s.r.o., Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň 1, DS: PO, qpnu8i3

**Ostatní účastníci řízení (veřejnou vyhláškou):**

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4

VODOS s.r.o., Legerova 21, Kolín III, 280 02 Kolín 2

Městské tepelné hospodářství Kolín, spol. s r.o., Klenovecká 597, Kolín II, 280 02 Kolín 2

Vlastníci sousedních pozemků v k.ú. Kolín:

- st.p.č. 4742, 3157, 5273, 5274, 5525, 4892, 4886, 3156, 5275, 4891, 6255, 3930, 3932, 4844, 4845, 4837, 4838, 4839, k.ú. Kolín

- p.č. 2567/88, 2567/86, 2567/87, 2567/92, 2567/80, 2567/74, 2567/72, 2567/68, k.ú. Kolín

**Dotčené orgány:**

Městský úřad Kolín, odbor dopravy, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 12 Kolín

Datová schránka:

HZS Středočeského kraje územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 00 Kolín, DS: OVM\_R, xjjhpq3

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Kolín, Václavská 11, 280 00 Kolín III, DS: OVM, 2dtai5u

**Na vědomí:**

Městský úřad Kolín, odbor reg.rozvoje a ÚP, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín 2

Datová schránka:

AVE Kolín s.r.o., Třídvorská 1501, Kolín V, 280 02 Kolín 2, DS: PO, 4ybng6b

**Městský úřad Kolín****Odbor výstavby – stavební úřad**

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, e-podatelna: posta@mukolin.cz  
tel.: +420 321 748 231, fax: +420 321 720 911, e-mail: stavebni.urad@mukolin.cz  
sídlo odboru: Zámecká 160, Kolín I

---



Laboro ateliér s.r.o., IČ 03706940  
Bj. Krawce 1130  
565 01 Choceň 1

Naše čj.: MUKOLIN/SU 78254/17-Dur  
Naše zn.: SU 16514/2017

Počet listů: 3  
Příloh/listů: 0

Vyřizuje: Martin Ďuriš  
Telefon: 321 748 200  
E-mail: martin.duris@mukolin.cz

Datum: 01.11.2017

- **koordinované stanovisko podle § 4, odst. 7 zák. č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)**
  - rekonstrukce místní komunikace ul. Slovenská, Kolín II
- 

Městský úřad Kolín, jako dotčený orgán (dále jen „Městský úřad“) vydává k předložené žádosti podané dne 18. 07. 2017 spol. Laboro ateliér s.r.o., IČ 03706940, Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň 1, ve věci rekonstrukce místní komunikace ul. Slovenská, Kolín II vedená po pozemcích parc.č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81 a p.č. 2567/133, k.ú. Kolín, ve smyslu § 4, odst. 6 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („stavební zákon“),

**koordinované závazné stanovisko**

zahrnující jednotlivá stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů:

**Městský úřad Kolín, odbor dopravy, č. j.: MUKOLIN/OD 79405/17 ze dne 26. 10. 2017:**

Souhlas (stanovisko k dokumentaci stavby ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb - stavební zákon) včetně stanovení podmínek pro uvedení zásahu do MK vydá investorovi vlastník místních komunikací tj. město Kolín, zast. odborem regionálního rozvoje a územního plánování, popř. správce místních komunikací AVE Kolín s.r.o.

Po celou dobu provádění stavebních prací nesmí být ohrožen a minimálně omezen provoz na sousedních MK (průjezd vozidel a průchod chodců). Přístup k sousedním nemovitostem zůstane zachován. Stavební a výkopový materiál nebude umístěn (skladován) na přilehlé MK (chodníku, vozovce). Případné znečištění přilehlých komunikací bude neprodleně odstraněno.

Bude-li to nutné při samotné stavební úpravě komunikace vyloučit dopravu za pomoci uzavírky MK, zhotovitel si o povolení uzavírky požádá odbor dopravy MěÚ Kolín v dostatečném časovém předstihu 30 dní před započítáním stavby. K žádosti doloží situační plánek, situaci širších vztahů, výše zmiňovaný souhlas vlastníka místních komunikací a souhlas Policie ČR KŘP Stř. kraje DI v Kolíně. Dále požádá zdejší odbor dopravy o stanovení přechodné úpravy provozu po dobu provádění stavebních prací.

**Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, č. j.: MUKOLIN/OZPZ 79404/17-Tv ze dne 31. 07. 2017:**

**Z hlediska nakládání s odpady (vyřizuje Zemanová, tel. 321 748 342):**

S odpady, které vzniknou realizací akce, včetně odpadů ze zařízení staveniště, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména § 16, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou přímo na staveništi tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů), budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem a přednostně bude zajištěno jejich využití před odstraněním.

V případě, že původce odpadů nebude moci sám zajistit jejich využití nebo odstranění, je povinen je za tímto účelem předat osobě, která je dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, oprávněna k jejich převzetí.

Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby.

Před zahájením prací bude odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Kolín písemně sdělena firma odpovědná za nakládání s odpady (jméno odpovědného pracovníka) v rámci zařízení staveniště a stavby.

Nebezpečné odpady budou shromažďovány v souladu s § 5 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v úplném znění.

Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace akce a doložit způsob jejich odstranění.

**Z hlediska ochrany ovzduší (vyřizuje Chramosta, tel. 321 748 329):**

Při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru (tzn. činností odpovídajících charakteristice stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu § 2 odst. e) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v úplném znění, které znečišťují anebo by mohly znečišťovat ovzduší), které jsou anebo mohou být zdrojem zvýšené prašnosti, se ve smyslu zákona o ochraně ovzduší stanovuje technická podmínka pro tyto činnosti (provoz tohoto zdroje), podle které je investor (stavebník, provozovatel) povinen po celou dobu realizace záměru provádět taková technická a organizační opatření ke snížení této prašnosti v takovém rozsahu, aby touto prašností nedošlo k obtěžování obyvatel v místě a ani v okolí realizace záměru (např. zkrápění – mlžení vodou stavebních ploch, zametání nebo zkrápění komunikací, očista automobilů opouštějících staveniště, lešení opatřené po obvodě plachtou nebo ochrannou sítí, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební sutí, uzavřené (zaplachtované) kontejnery pro stavební odpad, apod.).

Při provádění záměru bude přímo na místě realizace záměru (na staveništi) vždy přítomen kompetentní pracovník odpovědný za provedení výše uvedených opatření ke snížení prašnosti.

**Z hlediska ochrany přírody a krajiny (vyřizuje Felixová, tel. 321 748 337):** nemáme námitek.

Vyjádříme se až po předložení PD sadových úprav. Požadujeme, aby pokácené stromy byly v co největší možné míře nahrazeny novými stromy a keři.

otisk úředního razítka

**Martin Ďuriš, v. r.**  
referent  
oprávněná úřední osoba



**Doručí se:**

Účastníci řízení:

Datová schránka:

Laboro ateliér s.r.o., Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň 1, DS: PO, qpnu8i3

## Městský úřad Kolín

### Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 720 911

e-podatelna: posta@mukolin.cz, web: <http://www.mukolin.cz>

pracoviště: Sokolská 545, 280 12 Kolín II



Laboro ateliér s.r.o.  
Bj. Krawce 1130  
565 01 CHOCEŇ

Vaše čj. (zn.):  
Číslo jednací: MUKOLIN/OZPZ 126988/17-Fe  
Spisová zn.: OZPZ 2165/2017

Vyřizuje: Irena Felixová  
Telefon: 321 748 337  
E-mail: irena.felixova@mukolin.cz

IČ: 03706940

Počet listů: 1  
Příloh/listů: 0/0

Datum: 29.11.2017

**Rekonstrukce místní komunikace – ul. Slovenská, Kolín II – vedená po pozemcích parc. č. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81 a p. č. 2567/133, k. ú. Kolín – vyjádření pro vydání koordinovaného stanoviska podle § 4 odst. 7 zák. č. 183/2006 Sb., zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)**

Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, podává na základě žádosti, kterou obdržel dne 21.11.2017 následující vyjádření:

k uvedené stavbě bylo vydáno naše vyjádření č. j.: MUKOLIN/OZPZ 79404/17-Tv ze dne 31.07.2017. Z hlediska ochrany přírody a krajiny jsme uvedli, že se ke koordinovanému stanovisku vyjádříme až po předložení PD sadových úprav. Požadovali jsme, aby pokácené stromy byly v co největší možné míře nahrazeny novými stromy a keři.

Dne 21.11.2017 nám byly předloženy k posouzení sadové úpravy.

Vyjádření z hlediska ochrany přírody: nemáme námítky. Výsadba dřevin musí být provedena před vydáním kolaudačního souhlasu, tedy nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby, kdy bude provedena kontrola realizovaných sadových úprav.

otisk úředního razítka

Ing. Radek Smutný  
vedoucí odboru životního  
prostředí a zemědělství



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Kolín  
Dopravní inspektorát Kolín

Č.j.: KRPS-228663-1/ČJ-2017-010406-DOŽ

Ev.č.: SDZVK-368-2017

Kolín 29. srpna 2017

Počet listů: 1  
Příloha: 1/PD**Laboro ateliér s.r.o.  
Bj. Krawce 1130  
565 01 Choceň**vaše č.j.:  
tel.: 775 977 605, 775 977 606, Ing. Ropek  
iČ: 03706940  
ID:  
email: [info@laboroatelier.cz](mailto:info@laboroatelier.cz)**Stanovisko k akci: „Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín“**

Dopravní inspektorát, Policie ČR KŘP Stč. kraje, územní odbor Kolín, jako příslušný přízvaný orgán Policie České republiky, na základě Vaší žádosti a předložené projektové dokumentaci na výše uvedenou akci, Vám po prostudování sděluje následující

**stanovisko.**

Dopravní inspektorát, Policie ČR KŘP Stč. kraje, územní odbor Kolín, jako příslušný orgán Policie České republiky podle zák. č. 12/1997Sb., o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích a podle § 77 odst. 2 písm. b) zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o některých změnách

**nemá námítky**

k předložené projektové dokumentaci.

Rekonstruovaná pozemní komunikace bude v souladu s ČSN 73 6110 o projektování místních komunikací. Odstavné plochy musí být v souladu s ČSN 73 6056 o odstavných a parkovacích plochách silničních vozidel. Instalované svislé dopravní značení musí odpovídat Zásadám pro dopravní značení na pozemních komunikacích TP 65 (druhé vydání - účinnost od 1.12.2002) a Zásadám pro označování dopravních situací na pozemních komunikacích TP 169 (účinnost od 1.4.2005). Provedení dopravních značek musí odpovídat svým rozměrem, tvarem a barevným provedením vyhl. MD č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1.1.2016) a musí být v souladu s ČSN EN 12899-1.

Firma, která bude stavbu realizovat v případě zásahu do silnice, místní komunikace anebo do části přidruženého dopravního prostoru, musí před zahájením prací požádat Dopravní inspektorát Kolín o vyjádření ke zvláštnímu užívání pozemní komunikace a předložit ke schválení projektovou dokumentaci dopravně inženýrského opatření, zpracovaného v souladu s TP 66, dle Zásad pro přechodné dopravní značení (III. vydání - účinnost 1.4.2015).

Dopravní inspektorát Kolín si vyhrazuje právo toto stanovisko změnit nebo doplnit, pokud si to bude vyžadovat změna situace v silničním provozu nebo z důvodu veřejného zájmu.

Zpracoval: komisař por. Ing. Tomáš Barták

komisař npor. Ing. Vlastimil Hruška  
vedoucí dopravního inspektorátu  
v.r.Václavská 11  
280 16 Kolín 3

Výtisk č. 1 : Laboro ateliér s.r.o.

Výtisk č. 2 : Dopravní inspektorát Kolín

Tel.: +420 974 874 562

Fax: +420 974 874 569, (870 662)

Email: [ko.di@pcr.cz](mailto:ko.di@pcr.cz)

IDDS: 2dtai5u

[www.policie.cz](http://www.policie.cz)

# LEGENDA POVRCHŮ

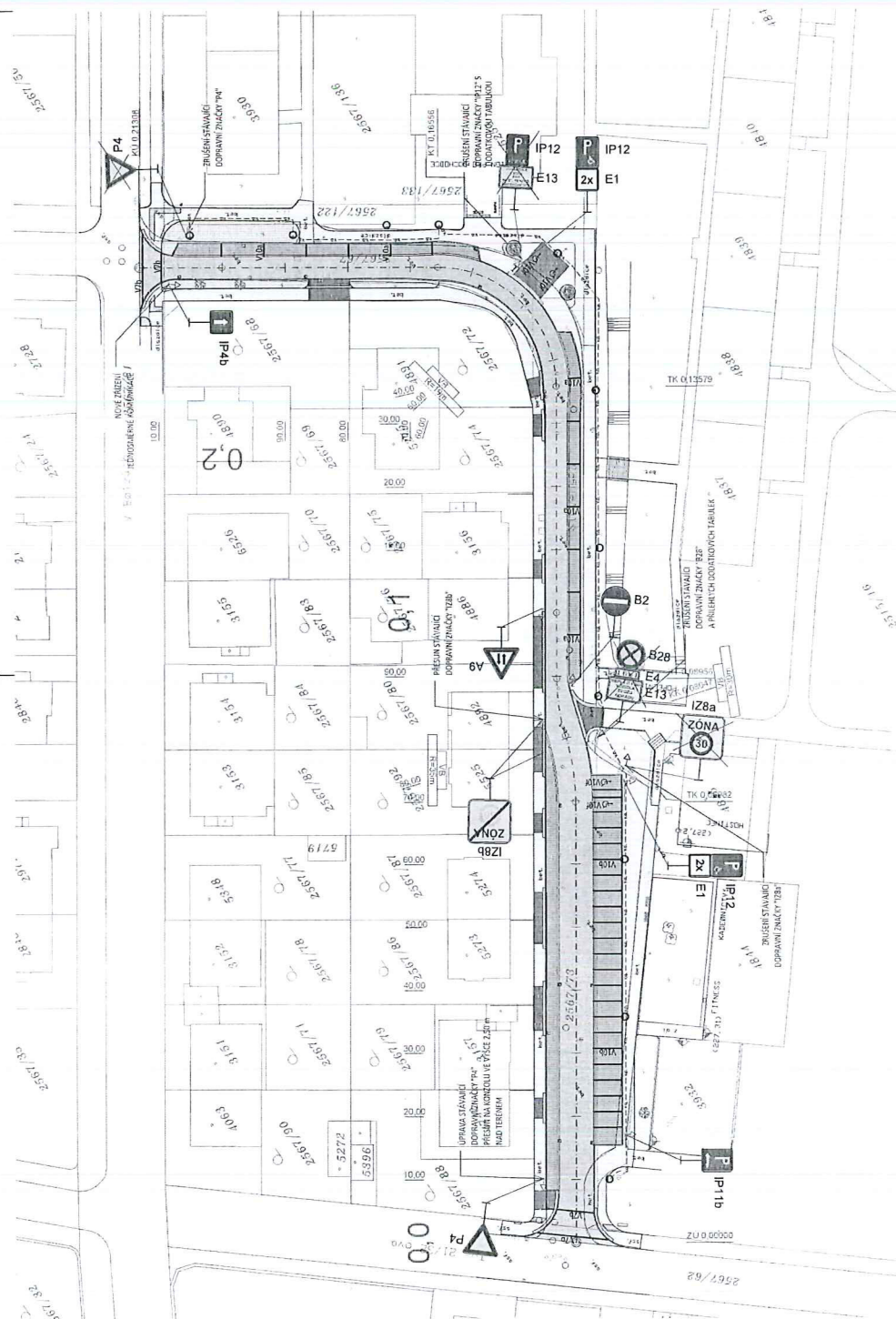
- ASFALTOVÁ VOZOVNA
- CHODNÍK, ŽALUZOVANÁ DLAŽBA
- SETO, ŽALUZOVANÁ DLAŽBA
- RAKOVNÁKOVÁ STANICE DLAŽBA UNOŠNÍČKOVÁ
- ZELEN, REKULTIVACE
- RELIEF DLAŽBA
- NOVÉ LAMPY VĚŠNÉHO OSVĚTLENÍ
- NOVÁ VÝŠKA STŘEŠNÍ

# LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

- P4 STAVBA SVISLÉ ZNAČENÍ
- P4 ZRUŠENÍ STAVNÉHO SVISLÉHO ZNAČENÍ
- A9 NOVÉ SVISLÉ ZNAČENÍ
- V10F DÍLNÍ VOZOVNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

# LEGENDA

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- AKTUELNÍ STAV
- STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- KANALIZACE
- VODOVOD
- VĚDNÍ NN
- PLYNOVOD
- SČELOVACÍ KABELY
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- V.O.
- VĚŠNÉ OSVĚTLENÍ





# ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje

## územní odbor Kolín

Adresa: Polepská 634, 280 02 Kolín

Tel.: 950 885 129

Fax: 950 885 128

E-mail: spisovna.ko@sck.izscr.cz

Ev. č. KO - 1133 - 2/2017/PD

Kolín 7. 8. 2017

Počet listů: 1

Příloha: 1/PD

Laboro ateliér s.r.o.  
Dolní 269  
565 01 Chocen

### Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

(Vyřizuje: mjr. Ing. Gabriela Čmugrová, tel.: 950 885 126, e-mail: gabriela.cmugrova@sck.izscr.cz)

**Místo stavby** : k. ú. 668150 Kolín, č. parc. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133  
**Název stavby** : Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín  
**Stavebník** : Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 02 Kolín  
**Předložená dokumentace** : Dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení (březen 2017)  
**Zpracovatel PBŘ** : nepředloženo

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci **předloženou dne: 20. 7. 2017** a k této vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů

### **souhlasné závazné stanovisko s podmínkami.**

Toto stanovisko je vázáno na splnění uvedených podmínek:

Zástupce Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje bude přizván k řízení o povolení užívání stavby.

V průběhu výkopových prací je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečně únosné můstky pro min. únosnost 80 kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí.

Investor zašle kopii rozhodnutí o uzavření místních komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovením objízdných tras na **HZS Stč. kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, 280 02, Kolín, 15 dní předem.**

### **Odůvodnění**

Mimo uvedené podmínky posouzená dokumentace splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením § 41 vyhlášky č. 246/2001 Sb., vyhlášky o požární prevenci, ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

### **Poučení**

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany a ochrany obyvatelstva.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.

hasičský záchranný sbor  
Středočeského kraje  
Jana Palacha 1970  
272 01 Kladno  
25

plk. Ing. Vladimír Dynybyl  
ředitel územního odboru  
rada

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE**  
STŘEDOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PRAZE

Váš dopis zn.:  
Ze dne: 18.07.2017

Laboro ateliér s.r.o.  
Bj.Krawce 1130  
565 01 Choceň

Spis. zn.: S-KHSSC 40199/2017  
Č. j.: KHSSC 40199/2017

Vyřizuje: Pokorná  
Tel.: 321 751 018  
E-mail: stepanka.pokorna@khsstc-ko.cz

Datum: 28.07.2017

Projektová dokumentace ke stavebnímu řízení „**Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín**“ – vyjádření.

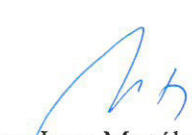
Dne 19.07.2016 obdržela Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze (dále jen „KHS“) žádost o vyjádření k projektové dokumentaci „**Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín**“.

Jedná se o rekonstrukci stávající komunikace, která bude řešena jako dvousměrná v šíři 5,5m v délce 80m a pak jednosměrná v šíři 3,5m. Celková rekonstruovaná délka komunikace je 213 m. V místě křížení s ulicí Bachmačskou bude provedena zvýšená křižovatka. Celkově bude umístěno 23 kolmých parkovacích stání délky 4,5m a 15 podélných stání v šíři 2,0m. Budou vytvořeny nové chodníky v minimální šíři 2,0m. Součástí této předložené projektové dokumentace není rekonstrukce vodovodního řadu.

S ohledem na výše uvedené skutečnosti konstatuje KHS, že předloženým návrhem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgánem ochrany veřejného zdraví. Z tohoto důvodu není Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze v řízení o předmětném návrhu dotčeným orgánem státní správy a stanovisko ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, proto nevydává.

Krajská hygienická stanice  
Středočeského kraje se sídlem v Praze  
územní pracoviště v Kolíně  
Karlovo náměstí 44  
280 02 Kolín

-3-

  
Ing. Jana Motýlová  
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální pro okres Kolín

Rozdělovník:  
adresát + PD  
KHS Stč.kr.ÚP Kolín



Laboro ateliér s.r.o.

Dolní 269

56501 Choceň

Vaše žádost ze dne, značka:

17.07.2017

Ropek/Kobrová

Naše značka:

118170066

(Z1217)

Vyřizuje:

Aleš Zahajský

Kolín dne:

26.07.2017

**Věc: Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín****Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z.č. 183/2006 Sb., ve znění komplexní novely z. č. 350/2012 Sb., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: kú. Kolín parc. 2567/62, 2567/73, 2567/67, 2567/122, 2515/16, 2567/81, 2567/133

Stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

Projektant: Laboro ateliér s.r.o., ič.03706940, Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň

Č. zakázky: 17002; Datum: 03.2017

Předmětem předložené dokumentace je reorganizace stávajících i výstavbě nových parkovacích stání, návrhu pěších tras a úpravě veřejného prostoru. Komunikace bude od začátku úseku až do staničení 80,0m provedena jako dvoupruhová obousměrná komunikace, od tohoto staničení až do konce úseku bude komunikace provedena jako jednosměrná směrem od ulice Tyršova k ulici V Břízách. V přidruženém dopravním prostoru budou provedeny komunikace pro pěší, podélné a kolmé parkovací stání. Po pravé straně komunikace je navrženo 23 kolmých parkovacích stáních délky 4,50m z toho jsou dvě navržena pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, dále je navrženo 15 podélných parkovacích stání v šířce 2,00m. K tomu jsou 2 vyhrazená kolmá stání. Po levé straně je navržen nevyznačený podélný odstavný pruh šířky 2,00m. Chodníky v příčném sklonu 2% jsou navrženy v minimální šířce 2,00m.

Z hlediska plnění požadavků **vyhlášky** č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství.

K předložené dokumentaci nemáme připomínky.

**Závěr:** Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu dle platné legislativy. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání stavebního povolení **nemáme námitek** za předpokladu, že realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

**Aleš Zahajský, odborný konzultant**

Adr. střediska: Šotnovská 580, 280 02 Kolín II

kontakty: 603 44 77 40, az@hypocena.cz

**NIPÍ BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.**  
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ  
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠK  
ODBOBNÝ KONZULTANT

-118-



Věc : **Vyjádření k ochraně sítí společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s.**

Stavba: **Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín**

Dobrý den,

S předloženou projektovou dokumentací výše uvedené stavby a navrženým způsobem ochrany kabelů souhlasím za předpokladu, že budou dodrženy podmínky vydané ke této stavbě ve Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací č.j. **503256/17**.

Práce v blízkosti SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. (CETIN, a.s.) provádějte s maximální opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek. Trasu a hloubku našich kabelů ověřte ručně kopanou sondou.

Kabely a zařízení SEK CETIN, a.s. musí zůstat uloženy dle ČSN 73 6005, nezabetonovány a v předepsaném krytí.

Na trasách sdělovacích vedení a zařízení SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a. s. (CETIN a.s.), nesmí být skladován žádný materiál ani postaveny přístřešky, ani zařízení staveniště, navyšovat nebo snižovat terén - niveleta musí zůstat stejná.

V případě nechráněných kabelů (např. v místě vjezdů, parkovacích míst, křížení s komunikací apod.), je nutno tyto kabely uložit do betonových nebo plastových chrániček s přesahem 0,5m na každou stranu. Kabely (chráničku) požadujeme zahloubit do hloubky 0,6m.

Kabely a zařízení společnosti CETIN, a.s. nesmí být umístěny pod obrubou, uloženy ve vozovce v podélném směru a zpevněných plochách.

Na trasách nechráněných SEK CETIN a.s. nesmí pojíždět těžké stavební mechanismy.

Je nutné zajistit stálý volný přístup pracovníkům společnosti CETIN a.s. včetně montážního vozidla k stávajícím SEK pro případnou údržbu nebo opravu kabelů.

Před záhozem pozvěte pracovníka Ochrany sítí (p. Křivka, mob. 720 752 243), ke kontrole. Pracovník Ochrany sítí potvrdí do stavebního deníku neporušenost naší trasy.

Případné přeložení SEK společnosti CETIN a.s. je nutné projednat s Divizí Provoz, pracoviště Olšanská 6, Praha 3, kontaktní osoba p.Šulc, mob. 724 227 906, e - mail.: [jan.sulc@cetin.cz](mailto:jan.sulc@cetin.cz).

V Praze 3.8.2017

Roman Křivka  
Ochrana sítě Praha



Laboro ateliér s.r.o.  
Bj. Krawce 1130  
56501 Choceň

naše značka  
5001558802

vyřizuje  
Lukáš Průcha

datum  
22.08.2017

Věc:

**Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín**

K.ú. - p.č.: Kolín

Stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 28002 Kolín

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- NTL plynovodem PE dn 160 a přípojkami

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Přesná poloha PZ bude před zahájením stavby upřesněna vytýčením.
- Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojiždění.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace) nad plynovodem/přípojkami. Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
- Dopravní značení a sloupy VO, včetně jejich základových konstrukcí, musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řadu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4,

TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001558802 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



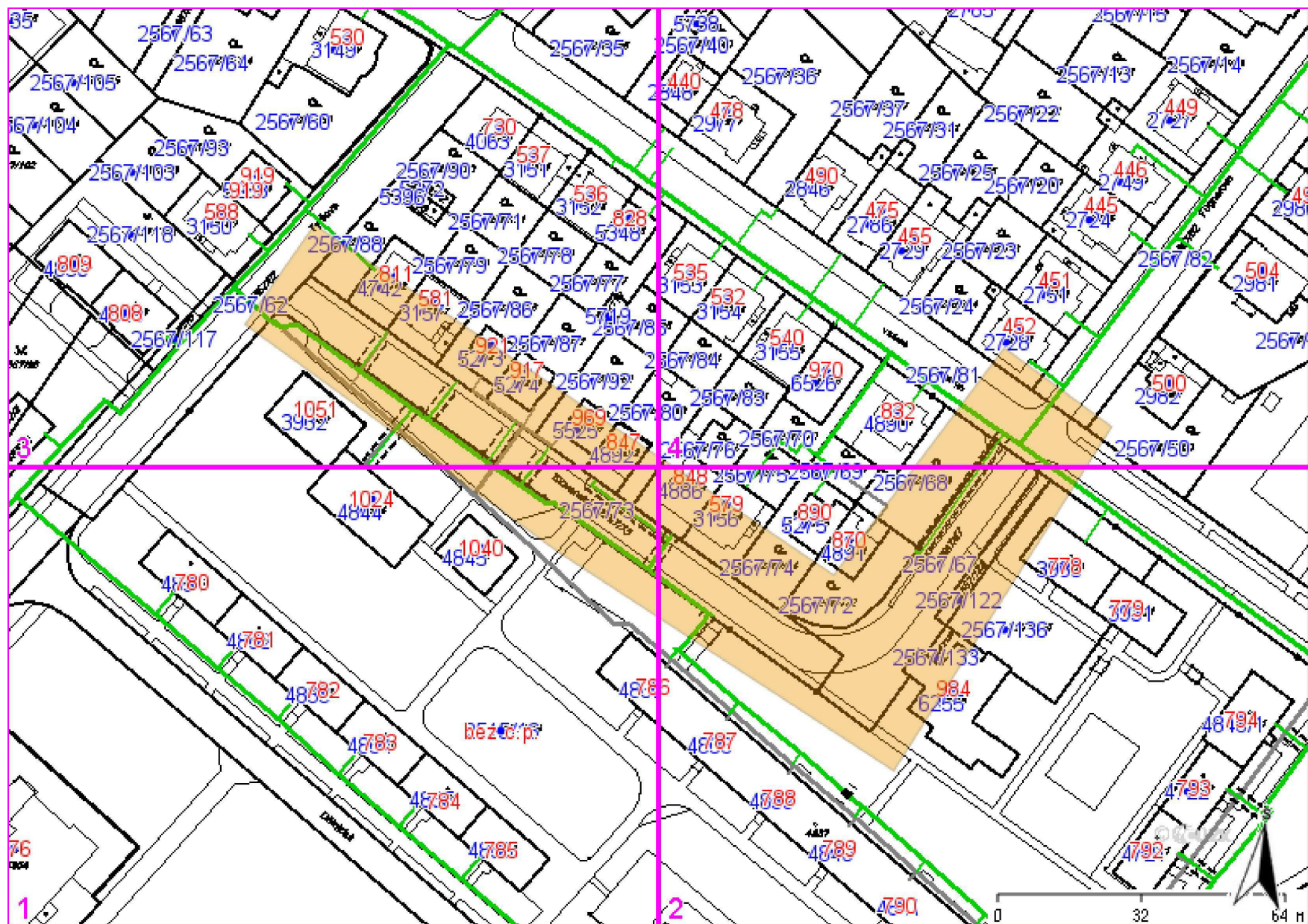
GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Lukáš Průcha  
Technik externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

[lukas.prucha@innogy.com](mailto:lukas.prucha@innogy.com)

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001558802 ze dne 22.08.2017.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 28002 Kolín. K.ú.: Kolín.

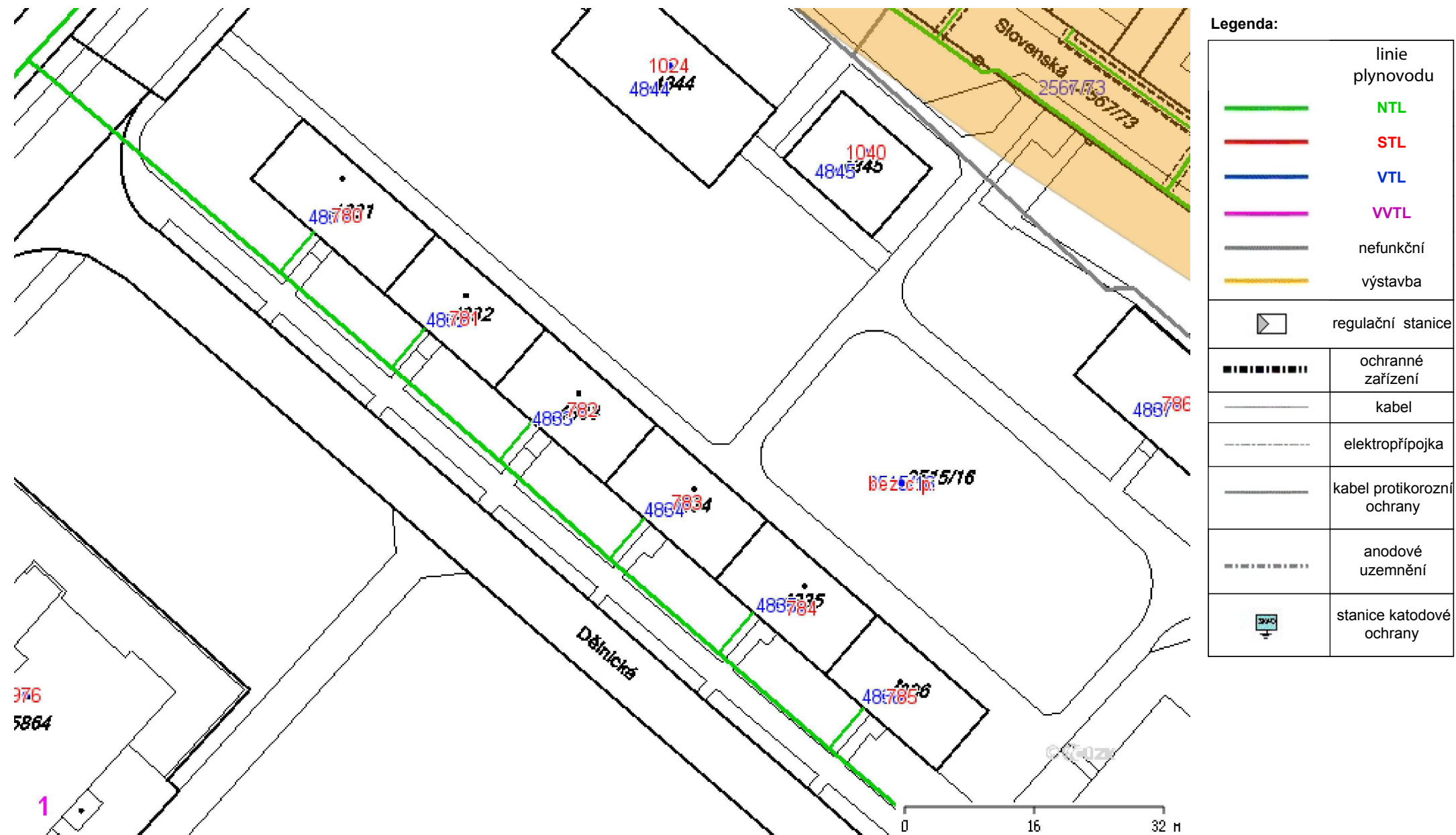


**Legenda:**

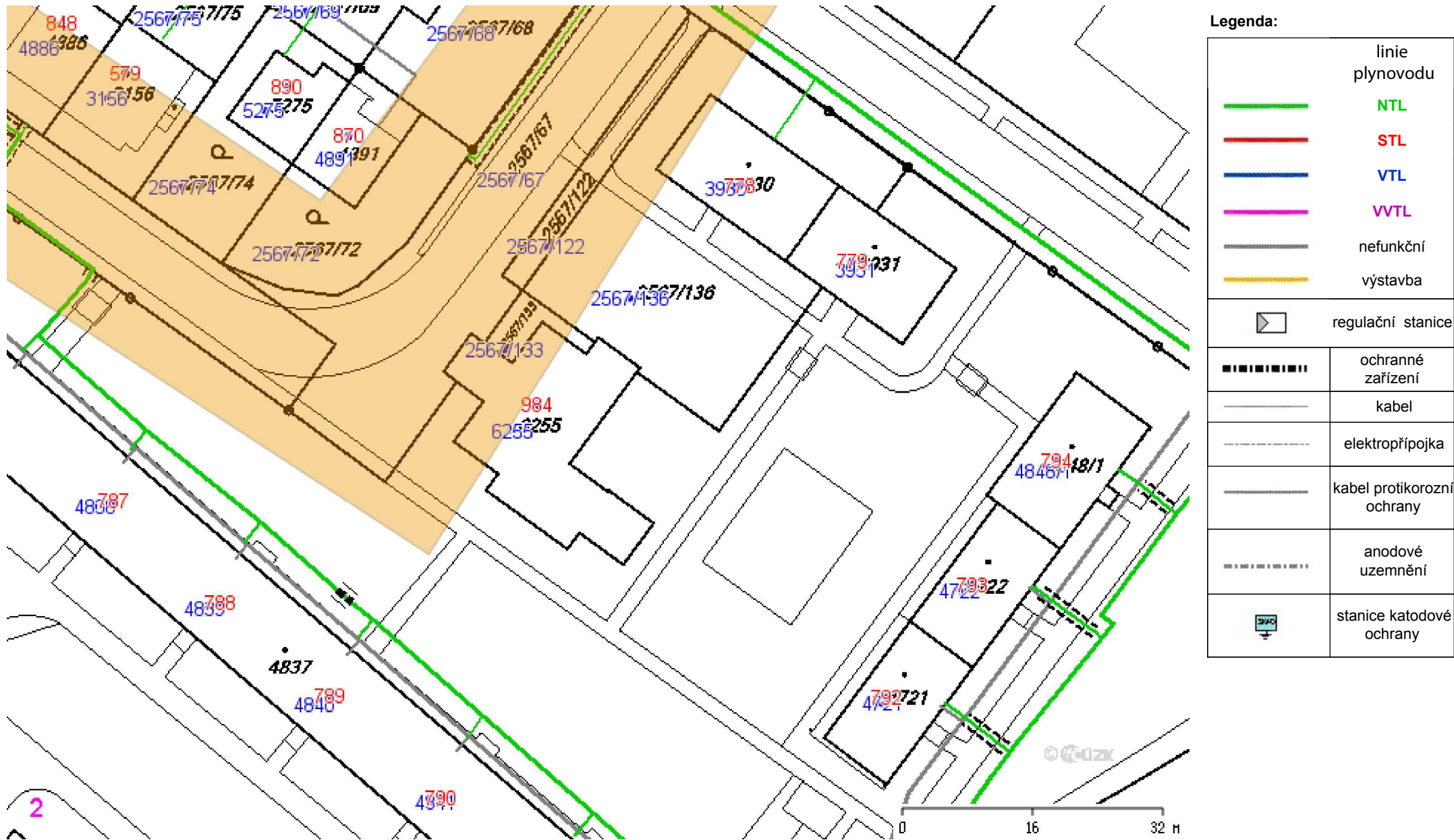
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 28002 Kolín. K.ú.: Kolín.

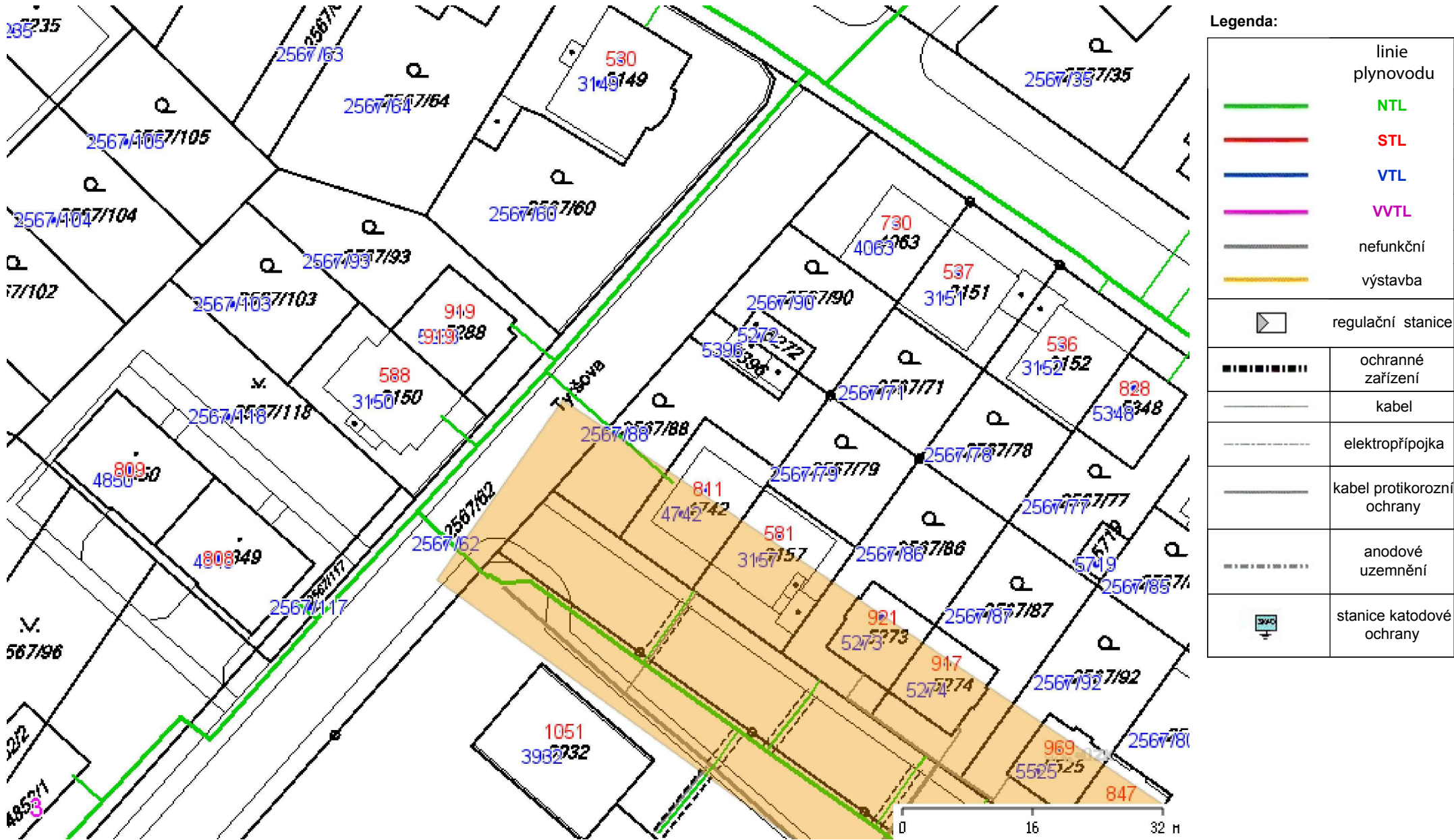


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kolín , Karlovo náměstí 78 , 28002 Kolín. K.ú.: Kolín.



**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001558802 ze dne 22.08.2017.**

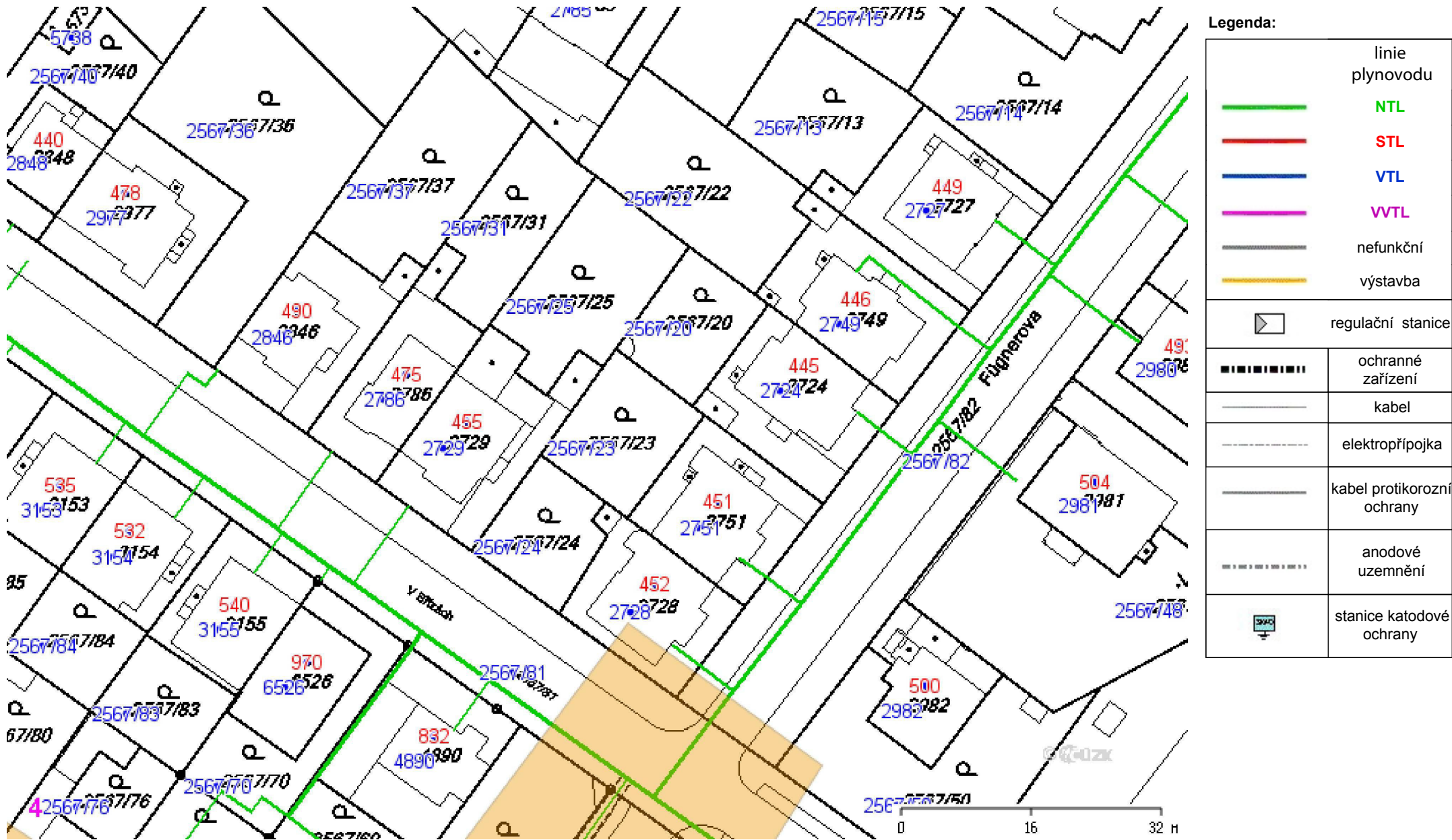
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kolín , Karlovo náměstí 78 , 28002 Kolín. K.ú.: Kolín.



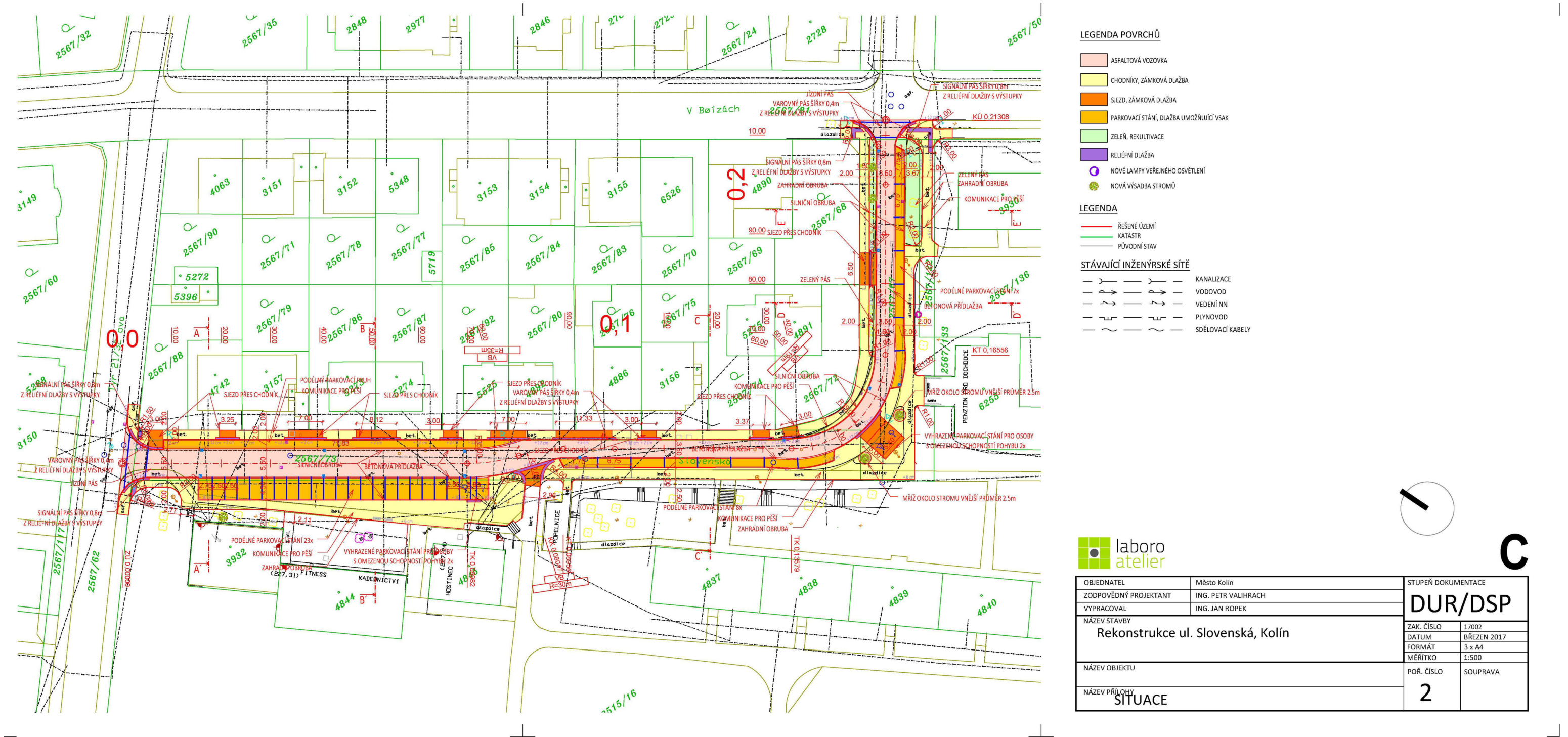


Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001558802 ze dne 22.08.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Kolín , Karlovo náměstí 78 , 28002 Kolín. K.ú.: Kolín.







Laboro ateliér, s. r. o.  
Bj. Krawce 1130  
565 01 Choceň



VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
1093984723 / 31.7.2017

NAŠE ZNAČKA  
001093984723

VYŘIZUJE / LINKA  
Milan Svoboda / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Kolín 9. 8. 2017

**Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení.**

Vážení,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 31. 7. 2017, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Ze zaslanych podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Investor: Město Kolín
2. Název stavby: Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín
3. Parc. číslo: Dle projektu Kat. území: Kolín
4. Předložené podklady: žádost, situace, technická zpráva
5. Číslo „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku DSO“: nedoloženo

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

1. Typ zařízení: Kabelové vedení nízkého napětí 1kV, v rozsahu ochranného pásma 1m na každou stranu od kabelového vedení a nadzemního vedení nízkého napětí 1kV, které nemá ochranné pásmo
2. Název zařízení: DS-NN-300913-UU0177, DS-NN-300913-UU0154, DS-NN-300913-UU0155, DS-NN-300913-UU0152, které je v majetku naší společnosti.

**Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s umístěním výše uvedené stavby a s prováděním činností zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení.**

**Povoleny činnosti:**

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 – umístění stavby	5 – skladování hořlavin	6 – skladování výbušnin

(nehodící se škrtněte)

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka  
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace),  
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



2. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace.
4. **Při styku s nadzemním vedením NN 1 kV, které nemá ochranné písmo, musí být dodrženy vzdálenosti podle čl. 6.1.6 a tab. 6.3 PNE 33 3302.**
5. **Stavbou nesmí dojít ke snížení stability podpěrných bodů nebo poškození uzemnění a musí být dodrženy vzdálenosti podle PNE 33 3302.**
6. **Parkovací stání nesmí být umístěno na kabelovém vedení!**
7. **Nesmí dojít k rozšíření komunikace do kabelového vedení, které v případě souběhu v komunikaci bude na náklady investora přeloženo mimo komunikaci. O přeložku je nutné v dostatečném předstihu požádat na vyplněném formuláři, který je ke stažení na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) a je nutné splnit smluvní podmínky.**
8. **Při pokládce kabelu VO v místě souběhu a křížení dodržet minimální vzdálenost 0,20 m.**
9. **Stromy nesmí být v ochranném pásmu energetického zařízení kabelového vedení vysazeny!**
10. **Kabelové vedení 1kV nesmí být uloženo v souběhu v komunikaci a min. 0,6m od krajnice vozovky. Dovoleno pouze křížení v komunikaci za předpokladu uložení v chráničkách a 1m hluboko. V případě nedodržení tohoto požadavku je nutné v dostatečném předstihu zajistit přeložení distribučního zařízení v souladu s ust. § 47, zákona 458/2000 Sb.**
11. **Základy všech doplňkových stavebních objektu (vsaky, uliční vpusti, dopravní značení, svodidla, opěrné zdi, gabiony, atd.) musí být umístěny tak, že nejbližší hrana bude ve vzdálenosti minimálně 0,5m od krajního kabelu NN a minimálně 0,8m od krajního kabelu VN stávající kabelové trasy.**
12. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
13. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
14. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
15. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.

16. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržení výše uvedených podmínek.
17. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
18. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
19. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
20. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a. s.

Při dotčení nemovitosti DSO- V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostech ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen, vypořádat užívací vztah k dotčeným nemovitostem to před započítím stavby.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a. s.  
Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 247 29 035 160.

Radomír Šolc  
Vedoucí oddělení SEM Sítě  
ČEZ Distribuce, a.s.

**Příloha:**

1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení
  2. Podmínky pro provádění činností v OP podzemních vedení
  - ~~3. Podmínky pro provádění činností v OP elektrických stanic~~
- (nehodící se škrtněte)



## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Ze dne: .....  
Číslo jednací: 017070055221  
Vyřizuje: Jiří Funda  
Tel.: 321737183  
Fax: 321712326  
E-mail: jiri.funda@vodoskolín.cz  
Datum: 09.11.2017

Laboro ateliér s.r.o.  
Bj. Krawce č.p. 1130  
565 01 Choceň

**Kolín, parc. č. 4742, Rekonstrukce ul. Slovenská, Kolín (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)**

Investor: Město Kolín, Kolín, Kolín I, Karlovo náměstí, č.p. 78, 28002

Předložená projektová dokumentace neřeší rekonstrukci vodohospodářských sítí.

**S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:**

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí provozovaných VODOS, s.r.o.. Vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede VODOS, s.r.o. – Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolín.cz, Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti VODOS, s.r.o. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Investor umožní přístup technikům VODOS, s.r.o. na staveniště v průběhu realizace.
- Při výstavbě nových zpevněných ploch budou povrchové prvky vodohospodářských sítí umístěny do nivelety nové zpevněné plochy. Povrchové krytí vodovodního řádu musí být minimálně 1,5 m. Pokud dojde ke změně stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem společnosti VODOS, s.r.o..
- Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce – Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolín.cz, Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz . Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem VODOS, s.r.o. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.
- Před rekonstrukcí komunikace a po ní bude provedena kamerová prohlídka kanalizace na náklady stavby a případné poruchy budou na náklady stavby opraveny.
- Ke kolaudaci bude doložena dokumentace geodetického zaměření skutečného provedení obsahující polohu vysazených odboček dešťových vpustí ve formátu DGN, DWG.

**Upozornění:**

- Stávající vodohospodářské sítě v ulici Slovenská se nacházejí na konci své technické životnosti s rizikem výskytu poruch a havárií. Nelze proto zcela vyloučit, že nedojde k výskytu poruch či havárií. S ohledem na rozsah nového povrchu komunikací a chodníků, doporučujeme konzultaci s vlastníky vodohospodářských sítí a zvážit jejich výměnu, včetně vodovodních a kanalizačních přípojek pro nemovitosti a ochránit tak nové povrchy před jejich poškozením při výskytu havárií vodohospodářských sítí.
- V případě výměny povrchových znaků budou původní povrchové znaky odevzdány provozovateli vodohospodářských sítí.



Toto vyjádření společnosti VODOS, s.r.o. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

 **VODOS Kolín** (35)  
VODOS s.r.o.  
Legerova 21, 280 02 Kolín III  
IČ: 47538457 • DIČ: CZ47538457



Ing. Roman Nešpor  
technický ředitel