

ŠINDLAR s. r. o.  
Na Brně 372/2a  
50006 Hradec Králové

naše značka  
5001507372

vyřizuje  
Pavel Franc

datum  
26.05.2017

Věc:

**Dlouhá Strouha**

K.ú. - p.č.: Kvasiny

Stavebník: ŠINDLAR s. r. o., Na Brně 372/2a, 50006 Hradec Králové

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:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.

Upozorňujeme na odběrné plynové zařízení k č.p. 89, jehož vlastníkem je majitel nemovitosti.

STL plynovod je uložen v místní komunikaci.

Pokud by došlo k rozšíření stavby mimo vyznačené území je nutno požádat o nové stanovisko.

Na základě předložené situace byl předán informační zákres plynárenského zařízení.

Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

V případě dotčení pozemku v majetku GasNet, s.r.o., kontaktujte prosím GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese [www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakti-system/](http://www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakti-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 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 - a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://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

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.

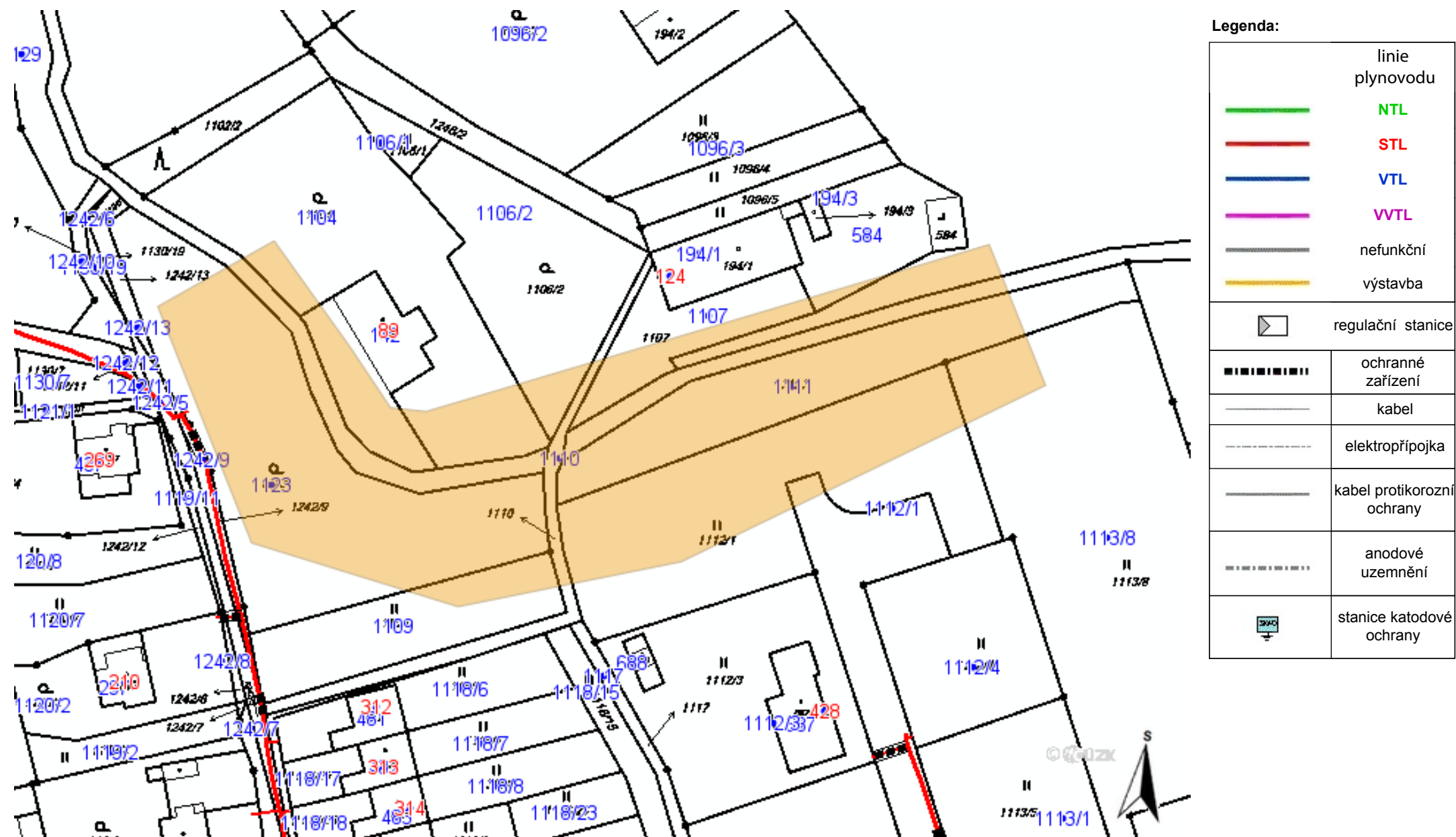
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001507372 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Pavel Franc  
technik externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
+420495060162  
[pavel.franc@innogy.com](mailto:pavel.franc@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

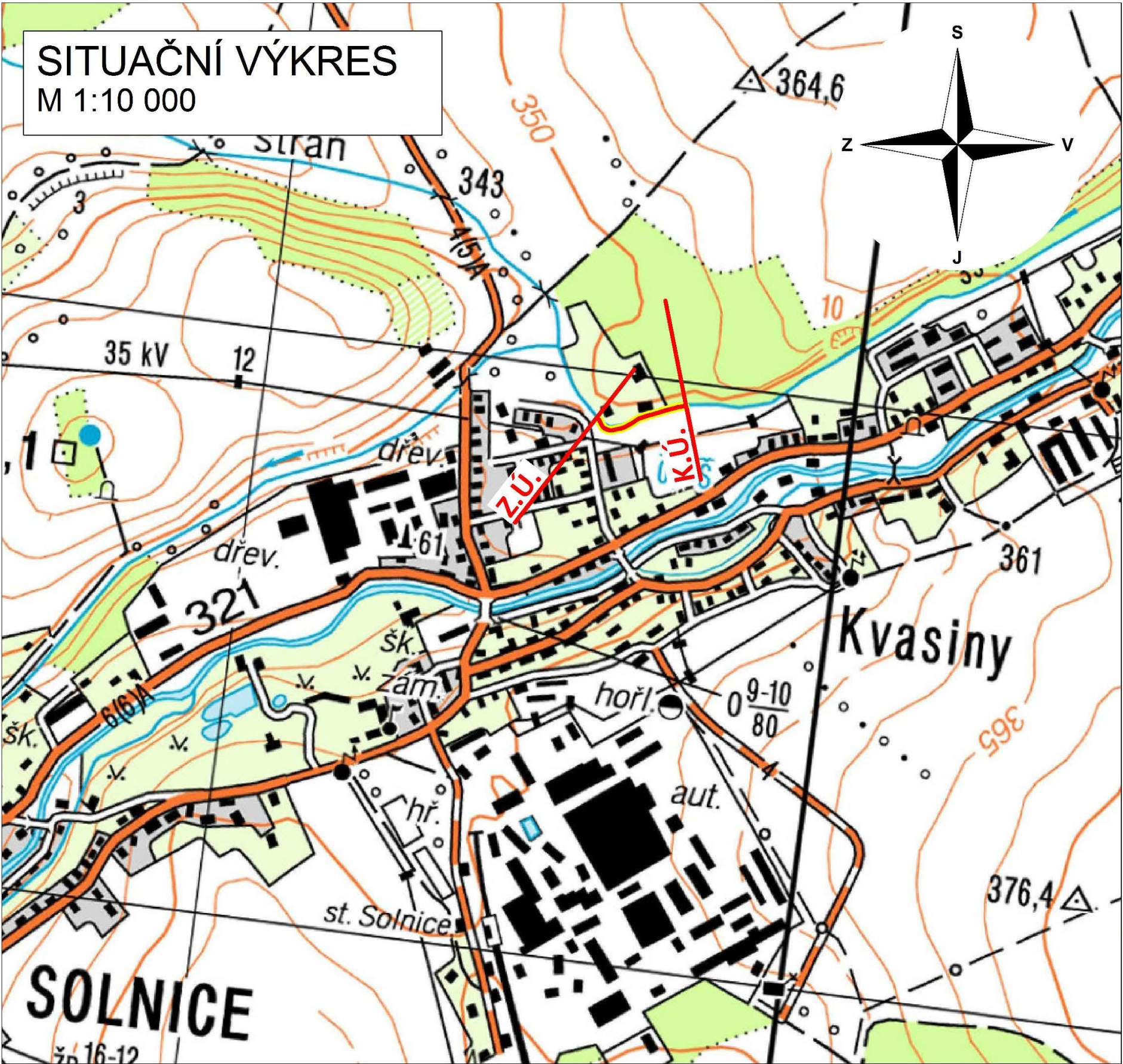
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ŠINDLAR s. r. o. , Na Brně 372/2a , 50006 Hradec Králové. K.ú.: Kvasiny.




Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ŠINDLAR s. r. o. , Na Brně 372/2a , 50006 Hradec Králové. K.ú.: Kvasiny.







POZNÁMKA:  
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTYČENÍ.  
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

|                                                                                   |                 |                          |                       |                                                                                                                                               |             |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| VEDOUCÍ PROJEKTU                                                                  | VYPRACOVAL      | KONTROLOVAL              | AUTORIZACE            | STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ<br>A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ  |             |
| Ing. Josef Jágr                                                                   | Ing. Josef Jágr | Ing. Jiří Kaplan         | Ing. Miloslav Šindlar | ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236                                                                         |             |
| KRAJ: Královéhradecký                                                             |                 | STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Děčín |                       | FORMÁT                                                                                                                                        | 1 x A4      |
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Kvasiny                                                        |                 |                          |                       | DATUM                                                                                                                                         | květen 2017 |
| INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové |                 |                          |                       | STUPEŇ                                                                                                                                        | DUR         |
| Dlouhá Strouha, Kvasiny, rekonstrukce koryta, ř. km 4,735 - 4,885                 |                 |                          |                       | ČÍSLO ZAKÁZKY                                                                                                                                 | 20170051    |
|                                                                                   |                 |                          |                       | SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM                                                                                                                     | ---         |
|                                                                                   |                 |                          |                       | INTERVAL VRSTEVNIC                                                                                                                            |             |
| Situace širších vztahů                                                            |                 |                          |                       | MĚŘÍTKO                                                                                                                                       | ČÍSLO KOPIE |
|                                                                                   |                 |                          |                       | Č. VÝKRESU                                                                                                                                    |             |
|                                                                                   |                 |                          |                       | C.1.                                                                                                                                          |             |