

SÚS Jmk - oblast Znojmo
Č.j.: 15361 / 2012
4. srp. 17-09-2012
Počet příloh/listů: 1 PD
K vyřízení: RB

SÚS Jmk, oblast Znojmo
Kotkova 3725/24
66950 Znojmo

naše značka
5000677341

vyřizuje
Petr Korběl

datum
12.09.2012

Věc:

Projekt obnovy silničního stromořadí silnice II/408 Suchohrdly - Hodonice - Dyjákovice - Hevlín

K.ú. - p.č.: Kuchařovice, Dobšice u Znojma, Strachotice, Hodonice, Valtovice, Křídlovky, Krhovice, Tasovice nad Dyjí, Suchohrdly u Znojma, Dyje, Hrádek u Znojma, Hevlín, Dyjákovice

Stavebník: SÚS Jmk, oblast Znojmo, Kotkova 3725/24, 66950 Znojmo

Účel stanoviska: Stavební řízení

JMP Net, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený Jihomoravská plynárenská, a.s., vydává toto stanovisko:

STANOVISKO OOSS - VTL, p. Petr Závodný:

Akcí "Obnova silničního stromořadí silnice II/408 Suchohrdly - Hodonice - Dyjákovice - Hevlín" budou dotčeny (křížení a souběhy s komunikací) vysokotlaké (dále jen VTL) v majetku JMP Net, s.r.o. (plynovody jsou zakresleny v PD).

S prováděním výsadby (obnovy) stromořadí dle předložené projektové dokumentace souhlasíme, budou-li nadále dodrženy následující podmínky:

1. Novou výsadbu dřevin provádět pouze mimo ochranné pásmo VTL plynovodů, které činí 4 m na obě strany od stěny potrubí VTL plynovodů.
2. Pokud možno, stávající dřeviny a nálety, které jsou umístěny v ochranném pásmu VTL plynovodů odstranit.
3. Spalování klestí (pokud bude) provádět ve vzdálenosti minimálně 20 m od vedení VTL plynovodů.
4. Nepoškodit nadzemní části VTL plynovodů, pokud jsou na trase plynovodů umístěny (orientační sloupky, měřicí vývody, armatury).
5. Výkopové práce do vzdálenosti 4 m na obě strany od stěny potrubí VTL plynovodů provádět zásadně ručně.
6. Před zahájením prací v blízkosti vedení VTL plynovodů Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme (pracovníci provozu a údržby sítí JMP, a.s. - Provozní oblast Jihlava (kontakty na www.rwe.cz/cs/ds/3652/).
7. JMP, a.s. - odbor operativní správy sítí VTL si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti vyžadovaly.

Případné další informace k existenci vedení VTL plynárenských zařízení získáte v JMP, a.s. - odboru operativní správy sítí VTL, pracoviště Brno (Petr Závodný, tel.: 532 227 610, mobil: 724 368 050, e-mail: petr.zavodny@rwe.cz).

Stanovisko OOSS - RS - A. Janoušek - vyjádření k existenci zařízení ve správě JMP, a.s. - v prostoru přímo dotčeném plánovanou stavbou (dle Vámi předložených podkladů) se nenachází žádné zařízení ve správě JMP, a.s. související s provozem regulačních stanic plynu.

Důležitá upozornění a podmínky pro zabezpečení bezpečného provozu plynárenského a souvisejícího el. zařízení v oblasti:

1. Respektování zákona č.458/2000 Sb. - podmínky v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenských zařízení (dále jen PZ). Dodržovat příslušná omezení požárně bezpečnostního pásma - zákaz kouření a manipulaci s

Jihomoravská plynárenská, a.s.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 49970607
DIČ: CZ49970607

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl B, vložka 1246
01.01.1994

Bankovní spojení:
Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 1445550237
Kód banky: 0100



The energy to lead

otevřeným ohněm!

2. Po ukončení jakékoli stavby v oblasti požadujeme vždy uvést stávající okolní terén a zejména místní komunikaci do původního stavu tak, aby byl zachován bezpečný, bezproblémový příjezd a přístup ke konkrétnímu vyhrazenému PZ. Po celou dobu stavby umožnit pracovníkům JMP, a.s. bezproblémový a bezpečný příjezd a přístup k objektům regulačních stanic zemního plynu (dále jen RS).

3. Upozornění - zásobování plynárenských zařízení el. energií lze považovat za činnost ve veřejném zájmu, neboť přerušení dodávek do plynárenské soustavy by mělo závažné negativní důsledky. Z tohoto důvodu požadujeme - pokud dojde k poškození el. zařízení související s provozem plynárenského zařízení, popř. k neplánovanému odpojení přívodu sítě nn během stavby v oblasti je dodavatel - investor povinný neprodleně informovat pracovníky JMP, a.s. - pohotovostní linka, tel. 1239 (v tomto případě nepřetržitá dodávka el. energie je nezbytná pro provoz technologií jednotlivých RS).

K případným změnám proti schválené dokumentaci je třeba vyžádat si nové stanovisko k existenci a zabezpečení zařízení ve správě JMP, a.s.

Kontakty:

Veškeré informace najdete na www.rwe-ds.cz (vč. podrobných podmínek pro zajištění vytýčení plynárenských zařízení);

Kontaktní systém: <http://www.rwe.cz/cs/ds/ds-kontaktni-system>;

Přesné podklady o umístění plynárenských zařízení v digitální podobě, podmínky výdeje digitálních dat a požadovaná data získáte na e-mailové adrese gis.data@rwe.cz;

Pohotovostní linka - tel. 1239 (Pohotovostní linka RWE vyřizuje pouze poruchy v dodávce zemního plynu, poruchy na zařízení provozovaných RWE a situace spojené s obecným ohrožením v souvislosti s provozem plynárenské sítě).

STANOVISKO OOSS - PKO, p. Zdeněk Kocourek:

Na začátku trasy (Dyje - Tasovice), na severní straně silnice, jsou v těsné blízkosti stromů v zemi uloženy kabely vedoucí z kiosku stanice katodické ochrany (dále jen SKAO) VTL plynovodů k VTL plynovodu a k anodovému uzemnění. Kabely jsou v majetku JMP Net, s.r.o.

S výše uvedenou akcí souhlasíme s následujícími připomínkami:

1. Pokud budou v blízkosti kabelů káceny nebo vysazovány stromy, požadujeme před zahájením prací kabely vytýčit. Plynárenské zařízení, Vám vytýčí pracovníci příslušné provozní oblasti. Informace o vytýčení plynárenských zařízení včetně žádosti naleznete na internetových stránkách: <http://www.rwe.cz/cs/ds/3652/>.

Při požadavku na vytýčení uveďte číslo jednací (naše značka), které je uvedeno ve stanovisku JMP, a.s.

2. Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů, dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46, je 1 m po obou stranách od krajního kabelu. V tomto ochranném pásmu je nutné zemní práce provádět pouze ručně a s největší opatrností.

3. Pokud dojde během stavby k poškození zařízení v majetku JMP Net, s.r.o. je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat pracovníky JMP, a.s. (tel. 1239).

4. Požadujeme dodržet ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení), čl. 4.1.7. Dřeviny nevysazovat v ochranném pásmu kabelů.

Stanovisko ROSS Jihlava-místní sítě(NTL, STL plynovody)

Při realizaci výše uvedené stavby DOJDE KE STŘETU se stávajícím STL a NTL plynárenským zařízením ve správě JMP, a.s., které je chráněno ochranným pásmem. S realizací výše uvedené stavby souhlasíme za následujících podmínek:

- před zahájením zemních prací na výše uvedené stavbě požadujeme vytýčení plynárenského zařízení, které bude provedeno pracovníky JMP, a.s. bezplatně na místě samém - veškeré informace vč. podrobných podmínek pro zajištění vytýčení plynárenských zařízení najdete na <http://www.rwe.cz/cs/ds/>
- bez vytýčení našeho zařízení nesmí být zemní práce zahájeny
- veškeré podklady o uložení našich podzemních sítí v digitální podobě Vám poskytne odd. GIS na adrese: gis.data@rwe.cz

- dále požadujeme zachování stávajícího krytí plynovodu a přípojek a dodržení ČSN 736005 tab. 1. a 2.

- případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li stanoveno jinak)

- vysazování trvalých porostů kořenících do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu podléhá tomuto

souhlasu pouze ve volném pruhu pozemků o šířce 1 m na obě strany od osy plynovodu .Viz. zákon 458/2000 Sb. §68 odst. 6

- pálení dřeva a trávy provádět alespoň 10m od plynovodu
- prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět, s polohou plynovodního zařízení a upozornit je, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1m před a 1m za osou vytyčeného plynovodu těžili zeminu pouze ručně bez použití pneumatických a motorových nářadí a to tak, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení
- udržovat poklopy uzávěrů a ostatních armatur včetně všech povrchových znaků na plynovodním zařízení stále přístupné a funkční po celou dobu trvání všech prací
- v případě použití stavebních strojů a mechanismů zabezpečit přejezd přes plynovod a přípojky uložením panelů v místě přejezdu
- řádně zabezpečit odkryté plynovodní zařízení proti jeho poškození
- neprodleně oznámit JMP, a.s. každé i sebemenší poškození plynovodního vedení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na tel.1239
- všechny podmínky uvedené v tomto stanovisku požadujeme zapracovat do písemného stanoviska stavebního úřadu k této stavbě, popř. uvést číslo jednací a datum vydání
- v případě nepředvídaných kolizních situací při realizaci vlastní stavby, které nelze při zpracování PD předpokládat, budou tyto řešeny operativně na místě samém s pracovníky JMP, a.s.
- po celou dobu prací bude pracovníky JMP, a.s. pravidelně kontrolováno dodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku
- pokud nebudou dodrženy podmínky tohoto stanoviska, nebude JMP, a.s. souhlasit s vydáním kolaudačního rozhodnutí na výše uvedenou stavbu
- při dokončovacím řízení stavby vedené příslušným stavebním úřadem, požadujeme doložit písemný doklad o kontrole souběhu a křížení s plynárenským zařízením, který vystaví pracovník JMP, a.s. příslušného mistrovského okrsku při vlastní kontrole na místě samém
- po celou dobu prací na výše uvedené stavbě je nutné respektovat výše uvedené dílčí stanovisko oddělení OOSS-VTL, OOSS-RS a OOSS-PKO

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, 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, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho 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 bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho

poškození,

8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,

9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,

10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

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

14) případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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 - 5000677341 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.


Petr Korbel
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Znojmo
Jihomoravská plynárenská, a.s.
+420532228722
petr.korbel@rwe.cz

Jihomoravská plynárenská, a.s.
Plynárenská 499/1
657 02 Brno

8

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Vybrat typ autotextu

The map shows a section of the Dyje river valley. The river flows from the top left towards the bottom right. Several settlements are marked, including Suchbátův dvůr, Purkrábka, Tasovice, Hodonice, and Krhovice. The map is overlaid with various military symbols: blue squares with 'X' (artillery positions), red squares with 'X' (other positions), and blue squares with 'T' (trenches). A network of blue lines represents roads or railways. Contour lines indicate elevation, with labels like 241, 246, 254, 276, and 290. The map is titled 'Dyje' in large letters across the center.

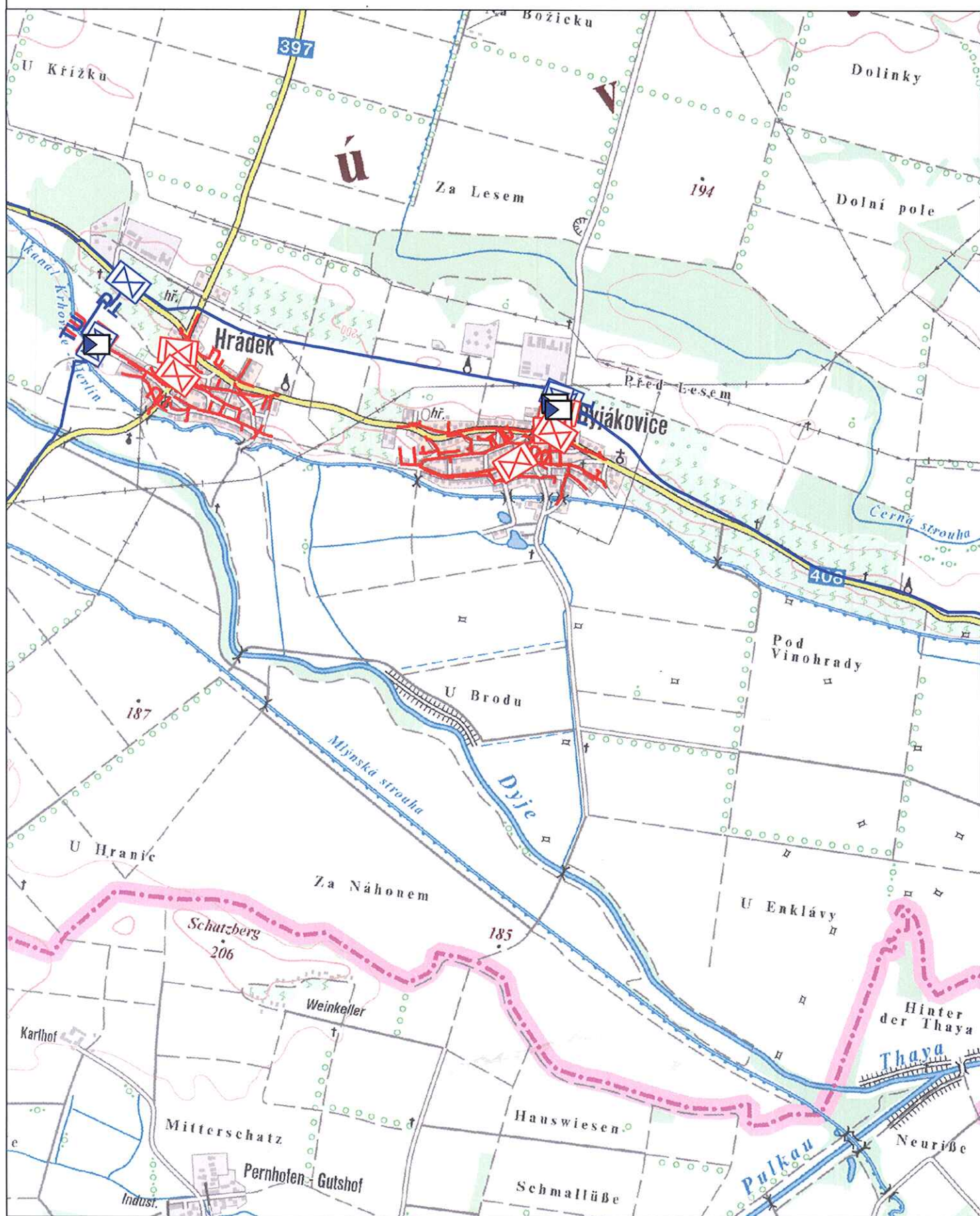
Měřítko: 1:35000 str. 1 / 1 Vytvořil: korbel1
Popis: Datum: 12.09.2012



Vybrat typ autotextu



Vybrat typ autotextu



Měřítko: 1:35000

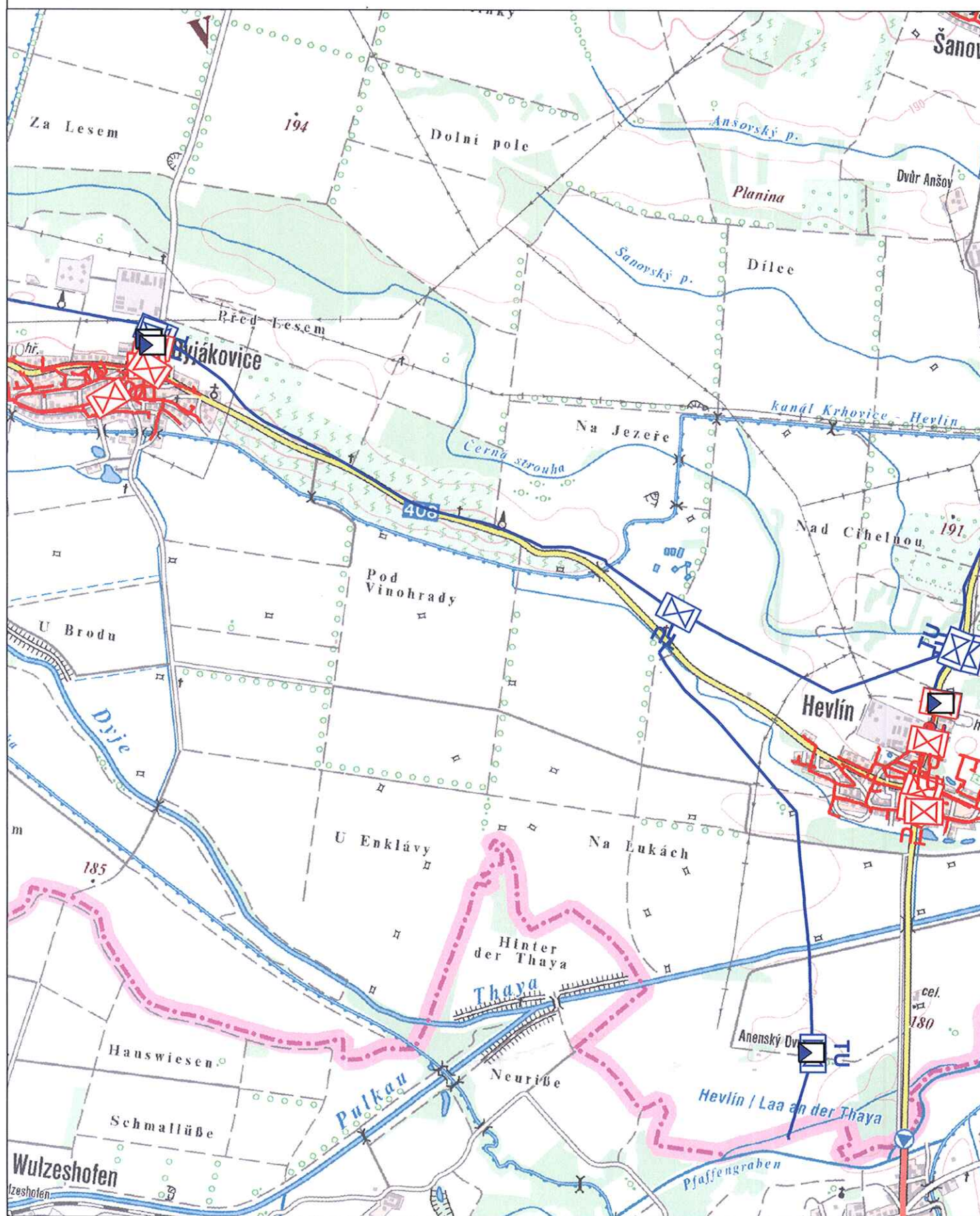
str. 1 / 1

Vytvořil: korbel1

Popis:

Datum: 12.09.2012

Vybrat typ autotextu



Měřítko: 1:35000

str. 1 / 1

Vytvořil: korbel1

Popis:

Datum: 12.09.2012