


HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 <b>M.I.S.</b> sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	M. Baťa, DiS. <i>M. Baťa</i>	M. Baťa, DiS. <i>M. Baťa</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		
OBCE : DOBROUTOV - VĚŽNICE		KRAJ : VYSOČINA		FORMÁT	A4
INVESTOR : KRAJ VYSOČINA				DATUM	12/2010
AKCE :				ÚČEL	ZDS
II/351 DOBROUTOV - KŘÍŽOVATKA S II/602  DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				10/049	<div style="font-size: 48pt; text-align: center;">2</div>
				Č. ARCHIVNÍ :	
				0	
PŘÍLOHA :				MĚŘÍTKO :	Č.PŘÍLOHY :
DOKLADY					F.



Projekce  
Husova 1697, 530 03 Pardubice  
tel. 495 846 182, tel./fax: 466 261 533  
E-mail: [projekce.pce@seznam.cz](mailto:projekce.pce@seznam.cz)  
[Http:// www.mishk.cz](http://www.mishk.cz)

## ZÁPIS

Ze vstupního jednání konaného dne: 16. 7. 2010

Místo jednání: KSÚS Vysočina, Jihlava

**Název akce:** „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“

**Stupeň:** DSP+ZDS - dokumentace pro stavební povolení a zadání stavby

**Přítomni:** dle prezenční listiny

Předmětem dnešního jednání bylo projednání přesného rozsahu projektovaných stavebních prací v rámci rekonstrukce krytu vozovky a odvodnění silnice II/351 v předmětném úseku.

Ze společné dohody vyplynuly tyto zásady pro zpracování dokumentace:

- Jedná se o rekonstrukci krytu vozovky na pozemcích kraje Vysočina, rekonstrukci odvodnění a modernizaci bezpečnostních prvků a zařízení na daném úseku silnice
- U rekonstruovaných propustků budou navržena šikmá kamenná čela.
- Investor požaduje sjednocení šířky komunikace v jednotlivých úsecích.
- Svodidla budou navržena s 12,00m dlouhými náběhy.
- Pokud možno nebudou zbudovány žádné nové propustky na jiném místě než stávajícím.
- Vodorovné dopravní značení bude zhotoveno pouze z plastu.
- Krajnice budou provedeny z asfaltobetonového recyklátu.
- Napojení na silnici II. třídy bude provedeno pouze po hranice křižovatek

Přílohy : Prezenční listina z jednání

Zapsal: Miroslav Baťa, DiS.





**Projekce**  
Husova 1697, 530 03 Pardubice  
tel. 495 846 182, tel./fax : 466 261 533  
**E-mail:** [projekce,pce@seznam.cz](mailto:projekce,pce@seznam.cz)  
**http://**[www.mishk.cz](http://www.mishk.cz)

# RESENČNÍ LISTINA

**Výrobní jednání konané dne: 26. 08. 2010**

Místo jednání: KSÚS Vysočina, Jihlava

Název akce: „II/351 Dobrouťov - křižovatka s II/602“

[illegible]



Projekce  
Husova 1697, 530 03 Pardubice  
tel. 495 846 182, tel./fax: 466 261 533

E-mail: [projekce.pce@seznam.cz](mailto:projekce.pce@seznam.cz)  
[Http:// www.mishk.cz](http://www.mishk.cz)

## ZÁPIS

Ze vstupního jednání konaného dne: 26. 8. 2010

Místo jednání: KSÚS Vysočina, Jihlava

**Název akce: „II/351 Dobroutov – křižovatka s II/602“**

**Stupeň:** DOS+ZDS - dokumentace pro ohlášení a zadání stavby

**Přítomni:** dle prezenční listiny

Předmětem dnešního jednání bylo projednání přesného rozsahu projektovaných stavebních prací v rámci rekonstrukce krytu vozovky a odvodnění silnice II/351 v předmětném úseku.

Ze společné dohody vyplynuly tyto zásady pro zpracování dokumentace:

- projektová dokumentace bude zpracována pro ohlášení stavby
- bude vyměřeno a doplněno veškeré svislé dopravní značení v celém úseku rekonstrukce
- před křižovatkou se sil II/353 A II/602 bude zřízena akustická brzda
- v celé délce úpravy budou vyměněny a doplněny ocelové směrové sloupky
- vrstvy ACO11S a ACL16S budou provedeny ve stejné tloušťce 50mm
- příkopy budou pročištěny pouze v místech bez kořenového systému vzrostlých stromů
- vodící čára bude provedena v šířce 0,125 m
- náklady na opravu objízdných tras budou do 10% celkových nákladů stavby
- káceny budou pouze stromy zasahující do krajnic nebo kořenovým systémem do jízdních pruhů vozovky a nebo bránící rekonstrukci propustku
- vyfrézovaný materiál bude odvážen, případně přivážen ze skládky KSÚSV v Malém Beranově.
- KSÚSV poskytne projektantovi podklady aktuálního pasportu dané silnice
- budou použity modifikované asfalty dle diagnostiky
- objízdné trasy budou zpracovány jako samostatný stavební objekt
- rozpočet stavby bude proveden v programu ASPE
- KSÚSV si zajistí v předstihu řešení zatrubnění potřebných hosp. sjezdů na cizí pozemky a podklady poskytne projektantovi
- Konečné řešení bude projednáno s Policií ČR, s dotčenými obcemi a s investorem
  
- Přílohy : Prezenční listina z jednání

Zapsal: Miroslav Baťa, DiS.



**OBECNÍ ÚŘAD VĚŽNICE**

588 27 JAMNÉ



M.I.S. a.s.  
Ing. Kučera M.  
ředitel úseku projekce  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

VEŠNICE ROKU 1998  
REGION JIŽNÍ MORAVA

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

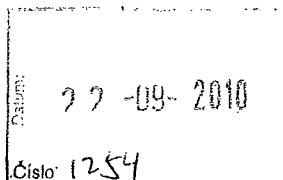
VYŘIZUJE / LINKA  
NovákVĚŽNICE DNE  
7.10.2010

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci

K předložené projektové dokumentaci pro ohlášení stavby na akci:  
"II/351 Dobroutov – křižovatka s II/602". Obecní úřad Věžnice nemá namitek.



Obecní úřad Věžnice  
Novák Bohuslav  
starosta obce



Obec Rybné

Rybné 51

588 27 Jamné

Dne: 21.09.2010

Vyřizuje: Tlačbaba

Č.J. 63/3

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci

Obec Rybné po prohlédnutí projektové dokumentace pro ohlášení stavby na akci:

; II/351 Dobroutov – křižovatka s II/602,, nemá žádné připomínky a dává souhlas se stavbou.

S pozdravem za obecní úřad v Rybném Tlačbaba Josef

A handwritten signature in black ink, likely belonging to Josef Tlačbaba.

OBECNÍ ÚŘAD  
RYBNÉ

## Odesílatel

Název: Vysočina, Žižkova 1882/57, 58733 Jihlava, Česká Republika

ID schránky: ksab3eu

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: M.I.S. a.s., Škroupova 719, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 6.10.2010 16:46:55

## Obecné informace

Věc: Vyjádření k PD II/351 Dobroutov - křižovatka s II/602

Zmocnění: 0 / 0 §

odstavec

písmeno

Naše č. j.: KUJI 75711/2010

Naše sp. zn.: Nebylo zadáno

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

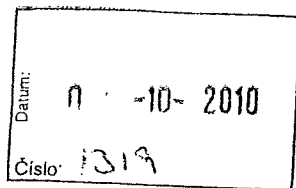
Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐Zakázat doručení fikcí: ☐

## Přílohy

Vyjádření k PD II\_351 Dobroutov - křižovatka s II-602.pdf



M.I.S. a.s.

Došlo 07-10-2010

Č.j. ... 643 Pril. ....  
Předáno ..... PD 6-1

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor dopravy a silničního hospodářství  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika

**M.I.S. a.s.**

Ing. Kučera M. ředitel úseku projekce  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

Váš dopis značky/ze dne  
Č. 1173/PJ/2010

Číslo jednací  
KUJI 75711/2010 ODSH

Vyřizuje/telefon  
Žákovský/564602216

V Jihlavě dne  
6. 10. 2010

**Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro ohlášení stavby**

**Akce: „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“**

Dobrý den,

Na základě Vaší žádosti ze dne 9. 9. 2010 Vám sdělujeme, že k předložené části projektové dokumentace pro ohlášení stavby máme následující připomínky:

- v průvodní zprávě zmiňujete Kraj Vysočina, správné označení je však „kraj Vysočina“
- v textových částech PD i používaných popisech ve výkresové části vypustit jakékoli obchodní názvy výrobků a nahradit je technickými specifikacemi použitých materiálů (např. potrubí Hel-Cor atp.)
- v textu nepoužívat výrazy „oprava“, „opravovaný úsek“ atp. (např. v průvodní zprávě část 3.1, odstavec první, poslední věta), jedná se o rekonstrukci
- prověřit zatrubnění příkopu potrubím DN 400 v délce 37 m z hlediska hydraulického (kapacita objektu, do kterého je zatrubnění zaústěno – hydrotechnický výpočet) i z hlediska souhlasu příslušného speciálního stavebního úřadu (nebude-li si tato část vyžadovat stavební povolení příslušným vodoprávním úřadem)
- kácení navrhnout v nutném rozsahu, pokud možno stromy rostoucí v prostoru omezeném vnější hranou odvodňovacího příkopu, návrh musí být opřen o řádný dendrologický průzkum
- odfrézování pouze části pařezů zasahujících do konstrukce vozovky a krajnice je nepřipustné

Dále upozorňujeme, že v současné době probíhá majetkoprávní vypořádání pozemků pro akci II/353 Stáj – Zhoř, na základě zpracované projektové dokumentace pro územní rozhodnutí. Celá trasa je projektovaná na kategorii S 9,5 a součástí řešení je i křižovatka s II/351. Před realizací stavby II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602 je zapotřebí prověřit stav přípravy akce

II/353 Stáj – Zhoř a případně rozsah úprav dotčené křižovatky II/353 s II/351 přizpůsobit navržené kategorii silnice II/353.

S pozdravem

Ing. Hana Strnadová  
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství





KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

Územní odbor vnější služby Jihlava

Dopravní inspektorát

Datum: 18. 10. 2010  
Číslo: 1376



M.I.S. a.s.  
Ing. Kučera  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

Č.j.: KRPJ-39963/ČJ-2010-160706

Jihlava, 13. října 2010

Počet listů: 1

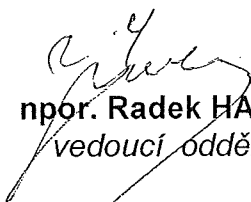
Přílohy: -

**Silnice II/351 - Dobrouťov – křižovatka s II/602 – stanovisko**

Dopravnímu inspektorátu Jihlava byla doručena Vaše žádost o vydání stanoviska k projektové dokumentaci na rekonstrukci silnice II/351, v úseku od obce Dobrouťov, po křižovatku silnic II/351 x II/602.

Po prostudování Vaší žádosti a přiložené dokumentace **s o u h l a s í** DI Jihlava s předloženým projektem – bez připomínek.

Zpracoval: por. Ing. Jiří KUČERA  
komisař

  
npor. Radek HAMŽA  
vedoucí oddělení



adresa:  
Vrchlického 46  
586 04 Jihlava

Tel.: +420 974 266 253  
Fax: +420 974 266 705  
Email: diorpj@mvcr.cz



**Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě**  
**Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava**

tel.: 567 564 551, fax: 567 305 352, e-mail: khsvyšocina@khsjih.cz

Č.j.: H555J2J15614S/10-Sme  
Vyřizuje: Ing. Karel Smejkal  
Tel.: 567 564 571  
V Jihlavě dne 15.10.2010  
Příloha: 1 x projektová dokumentace

M.I.S. a.s  
Husova 1697  
530 03 Pradubice

Věc: „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“ – stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 77 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, vydává ve výše uvedené věci, v řízení podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) cit. zákona, toto **stanovisko**:

S projektovou dokumentací stavby „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“ se

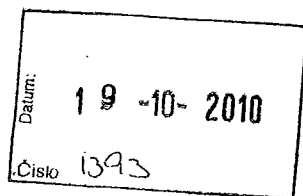
**souhlasí.**

**Odůvodnění:**

Dne 13.9.2010 byla KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě doručena žádost o vydání stanoviska k projektové dokumentaci stavby „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“. Projektová dokumentace byla zpracována společností M.I.S a.s. v 9/2010, zak. č. 10/2010.

Předložená projektová dokumentace řeší opravu silnice II/351 v úseku od obce Dobrouťov po křižovatku se silnicí II/602. Mimo průtahy obcí. Celková délka rekonstrukce je 7,56325 km. Nově je navržena vozovka jednotné šířky 5,5 m s nezpevněnými krajnicemi šířky 0,5 m. Směrové a výškové vedení trasy bude zachováno. Stavba je rozdělena na 4 úseky.

Uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.



Ing. Karel Smejkal  
odborný referent odboru HOK  
KHS kraje Vysočina

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA  
② se sídlem v Jihlavě  
Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika  
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

(datovou schránkou)

M.I.S. a.s.  
Škroupova 719  
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ

Váš dopis značky/ze dne  
9.9.2010

Číslo jednací  
KUJI 70397/2010/OZP/Fr

Vyřizuje/telefon  
Mgr. Fryš/564 602 504

V Jihlavě dne  
4.10.2010

### **II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602**

Odbor životního prostředí Krajského úřadu kraje Vysočina obdržel dne 13.9.2010 podání, kterým jste požádali o vyjádření k vámi v září 2010 pod zak.č. 10/049 zpracované projektové dokumentaci ke stavbě II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602. K výše uvedenému záměru se vyjadřujeme z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona).

Z předloženého podání, jehož součástí byla průvodní zpráva, situace, vzorový příčný řez vyplývá, že směrový a výškový průběh trasy bude zachován v celé rekonstruované délce, tj. 7,563 25 km. Nově je navržena vozovka jednotné šířky 5,5 m s nezpevněnými krajnicemi šířky 0,50 m. V místech utrženého okraje vozovky bude provedena sanace hrany vozovky, čímž dojde k obnovení minimální šířky 5,50 m. V celé rekonstruované trase dojde rovněž k položení nové asfaltové směsi.

Na základě výše uvedeného konstatujeme, že předložený záměr nevyžaduje provedení zjišťovacího řízení podle zákona.

**Mgr. Michal Fryš**  
úředník odboru životního prostředí



# Doručená datová zpráva

ID zprávy: 26074191

## Odesílatel

Název: Vysočina, Žižkova 1882/57, 58733 Jihlava, Česká Republika

ID schránky: ksab3eu

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: M.I.S. a.s., Škroupova 719, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 5.10.2010 11:41:04

## Obecné informace

Věc: II/351 Dobroutov - křižovatka s II/602

Zmocnění: 0 / 0 §

odstavec

písmeno

Naše č. j.: KUJI 70397/2010

Naše sp. zn.: OZP 317/2010 OZP

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐

Zakázat doručení fikcí: ☐

## Přílohy

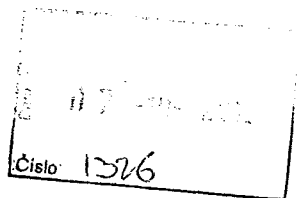
317\_10\_II351.pdf

**M.I.S. a.s.**

Došlo 07-10-2010

Č.j. 637 příl. ....

Předáno ..... PR 04





E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

M.I.S. a.s.  
Škroupova 719  
500 02 Hradec Králové

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Tech. evidence a dok.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
www.eon.cz

Dana Hudečková  
T +420-568 60-44 38  
F +420-568 60-44 94  
dana.hudeckova@eon.cz

Naše značka  
D8626 - Z051028733

Třebíč, 04.10.2010

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
v provozování E.ON Česká republika, s.r.o. a udělení souhlasu  
s činnostmi v ochranném pásmu**

Investor stavby: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.  
Název stavby: "Rekonstrukce komunikace"  
Místo stavby: Dobroutov II/351 - křižovatka s II/602

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy provozovaném E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 840 111 333.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN  
Podzemní vedení NN

Udělujeme souhlas s činnostmi v ochranném pásmu (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění, při splnění následujících podmínek.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke

Předseda dozorčí rady:  
Dr. Dierk Paskert

Jednatelé:  
Michael Fehn  
Lorenz Pronnet  
Karel Dietrich-Nespěšný

Sídlo společnosti:  
České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066.  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591

škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - 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
4. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
5. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Primární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie.
6. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
7. Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu



kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí p. Kremláček, tel: 567 564 661.**

8. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
9. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
10. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
11. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
12. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
13. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo **800 225 577.**

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN

RS Jihlava Havlíčkova 62, tel: 567 564 632  
p. Činčár.

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 04.10.2011.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně čárkovaně	nadzemní vedení NN
- zeleně plně	podzemní vedení NN
- červeně čárkovaně	nadzemní vedení VN
- červeně plně	podzemní vedení VN
- fialově plně	zrušené podzemní vedení NN

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR předložte toto vyjádření.**



V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Technická evidence a dokumentace  
České Budějovice

004

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

#### ***Udělení souhlasu***

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

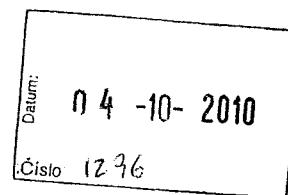
E.ON Česká republika, s.r.o.

*\*Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

## **E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis**

Informační materiály týkající se bezpečného využívání elektřiny a plynu naleznete na stránce:  
[www.eon.cz](http://www.eon.cz) -> Občané a domácnosti -> Zákazníci -> Zákaznický servis -> Informační materiály

# Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace



Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Oddělení TS Jihlava, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

M.I.S. a.s.  
Ing. Kučera M.  
ředitel úseku projekce  
Husova 1697  
530 03 PARDUBICE

Váš dopis značky

č.1176/PJ/2010

Naše značka

10653/10

E-mail

vybiral.k@ksusv.cz

Vyřizuje

Vybíral

V Jihlavě dne

30.9.2008

tel. 567 117 153

**Věc: Vyjádření k PD pro ohlášení stavby: „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“.**

Podle předložené dokumentace se jedná o celkovou rekonstrukci silnice II/351 ve stávající trase od nově opravené vozovky u propustky pro Zhořský potok v k.ú. Dobrouťov až ke křižovatce se silnicí II/602. Projekt řeší pouze opravu vozovky mimo průtahy obcí. Celková délka rekonstrukce je 7,563 25 km. Stavba je situačně a rozpočtově rozdělena na 4 úseky – A, B, C, D. Směrový i výškový průběh trasy bude zachován, pouze se upraví její plynulost. Nově je navržena vozovka jednotné šířky 5,5 m s nezpevněnými krajnicemi šířky 0,5 m. V místech utrženého okraje vozovky bude provedena sanace hrany vozovky. Na začátku a konci úpravy jednotlivých úseků bude vozovky směrově i výškově napojena na stávající konstrukci vozovky.

Stromy překážející v průjezdném profilu vozovky budou vykáceny.

V celé délce úpravy je navrženo pročištění příkopů.

Stávající propustky budou nahrazeny novými propustky s kamennými šikmými čely.

Nezpevněné sjezdy budou upraveny vyfrézovaným materiálem v délce 2,0 m. Stávající asfaltové sjezdy na účelové komunikace budou provedeny ve stejné konstrukci jako samotná vozovka v šířce 2,0 m a budou výškově napojeny na stávající konstrukci vozovky. Na začátku úpravy úseku A bude odstraněno stávající silniční svodidlo vlevo ve směru staničení a nahrazeno novým svodidlem.

Do krajnice se osadí v celé délce opravy nové ocelové směrové sloupky.

Stromy rostoucí v bezprostřední blízkosti komunikace budou opatřeny bílým reflexním nátěrem.

☎: 567 117 111  
fax: 567 117 199

✉:  
e-mail:

KB 0100, č.ú.: 18330681  
www.sus.ji.cz

IČO: 00090450  
DIČ: CZ00090450

Vozovka bude doplněna o vodorovné dopravní značení.

V celé délce opravy bude svislé dopravní značení nahrazeno novým.

**Odvodnění.** Na začátku úseku C bude voda z příkopu svedena pomocí trub do stávající kanalizace obce Rybné. Na začátku úseku D bude po pravé straně vyměněna stávající mříž vtokové jímky, bude nově vystavěna předlažba před vtokovou jímku a na jejích bocích z důvodu usměrnění povrchové vody. Dále bude před vtokovou jímku umístěn žlab z betonových tvarovek podél nezpevněné krajnice v délce cca 39,0 m. Bet. žlabovky budou poskládány kaskádovitě pro zpomalení tekoucí vody. Na začátku úseku D bude zatrubněn příkop a sveden do stávající dešťové kanalizace.

Stavba se dotýká silnic v naší správě v tomto rozsahu (uvedeno staničení v km):

**II/351 – k.ú. Dobrouť, Jamné, Rybné, Věžnice, Zhoř**

- rekonstrukce silnice v km **30,534 – 39,885**

Jako majetkový správce silnic II. a III. třídy v okrese Jihlava **souhlasíme** s vydáním **stavebního povolení** dle předložené PD **za těchto podmínek:**

Požadujeme, aby vybouraný materiál byl v co největší možné míře znovu použit při rekonstrukci silnice (např. krajnice, sjezdy apod.), aby nevznikla potřeba likvidace nebezpečného odpadu.

Při rekonstrukci stávajících sjezdů v rámci rekonstrukce silnice **požadujeme** provést čela propustků tak, aby ve vzdálenosti 1,0 m od okraje vozovky nevyčnívala nad terén z důvodu provádění letní i zimní údržby.

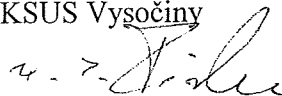
V důsledku rekonstrukce silnice II/351 bude provedeno skácení stromů překážejících v průjezdném profilu vozovky. O nové náhradní výsadbě se v současné době neuvažuje. **Požadujeme**, aby případné ozelenění bylo projednáno se správcem silnic.

S pozdravem

**Ing. Bc. Aleš Fučík**

technicko – správní náměstek

KSÚS Vysočiny



Krajská správa a údržba

silnic Vysočiny, příspěvková organizace

Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

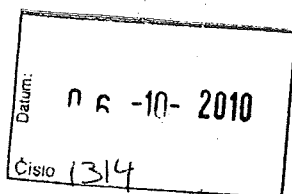
IČO: 00090450

Oddělení TSÚ Jihlava, Kosovská 16, Jihlava

tel.: 567 117 111, fax: 567 117 199

Na vědomí: Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy  
Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP

# RWE



M.I.S. a.s. - Ing. Kučera

Husova 1697  
530 03 Pardubice

naše značka  
3139/10/114  
věc

vyřizuje  
Martina Pýchová

datum  
01.10.2010

**II/351 Dobrouťov - křižovatka s II/602.**

Obec: Dobrouťov  
Ulice: Neuvedeno  
K.ú. - p.č.: Věžnice, Rybné, Dobrouťov

Vaše značka: 1170/PJ/2010

Stavebník:  
KSÚS Vysočina, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Účel stanoviska:  
veřejnoprávní projednání stavby

V zájmovém území se v současné době nachází plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě JMP NET, s.r.o.

Jihomoravská plynárenská, a.s. (dále jen JMP, a.s.) stanovuje k realizaci výše uvedené stavby tyto další podmínky:

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 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. 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 příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://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 ČSN 736005, ČSN 733050, 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

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

I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)

IČ: 49970607  
DIČ: CZ49970607

Zapsána v obchod. rejstříku  
Krajského soudu v Brně,  
oddíl B, vložka 1246  
dne 1. 1. 1994

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 příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://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 plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,

11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným 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.

Za správnost předložené dokumentace a její soulad s platnými technickými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

Odsouhlasení předložené dokumentace nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

Jihomoravská plynárenská, a.s. si vyhrazuje právo na vydání případných dalších podmínek, pokud by si to okolnosti výstavby vyžadovaly.

JMP, a.s. si vyhrazuje právo kontroly splnění podmínek našeho vyjádření v průběhu stavby nebo při konečném řízení stanoveného v souhlasu příslušného stavebního úřadu s provedením stavby nebo veřejnoprávní smlouvě nebo v certifikátu autorizovaného inspektora (zákon č.183/2006 Sb. § 119), ke kterému žádáme být přizváni.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

Kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55



V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy JMP Net, s.r.o.

Zpracoval:

Martina Pýchová  
technik plynárenských zařízení  
pracoviště ROSS-Jihlava  
+420532228294  
martina.pychova@rwe.cz

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

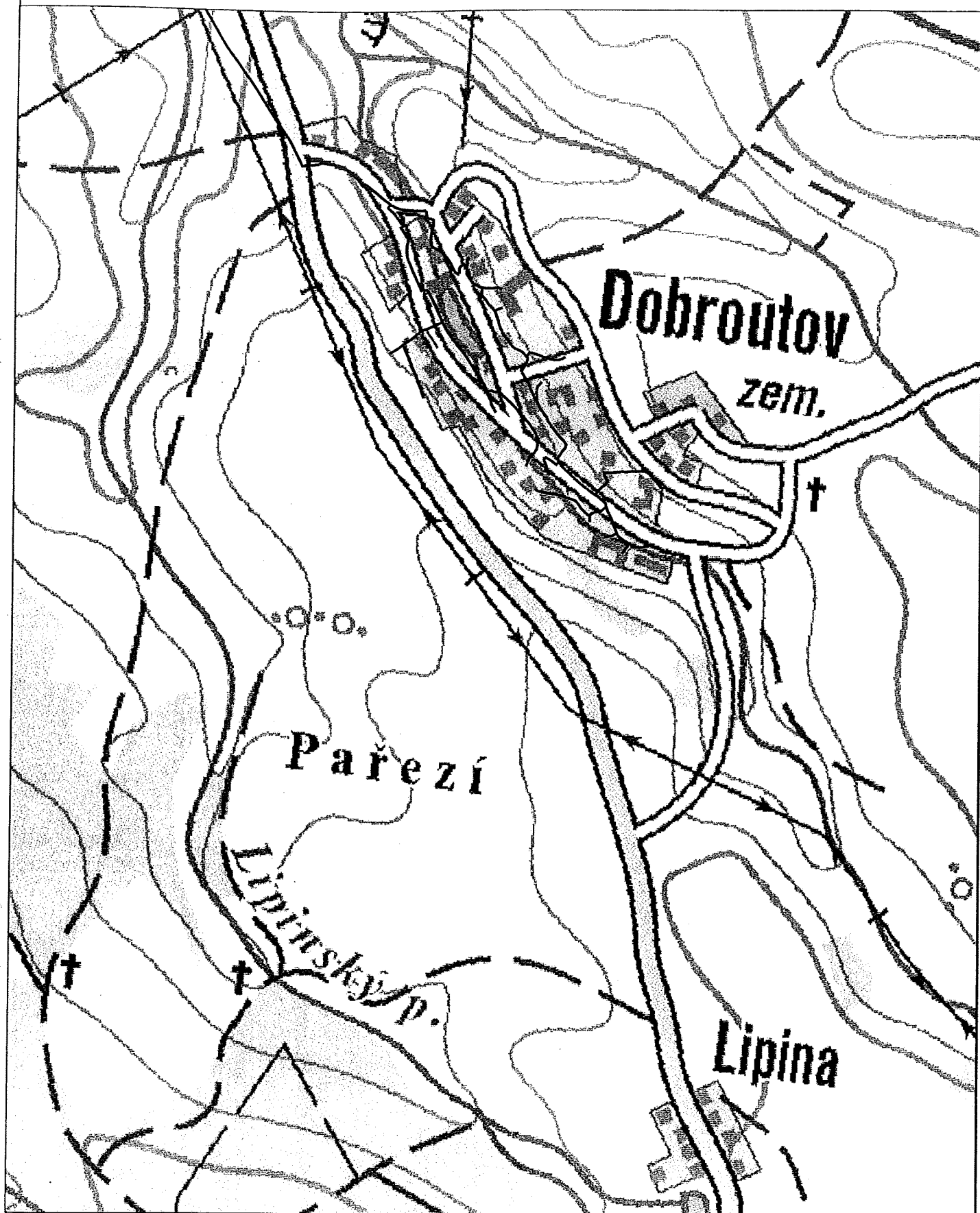
Přílohy:

Orientační snímek polohy plynárenského zařízení

Rozdělovník:

Neuvedeno

DS



Měřítko: 1:10000

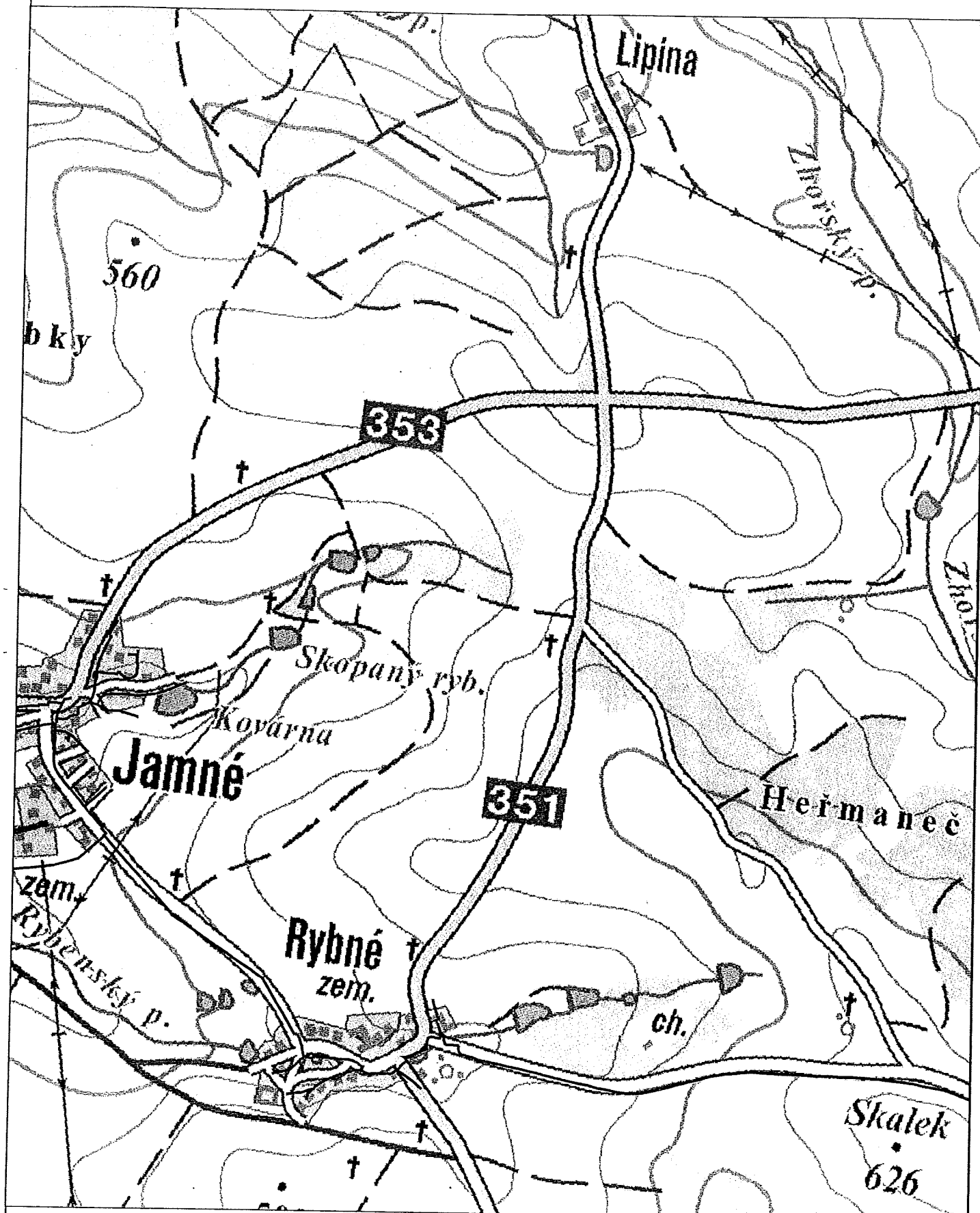
str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 01.10.2010

DS



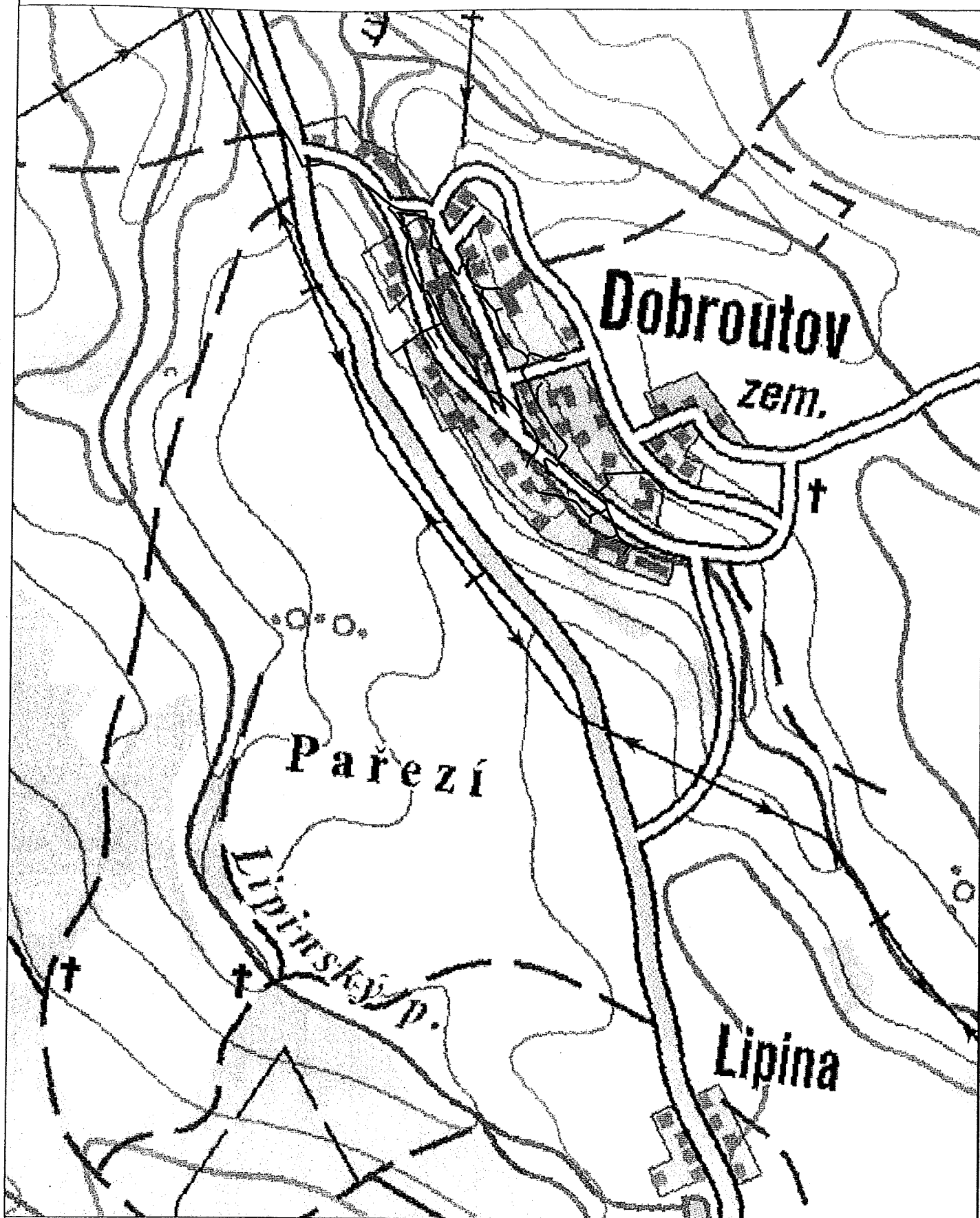
Měřítko: 1:15000

str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 01.10.2010



Měřítko: 1:10000

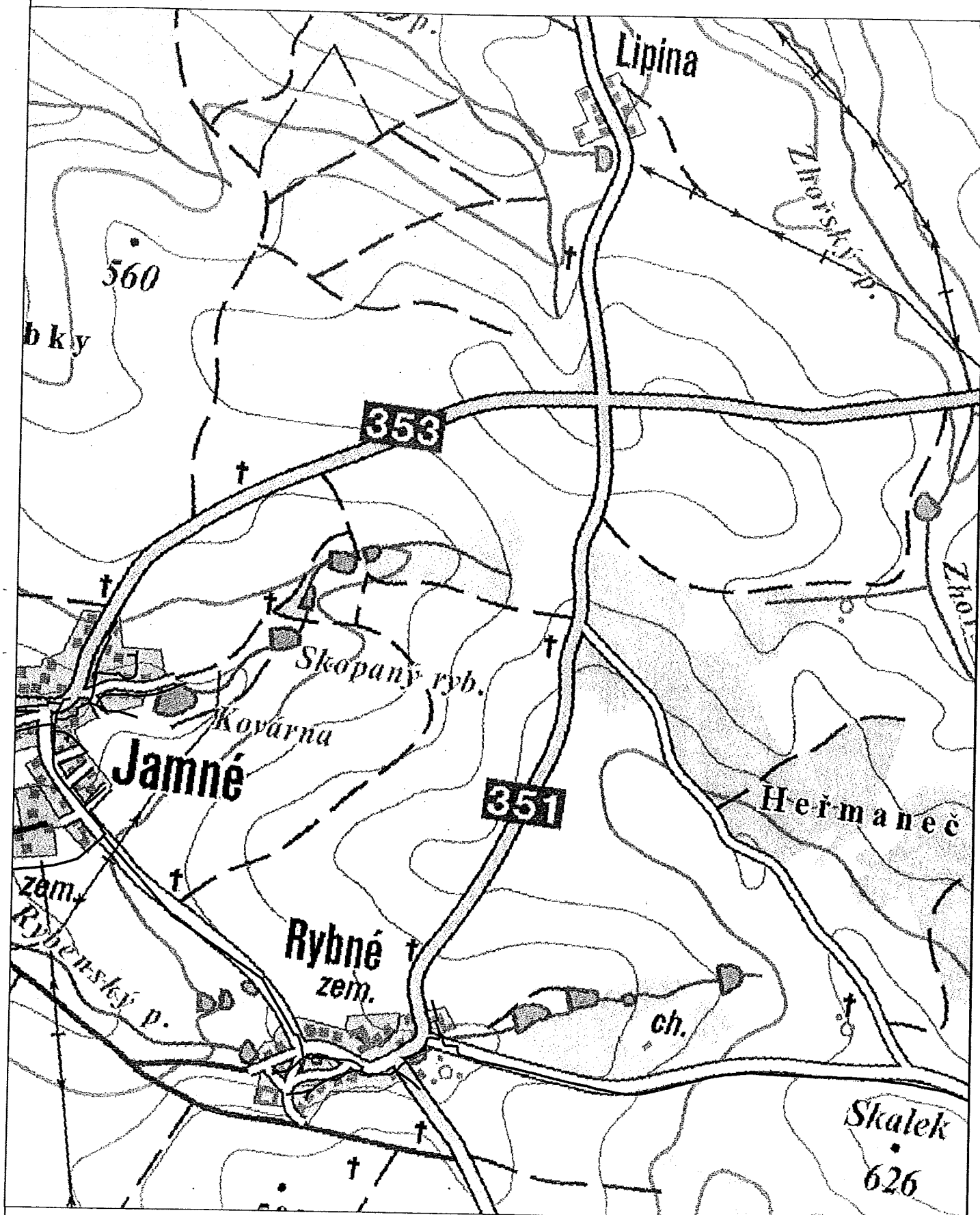
str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 01.10.2010

DS



Měřítko: 1:15000

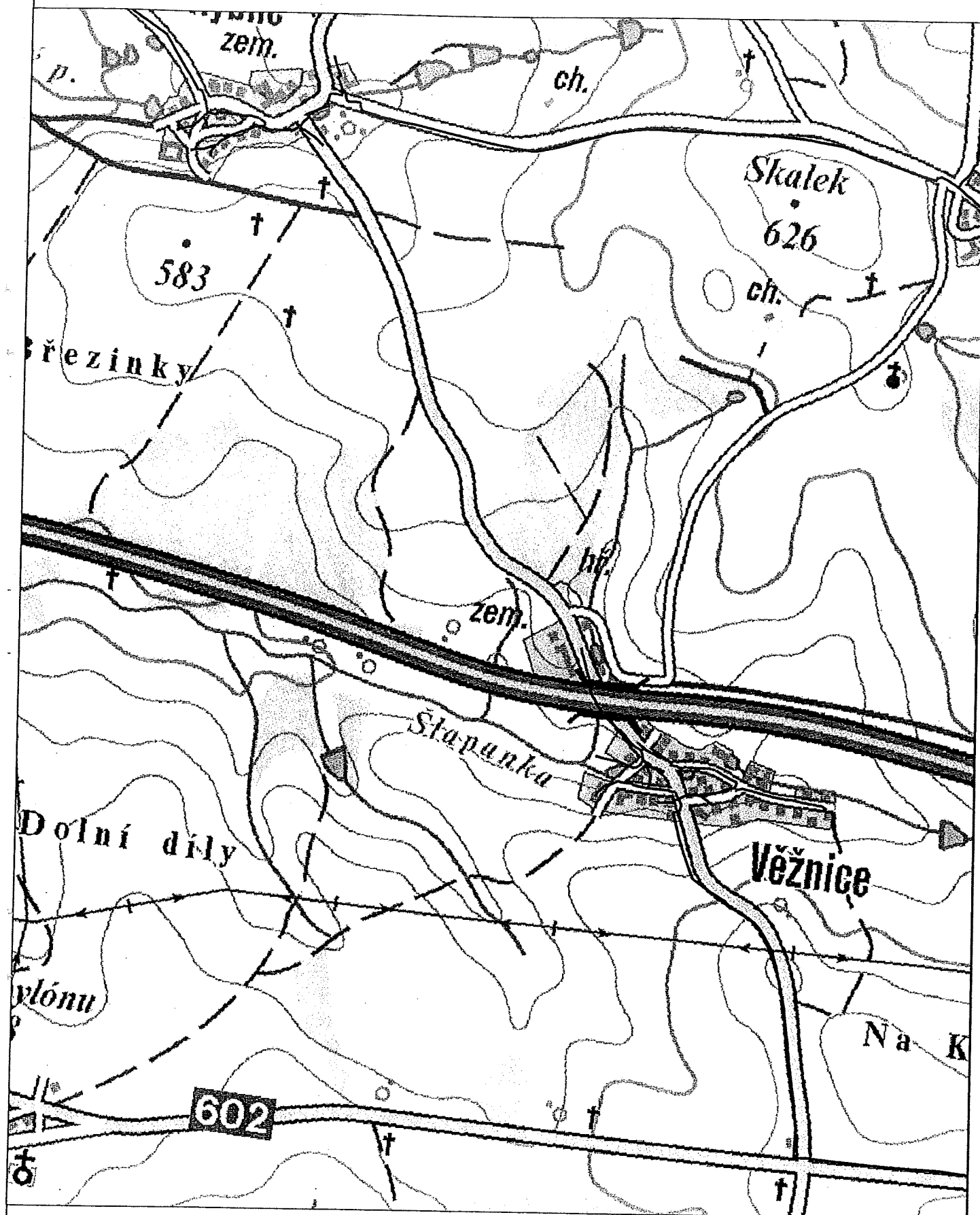
str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 01.10.2010

DS



Měřítko: 1:15000

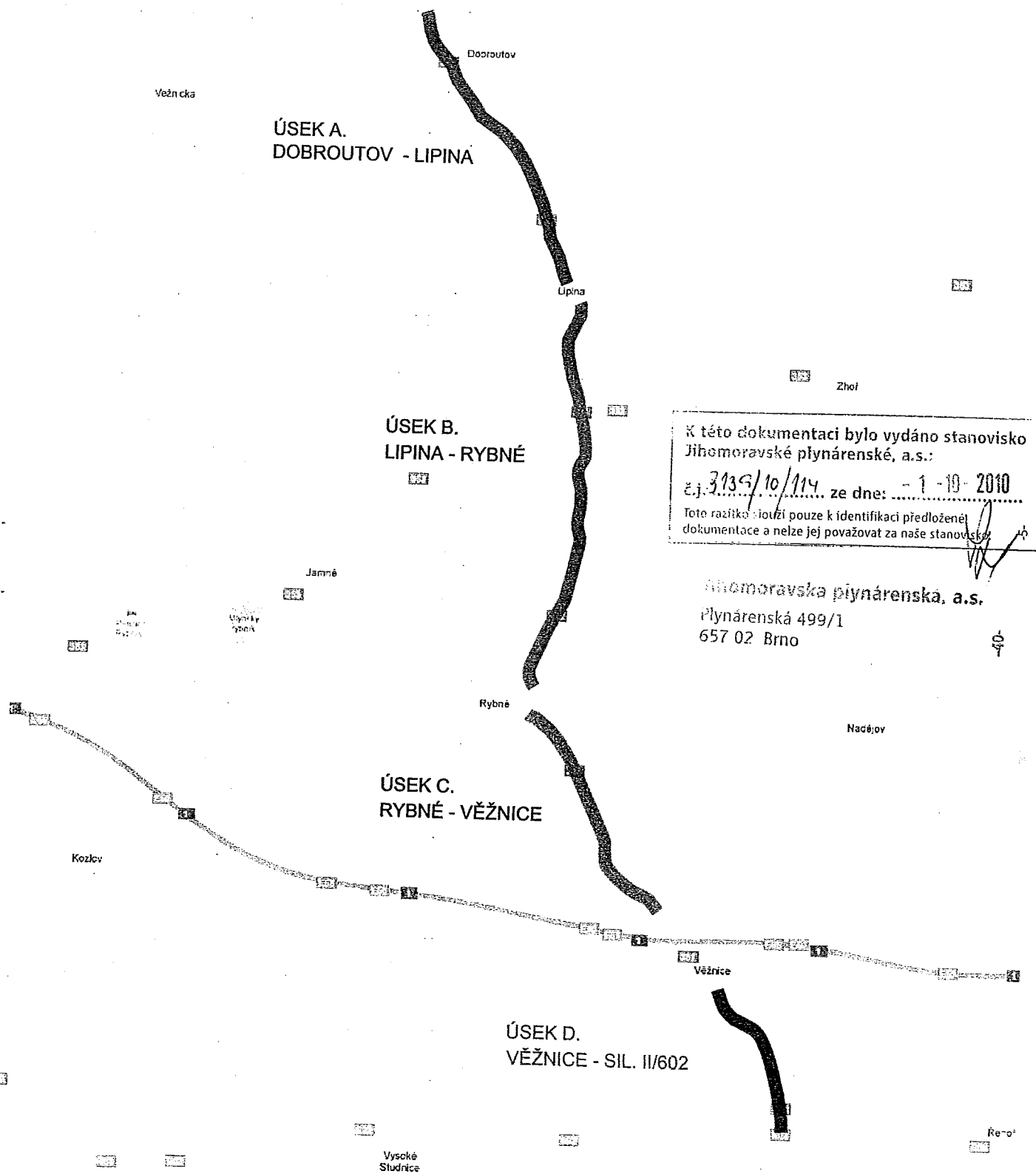
str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 01.10.2010

# PREHLEDNÁ SITUACE





Datum:	20-09-2010
Číslo:	1241

**M.I.S. a.s.**

Došlo 17-09-2010

Č.j. 592 PŘI.  
Předáno PROV.

E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

M.I.S. a.s.  
Škroupova 719  
500 02 Hradec Králové**E.ON Česká republika, s.r.o.**Tech. evidence a dok.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
www.eon.czDana Hudečková  
T +420-568 60-44 38  
F +420-568 60-44 94  
dana.hudeckova@eon.cz

Třebíč, 15.09.2010

Naše značka  
D8626 - Z051026944**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
v provozování E.ON Česká republika, s.r.o. a podmínkách práce  
v jeho blízkosti.**Investor stavby: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny  
Název stavby: "Rekonstrukce komunikace"  
Místo stavby: Dobrouťov II/351 - křižovatka s II/602Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení  
distribuční soustavy provozovaném E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen  
ECZR).Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že  
požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení  
rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na  
zákaznickou linku 840 111 333.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN  
Nadzemní vedení NN  
Podzemní vedení NNPři provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné  
distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb.,  
a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke  
škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob  
elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se  
v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křižovatek a souběhů  
uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové

Předseda dozorčí rady:  
Dr. Dierk Paskert  
Jednatel:  
Michael Fehn  
Lorenz Pronnet  
Karel Dietrich-NespěšnýSídlo společnosti:  
České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066.  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591



dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.

3. Respektování ochranného pásma elektrických, sdělovacích vedení a dalších zařízení energetiky ve smyslu § 46 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění a postupováno dle ČSN EN 50 110-1 při umisťování objektů a při provádění zemních a dalších prací.
4. Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí p. Kremláček, tel: 567 564 661.**
5. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
6. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
7. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
8. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
9. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
10. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo **800 225 577.**

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN

RS Jihlava Havlíčkova 62, tel: 567 564 661  
p. Kremláček.

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 15.09.2011.**

Přehled sítě v dgn podobě získáte u správce programu GIS p. Floriána,  
petr.florian@eon.cz



**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Technická evidence a dokumentace  
České Budějovice

002

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

***Udělení souhlasu***

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\*Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

**E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis**

Informační materiály týkající se bezpečného využívání elektřiny a plynu naleznete na stránce:  
[www.eon.cz](http://www.eon.cz) -> Občané a domácnosti -> Zákazníci -> Zákaznický servis -> Informační materiály

Váš dopis značky / Ze dne

Naše značka  
00914/10/JI/PDVyřizuje / Tel.  
Koutník 565 365 272Datum  
14.09.2010M.I.S. a.s.  
projektování doprav. stavebHusova 1697  
530 03 Pardubice**PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.**

Tyto podmínky ochrany vedení sítě elektronických komunikací jsou vydány v návaznosti na  
**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ**  
společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. vydaného střediskem Dokumentace liniových  
staveb sítě Morava pod č.j. 77248/10 ze dne 28.06.2010 a jsou jeho nedílnou součástí.

Název stavby: Silnice II. tř. č. 351 po křižovatku silnice II. tř. č. 602 Dobrouťov

Řešení střetu:

**Při stavebních úpravách silnice II. tř. č. 351 v úseku křižovatka se silnicí II. tř. č. 602 a obec Dobrouťov bude v plné míře respektována stávající trasa PVSEK, aby při souběhu nedošlo k jejímu následnému umístění přímo do tělesa silnice či pod nově plánovanou obrubu včetně její betonové lože. V místě dotčení požadujeme stávající přechody sítě elektronických komunikací upravit tak, aby po provedení šířkových změn odpovídaly nové situaci včetně krytí v celé jejich šíři. Případné prodloužení kabelových chrániček požadujeme provést pouze stávající technologií. V ochranném pásmu vedení sítě elektronických komunikací požadujeme veškeré zemní práce provádět výhradně ručně. Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště Střediska ochrany sítě Brno termín zahájení prací.**

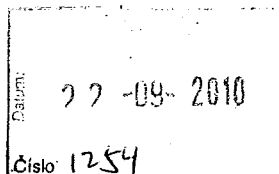
Při splnění výše uvedených podmínek a podmínek uvedených ve Vyjádření o existenci sítě (popř. též podmínek stanovených při vytýčení), nemáme námitek k provádění zemních a stavebních prací.

Michal Koutník  
Středisko ochrany sítěTelefónica O2 Czech Republic, a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ 60193336  
994

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., se sídlem Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, IČ 60193336, DIČ CZ601933  
zapsaná v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2322  
bankovní spojení: Komerční banka Praha, č. ú.: 27-4908440207/0100

1/1

Divize provoz, Provoz a údržba sítě, Provozní oblast Morava, Ochrana sítě Morava Jih  
Pracoviště Pelhřimov, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle  
Tel.: 565 365 272, fax: 565 321 063, e-mail: michal.koutnik@o2.com



Obec Rybné

Rybné 51

588 27 Jamné

Dne: 21.09.2010

Vyřizuje: Tlačbaba

Č.J. 63/3

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci

Obec Rybné po prohlédnutí projektové dokumentace pro ohlášení stavby na akci:

; II/351 Dobroutov – křižovatka s II/602,, nemá žádné připomínky a dává souhlas se stavbou.

S pozdravem za obecní úřad v Rybném Tlačbaba Josef

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Tlačbaba'.

**OBECNÍ ÚŘAD  
RYBNÉ**



## Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina krajské ředitelství

Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava



HZSJX000P3YQ  
prvotní identifikátor

### ADRESÁT:

M.I.S. a.s.  
Ing. Kučera M. ředitel úseku projekce

Husova 1697

530 03 Pardubice

VYŘIZUJE: por. Bc. Lenka Furstová  
TEL: 950270132 / FAX: 950270152  
E-MAIL: lenka.furstova@hasici-vysocina.cz

JIHLAVA: 15.09.2010  
POČET LISTŮ: 1  
PŘÍLOHY:  
Č.j.: HSJI- 3961-2/P-2010

EV.Č.: JI-580/7-2010

### Stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

**Název stavby:** „II/351 Dobroutov – křižovatka s II/602“.

**Místo stavby:** k.ú. Dobroutov, k.ú. Jamné, k.ú. Zhoř, k.ú. Rybné, k.ú. Věžnice, II/351  
Dobroutov – křižovatka s II/602.

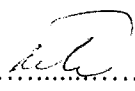
**Stavebník - investor:** Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 16, 586 01 Jihlava,  
IČO: 00090450.

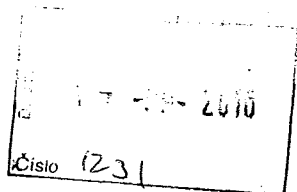
**Druh dokumentace:** Pro „ohlášení stavby“.

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, posoudil předloženou projektovou dokumentaci výše uvedené stavby, která řeší pouze opravu vozovky mimo průtahy obcí (celková délka rekonstrukcí je 7, 563 25 km). Na základě provedeného posouzení Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina k výše uvedené projektové dokumentaci vydává:

**souhlasné stanovisko.**

Hasičský záchranný sbor  
kraje Vysočina  
Ke Skalce 32  
586 04 Jihlava  
49

  
plk. Ing. Jan Bělohlávek  
rada



Datum:

1.6 -09- 2010

Číslo: 1221

## Obecní úřad Dobrouťov

Dobrouťov 78, 588 13 Polná, kraj Vysočina  
mobil: 602 779 897 - mail: dobrouťov@seznam.cz  
IČ: 00285757, č.účtu 1467417349/0800

M. I. S. A. S.

V Dobrouťově, dne: 14. 9. 2010

Věc:

VYJÁDŘENÍ:

OBECNÍ ÚŘAD V DOBROUŤOVĚ TÍMTO SOUHLASÍ  
✓ PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ NA AKCI:  
REKONSTRUKCE KOMUNIKACE II/351 DOBROUŤOV -  
- KŘÍŽOVATKA s II/602.

✓ ZOZDANET/

OBEC DOBROUŤOV  
IČ: 00285757

Václav Vavroušek

Václav Vavroušek  
starosta obce

# Doručená datová zpráva

ID zprávy: 24637991

## Odesílatel

Název: Město Polná, Husovo náměstí 39, 58813 Polná, Česká Republika

ID schránky: ss7b22h

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: M.I.S. a.s., Škroupova 719, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 16.9.2010 11:53:47

## Obecné informace

Věc: vyjádření k PD - souhlas dle § 15

Zmocnění: / § odstavec písmeno

Naše č. j.: MUPO-OVZP/36/2010/kou/kol/447/2010

Naše sp. zn.: Nebylo zadáno

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: -----

Do vl. rukou: ☐

Zakázat doručení fikcí: ☒

## Přílohy

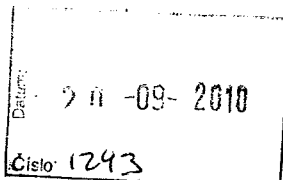
\_\_kol\_Vyjádření k opravě silnice.pdf

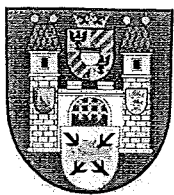
**M.I.S. a.s.**

Došlo 17 -09- 2010

Č.j. 599 Příl. ....

Předáno PD 04.





**Městský úřad v Polné**  
**odbor výstavby a ŽP**  
**Husovo náměstí 39, 588 13 Polná**

tel.: 567 559 251

fax: 567 559 209

čj. MUPO-OVŽP/ 36/2010/kol

Polná: 16.9.2010

Vyřizuje: Kölblová

M.I.S a.s.  
Ing. Kučera M. ředitel úseku projekce  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

**Věc**

**Stanovisko stavebního úřadu ke stavbě Oprava silnice II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602**

MěÚ Polná, odbor výstavby a ŽP, jako věcně a místně příslušný stavební úřad dle § 13 odst. 1 písm. f) zák. č. 183/2006 Sb. souhlasí s vydáním povolení na stavbu – Oprava silnice II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602. Silnice vede v k. ú. Dobrouťov, Jamné u Jihlavy, Zhoř u Jihlavy, Rybné, Věžnice.

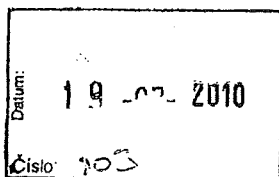
Souhlas se vydává na základě účinnosti § 15 odst. 2 zák. č. 183/2006 Sb., na výše uvedenou stavbu nebude vydáváno územní rozhodnutí ani územní souhlas, navrhovaná stavba je v souladu se záměry územního plánování.

Projektovou dokumentaci si ponecháváme pro potřeby našeho úřadu.

otisk razítka

Pavel Koudela, v.r.  
vedoucí odboru výstavby a ŽP





M.I.S. a.s. - Ing. Kučera

Husova 1697  
530 03 Pardubice

naše značka

2124/10/114

vyřizuje

Martina Pýchová

datum

14.07.2010

věc

**Stanovisko k existenci plynovodního vedení a zařízení k připravované akci „II/351 Dobrouťov - křižovatka s II/602“. Informativní stanovisko.**

Obec: Dobrouťov

Ulice: Neuvedeno

K.ú. - p.č.: Věžnice, Rybné, Dobrouťov

Vaše značka: 749/PJ/2010

Stavebník:

KSÚS Vysočina, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Účel stanoviska:

zpracování projektové dokumentace (mapový podklad)

Toto stanovisko je pouze informativní a nelze jej použít pro účely povolení stavby (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) dle zákona 183/2006 Sb.!

V zájmovém území se v současné době nachází podzemní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě JMP NET, s.r.o.

Před vydáním stanoviska pro účely povolení stavby (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) dle zákona 183/2006 Sb., nebo realizace stavby, požadujeme předložit kompletní projektovou dokumentaci celé stavby odpovídající zákonu č. 183/2006 Sb., vyhlášce č. 499/2006 a platných předpisů (koordinační situaci se zákresem umístění stavby a s rozlišením stávajících a nových inž. sítí, zákresem stávajícího plynovodního vedení a zařízení, Souhrnné a Technické zprávy, příčných řezů atd.) navrženou s ohledem na zákon č. 458/2000 Sb. a ČSN 736005 k odsouhlasení.

O vedení sítí ve správě JMP, a.s. v digitální podobě můžete zažádat na emailové adrese: [gis.data@rwe.cz](mailto:gis.data@rwe.cz)

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

Jihomoravská  
plynárenská, a.s.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno

I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)

IČ: 49970607

DIČ: CZ49970607

Zapsána v obchod. rejstříku  
Krajského soudu v Brně,  
oddíl B, vložka 1246  
dne 1. 1. 1994



V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy JMP Net, s.r.o.

Zpracoval:

Martina Pýchová  
technik plynárenských zařízení  
pracoviště ROSS-Jihlava  
+420532228294  
martina.pychova@rwe.cz

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

40-

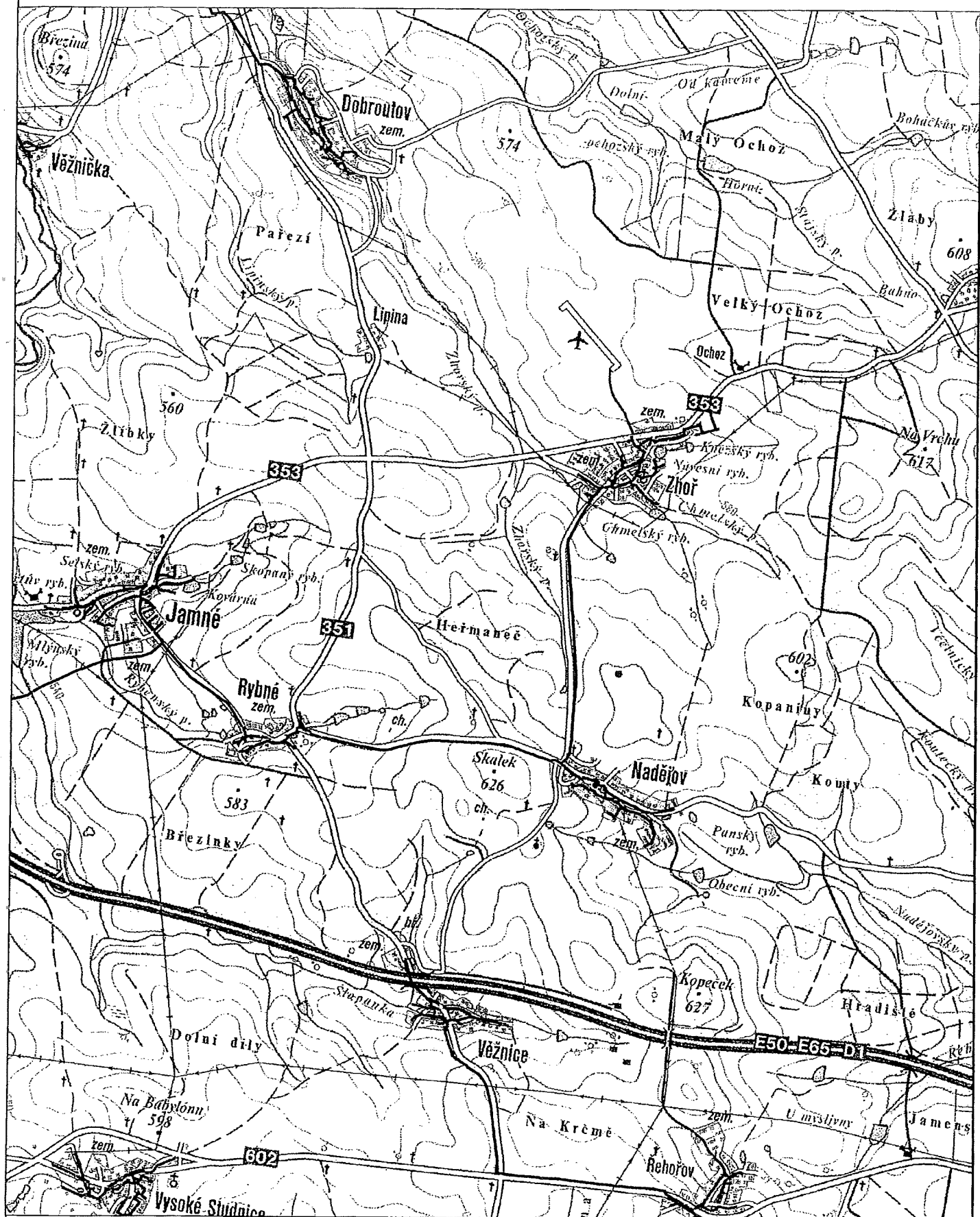
Přílohy:

Kontaktní list, Orientační snímek polohy plynárenského zařízení

Rozdělovník:

Neuvedeno

DS



Měřítko: 1:36000

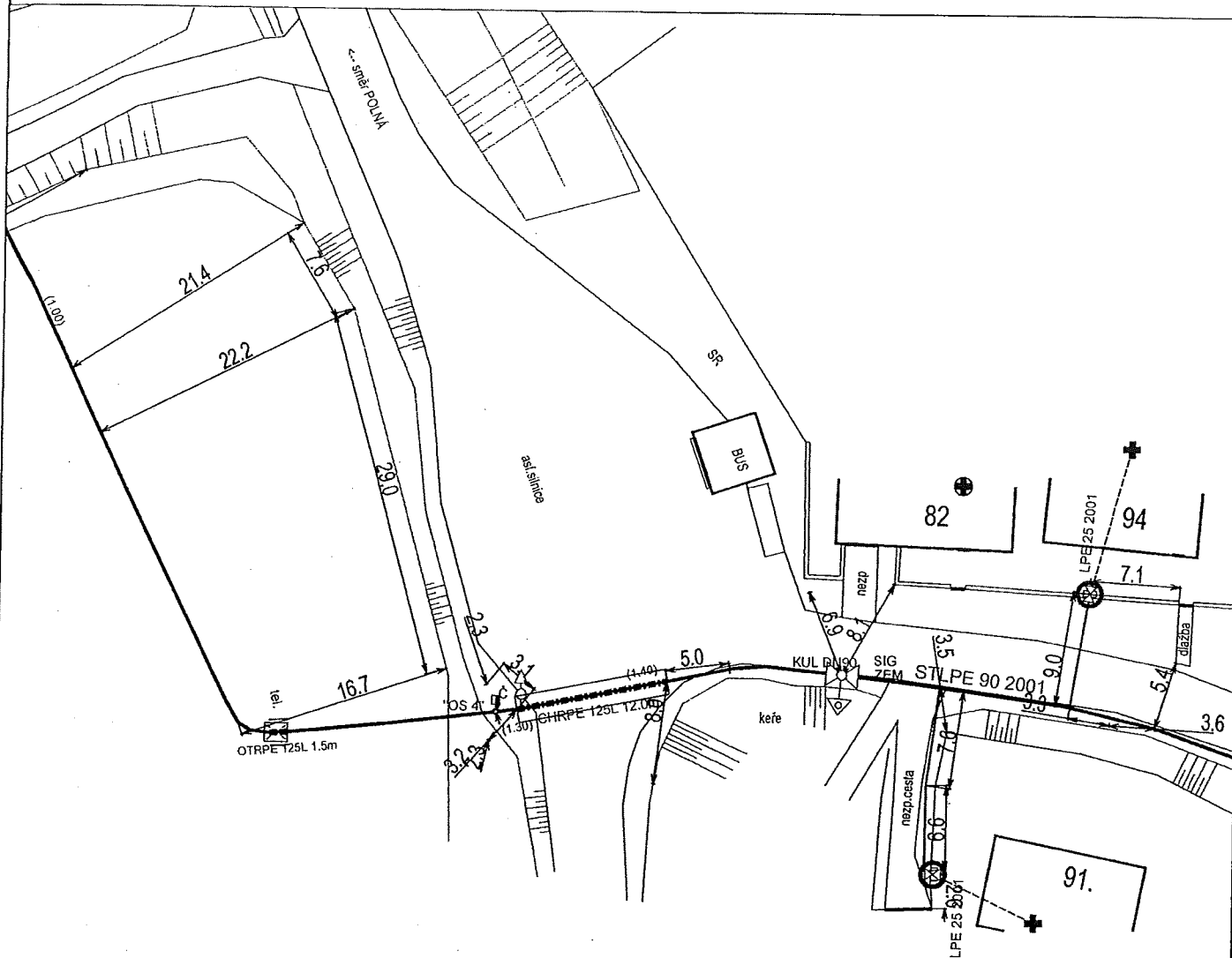
str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 14.07.2010

DS



Měřítko: 1:500

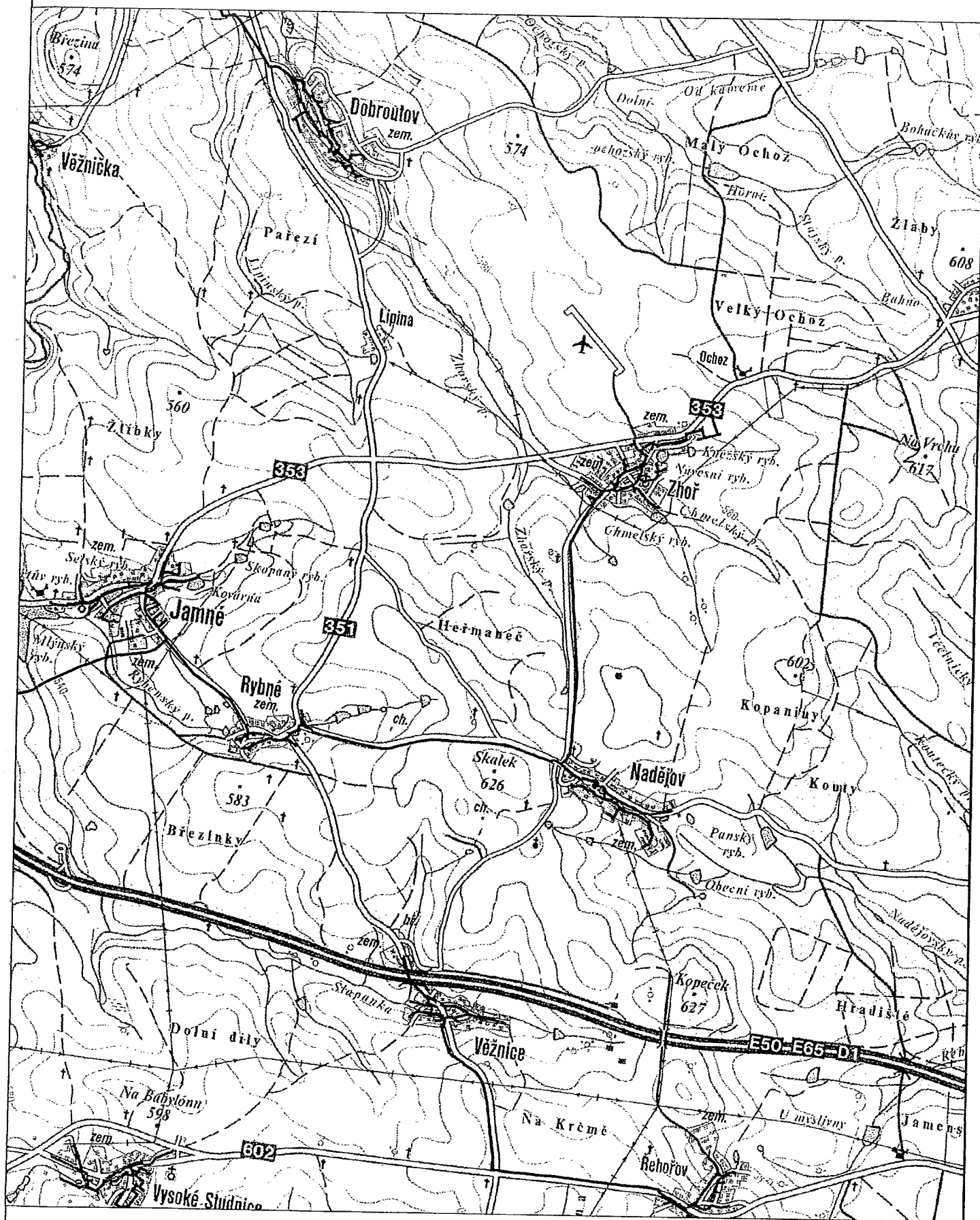
Popis:

str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Datum: 14.07.2010

DS



Měřítko: 1:36000

str. 1 / 1

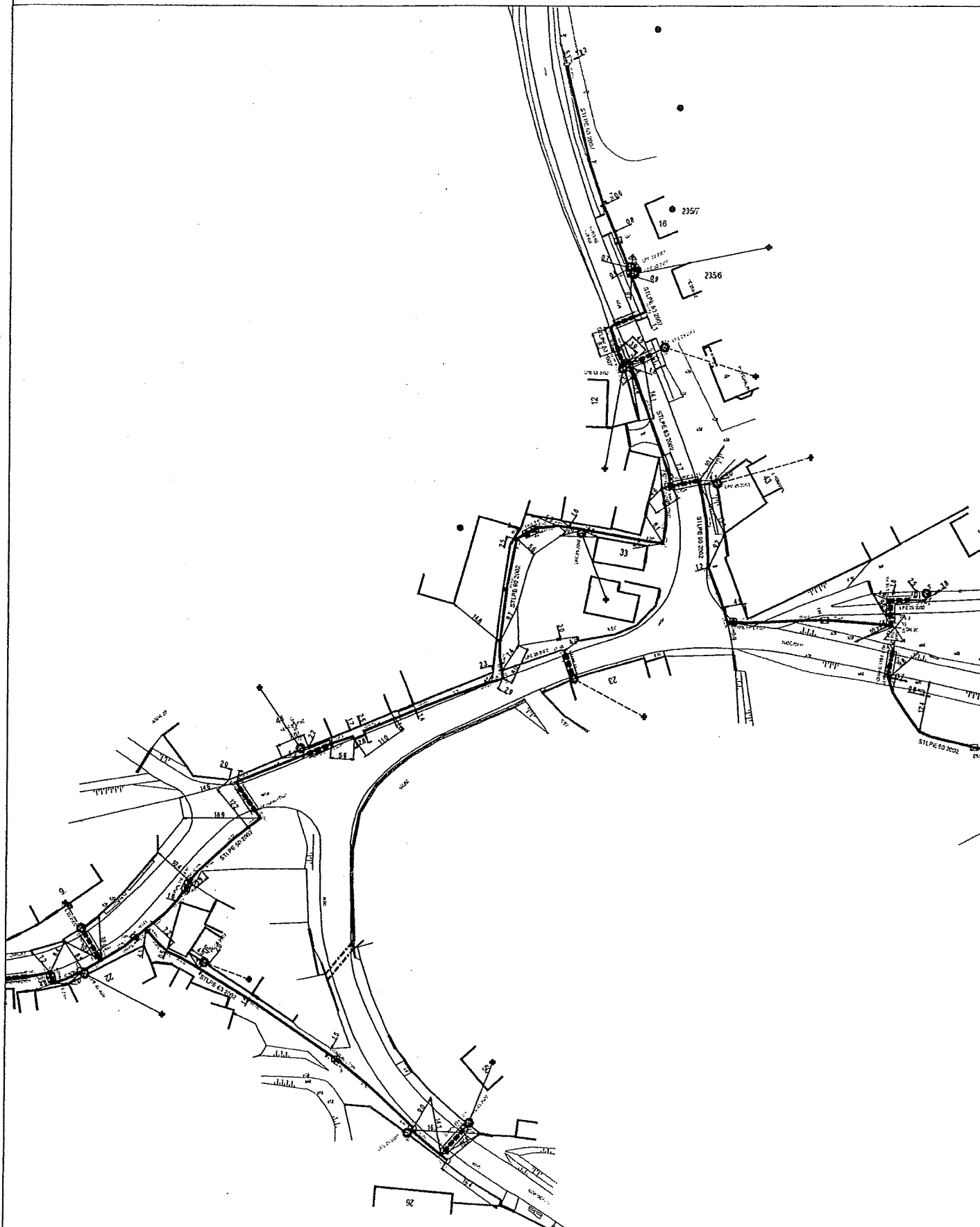
Vytvořil: mpychova1

Popis:

Datum: 14.07.2010



DS



Měřítko: 1:1250

Popis:

str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Datum: 14.07.2010

DS



Měřítko: 1:2500

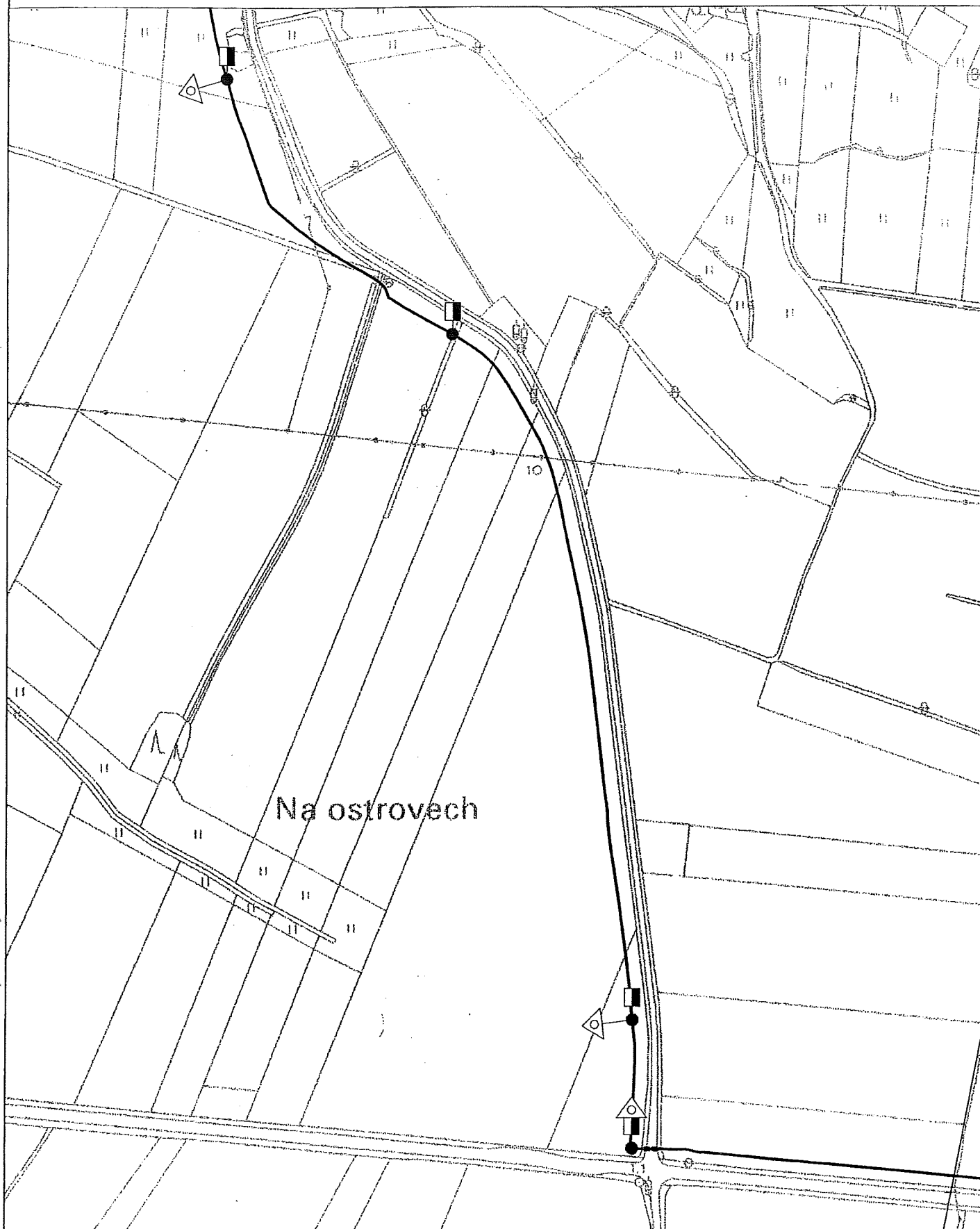
Popis:

str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Datum: 14.07.2010

DS



Měřítko: 1:4500

Popis:

str. 1 / 1

Vytvořil: mpychova1

Datum: 14.07.2010

## **KONTAKTY JMP, a.s.**

### **REGION JIHLAVA, ŽDÁR NAD SÁZAVOU**

Jihomoravská  
plynárenská, a.s.  
Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
Zákaznická linka 840 11 33 55  
E info@rwe.cz  
I www.rwe-jmp.cz  
IČ 49970607  
DIČ CZ49970607  
Zapsána v obchod. rejstříku  
u Krajského soudu v Brně,  
oddíl B, vložka 1246

**Nepřetržitá pohotovostní služba (hlášení poruch a poškození plynárenských zařízení):**

**telefon-nonstop: 1239**

**Zákaznická linka (vyřizuje obchodní požadavky zákazníků):**

**telefon (každý pracovní den od 7-17 hod.): 840 11 33 55**

**Objednání vytyčení plynárenského zařízení a kontroly výkopových prací v ochranném pásmu plynárenského zařízení před záhozem:**

**Přípravář provozní oblasti**

telefon: 532 228 268, 532 228 270, 532 228 222, 532 228 216, 724 305 931, e-mail:  
pripravna.jihlava@rwe.cz

JMP, a.s., Srázná 26, 586 01 Jihlava

**Technický dozor výstavby plynárenských zařízení:**

**Jaroslav Sedmík**

telefon: 532 228 247, 606 718 436, e-mail: jaroslav.sedmik@rwe.cz

JMP, a.s., Srázná 26, 586 01 Jihlava

**Tomáš Vedral**

telefon: 532 228 296, 724 311 640, e-mail: tomas.vedral@rwe.cz

JMP, a.s., Srázná 26, 586 01 Jihlava

**Montáže, demontáže plynoměrů:**

**Karel Staněk**

telefon: 532 228 289, 606 720 640, e-mail: karel.stanek@rwe.cz

JMP, a.s., Srázná 26, 586 01 Jihlava

**Správa plynárenského majetku:**

**Petr Klimeš**

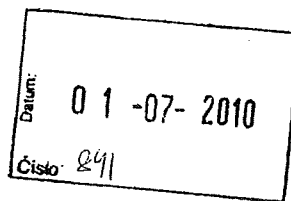
telefon: 532 228 245, 606 718 451, e-mail: petr.klimes@rwe.cz

JMP, a.s., Srázná 26, 586 01 Jihlava

**Podklady pro zakreslení plynovodního vedení ve správě JMP, a.s., v digitální podobě:**

e-mail: gis.data@rwe.cz

JMP, a.s., Brno, Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, odbor pořizování dat plynárenského majetku



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

M.I.S. a.s.  
Ing. M. Kučera  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

**E.ON Česká republika, s.r.o.**  
Tech. evidence a dok.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
www.eon.cz

Dana Hudečková  
T +420-568 60-44 38  
F +420-568 60-44 94  
dana.hudeckova@eon.cz

Naše značka  
D8626 - Z051019392

Třebíč, 29.06.2010

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
v provozování E.ON Česká republika, s.r.o. a podmínkách práce  
v jeho blízkosti.**

Investor stavby:  
Název stavby: "II/351 Dobrouťov - křižovatka s II/602"  
Místo stavby: Dobrouťov

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy provozovaném E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 840 111 333.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN  
Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.

Předseda dozorčí rady:  
Prof. Dr. Klaus-Dieter Maubach  
Jednatelé:  
Michael Fehn  
Lorenz Pronnet  
Karel Dietrich-Nespěšný

Sídlo společnosti:  
České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066.  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591



2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Respektování ochranného pásma elektrických, sdělovacích vedení a dalších zařízení energetiky ve smyslu § 46 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění a postupováno dle ČSN EN 50 110-1 při umisťování objektů a při provádění zemních a dalších prací.
4. Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí p. Kremáček, tel: 567 564 661.**
5. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
6. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
7. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
8. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
9. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
10. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo **800 225 577.**

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN

RS Jihlava Havlíčkova 62, tel: 567 564 632  
p. Činčár.

**Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 29.06.2011.**



Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Přehled sítí v dgn podobě získáte u správce programu GIS p. Floriána,  
petr.florian@eon.cz

**Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR předložte toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.  
Technická evidence a dokumentace  
České Budějovice

004

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

#### **Udělení souhlasu**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením\**

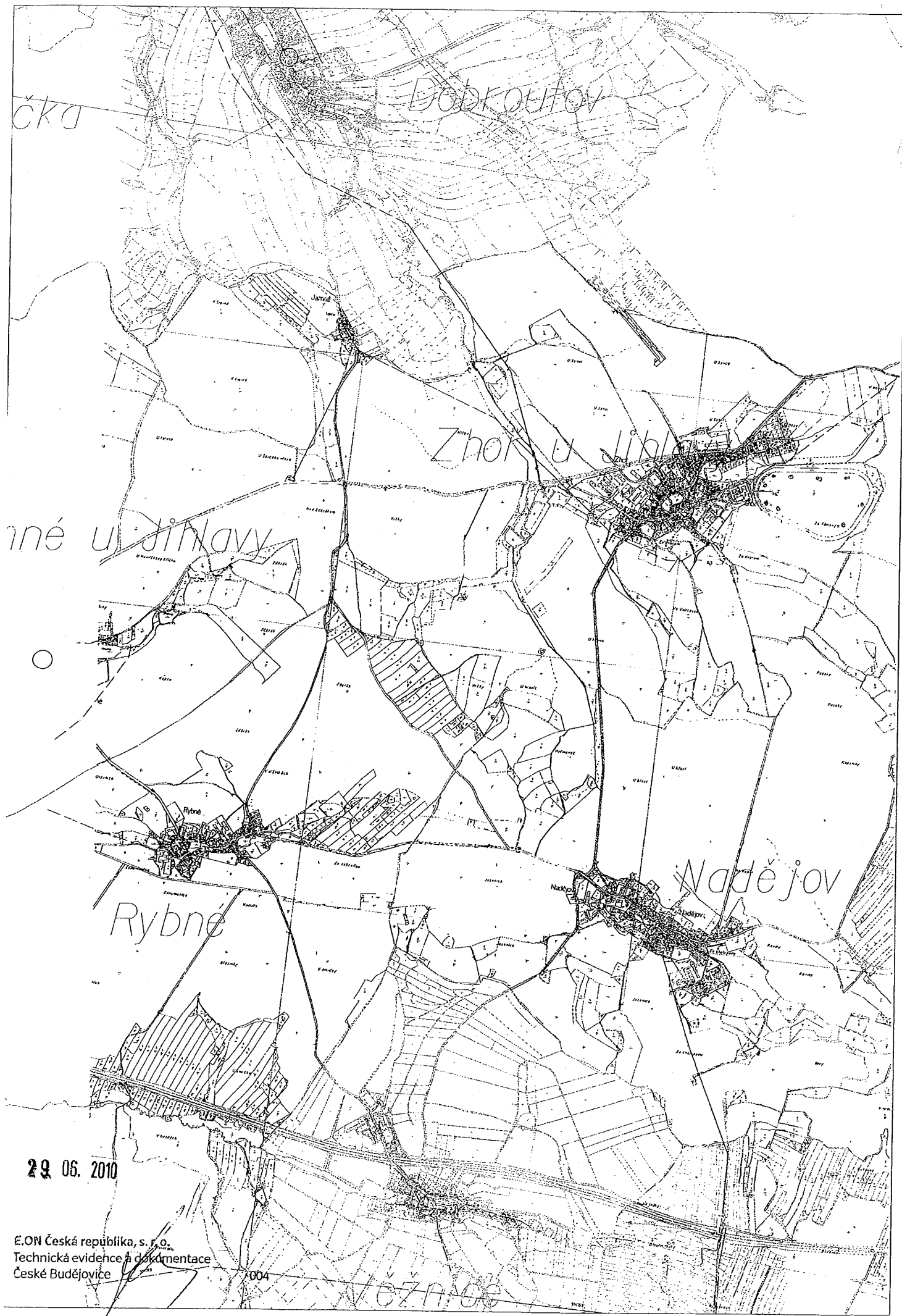
*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy\**

E.ON Česká republika, s.r.o.

*\*Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

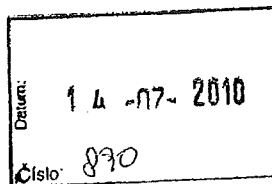
## **E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis**

Informační materiály týkající se bezpečného využívání elektřiny a plynu naleznete na stránce:  
[www.eon.cz](http://www.eon.cz) -> Občané a domácnosti -> Zákazníci -> Zákaznický servis -> Informační materiály



29. 06. 2010

UPC Česká republika, a.s.  
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika  
divize Jih  
Bzenecká 2, 628 00 Brno  
T: 641 912 204



**M.I.S. a.s.**

Ing. Kučera

HUSOVA 1697  
**530 03 PARDUBICE**



**upc**

V Brně dne: 13.7.2010

100760/N/CM

**Věc : Vyjádření k předložené dokumentaci :**

**"II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602"**

K vaší žádosti o vyjádření ze dne 4.6.2010 a doručené dne 25.6.2010 k existenci našeho podzemního komunikačního vedení pro účel výše uvedené stavby Vám sdělujeme:

**Uvedená stavba dle předložené dokumentace nezasahuje do veřejné komunikační sítě  
UPC Česká republika, a.s. (vč. sítě býv. Karneval Media s.r.o.)**

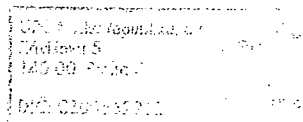
Toto vyjádření platí jen pro území a rozsah prací vyznačených v dokumentaci předložené žadatelem k tomuto vyjádření a potvrzené zaměstnancem UPC Česká republika, a.s. s termínem do **13.7.2011**. Vztahuje se pouze ke stavbě a stavebníkovi, jak jsou uvedeny žadatelem tohoto vyjádření popř. uvedené v technické dokumentaci. Pro jiného stavebníka, pro rozšíření stavby (i formou připojení), jiný stavební objekt (či část stavby) než k jakému bylo požádáno o naše stanovisko, stejně jako k jakékoliv změně stavby před dokončením obecně je toto vyjádření neplatné a pro ně si vyhrazujeme nové posouzení.

Nedodržením těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle § 102 zák.č. 127/2005 Sb., o telekomunikacích.

Součástí toho vyjádření je potvrzená situace z předložené dokumentace,

Podrobnější údaje o uložení našich komunikačních kabelů a případné další informace poskytně UPC Česká republika, a.s., oddělení sítě, Bzenecká 2, 628 00 Brno, **písemnou formou**.

S pozdravem

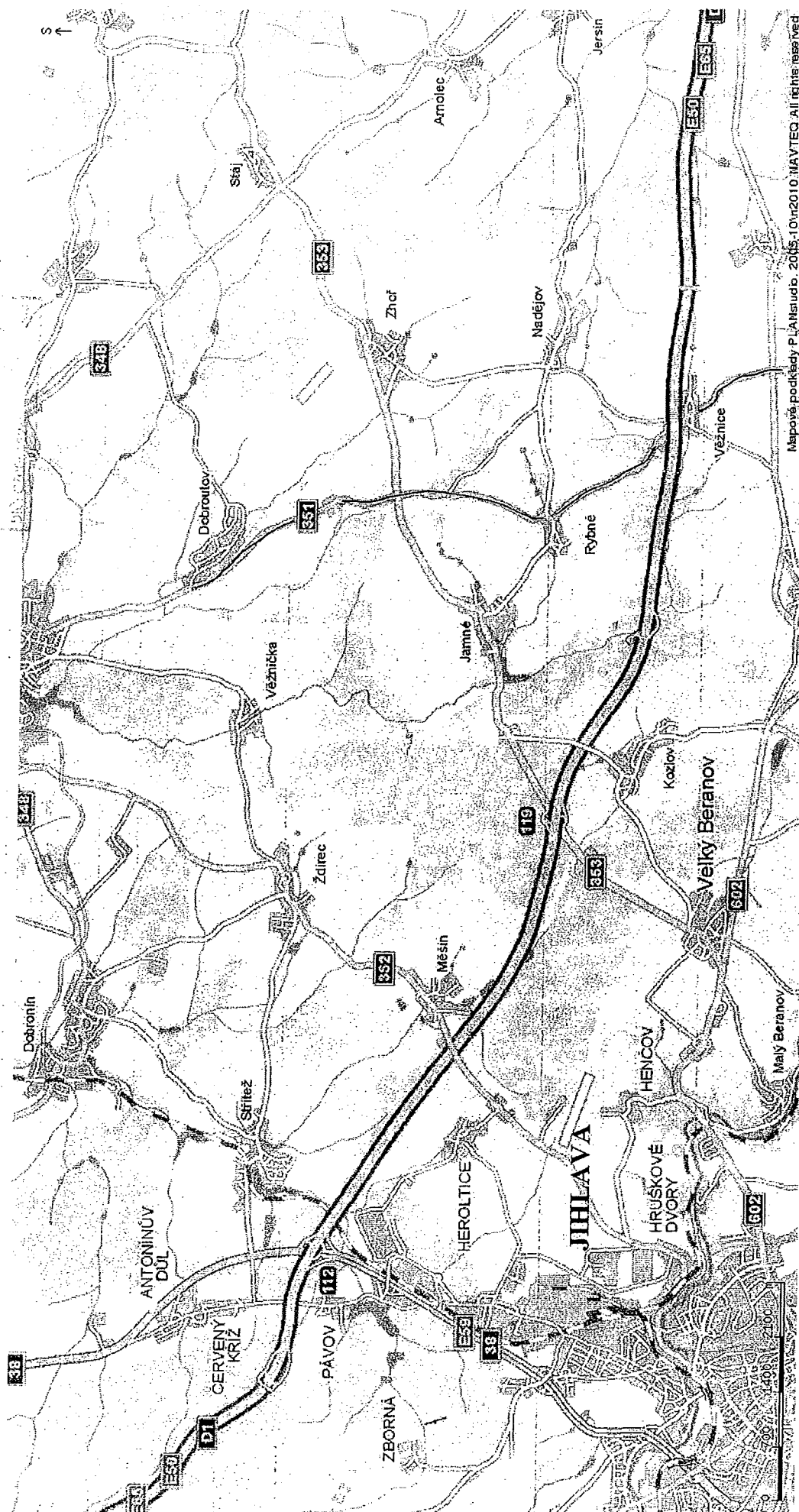


**Čípek Miloslav**

Technical Administrator

Přílohy

Název akce: „II/351 Dobrouťov – křižovatka s II/602“  
 Stupeň dokumentace: DSP, ZDS  
 Investor: KSÚS Vysočiny  
 Zájmové území: \_\_\_\_\_



## VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s.,

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 77248/10

Číslo žádosti: 0110 397 932

Důvod vydání *Vyjádření*: Stavební řízeníPlatnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 28. 6. 2012.

Žadatel	M.I.S. a.s.	
Stavebník	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny	
Název akce	II/351 Dobrouťov - křižovatka s II/602	
Zájmové území	Okres	Jihlava
	Obec	Dobrouťov, Jamné, Rybné, Věžnice, Zhoř
	Kat. území / č. parcely	Dobrouťov; Zhoř u Jihlavy; Jamné u Jihlavy; Rybné; Věžnice

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření* o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen *Vyjádření*). Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica O2*) o síti elektronických komunikací následující *Vyjádření*:

### dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefónica O2*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica O2*. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen *NVSEK*) používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen *PVSEK*) a dojde-li ke střetu stavby s *NVSEK*, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti *Telefónica O2* pověřeného ochranou sítě - Michal Koutník (tel.: +420 607 868 530, e-mail: michal.koutnik@o2.com) (dále jen *POS*).

## Podmínky ochrany *SEK* společnosti *Telefónica O2*

### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Telefónica O2* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

## **II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK**

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložním PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

Číslo jednací: 77248/10

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVSEK.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefonica O2" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefonica O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefonica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.

2. Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

2. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.

4. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

5. Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Přeložení SEK

1. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 "Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK".

#### VI. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.

Číslo jednací: 77248/10

6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:

- v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
- projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrťů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

**Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem.**

**Vyjádření pozbývá platnosti:**

- uplynutím vyznačené doby platnosti Vyjádření
- změnou rozsahu zájmového území
- změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti

V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica O2* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je oprávněn kontaktovat POS.

**Přílohy Vyjádření:**

- informace k vytyčení SEK


Číslo jednací: 77248/10

*Telefónica O2* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o *SEK* společnosti. V případě dotazů kontaktujte pracoviště *Telefónica O2* na bezplatné lince 800 255 255.

Žadatel se převzetím tohoto *Vyjádření* zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

*Vyjádření* vydala společnost *Telefónica O2* dne: 28. 6. 2010.



Telefónica O2 Czech Republic, a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ 60193336  


282

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Telefónica O2* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, 602782898, 567322089, fax 567161319, stepnicka@teleprog.cz

### COM PLUS, a.s.

se sídlem: Pálenecká 650, 500 04 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Pavel Kazda tel.: 724020134, e-mail: pavel.kazda@complus.cz

Zdeněk Bečka, 724483804, zdenek.becka@complus.cz

### PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, MT 602227227, TEL 565325325, fax. 565333565, pelmont.pe@quick.cz

### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: Havel Stanislav tel. 736778264, Chadima Zdeněk tel. 731115933 e-mail elter.hlinsko@xaz.cz tel. 469312100, 731115925

### Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, ( Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, 603855658, pecar@vegacom.cz

Zdeněk Plšek, 605232401, plsek@vegacom.cz

### InfoTel

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Milan Pink 602790393 milan\_pink@infotel.cz

Libor Pleska 606877513 libor\_pleska@infotel.cz

Pavel Drdla 725871746 pavel\_drdla@infotel.cz

### CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, mobil: 777702117, tel.a fax: 566521721, kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

### Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, 777318588, 568860888, novotny.jr@tiscali.cz

### GIS-STAVINVEX a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Mgr. Petr Holešínský, mob. 739372083, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz; okres Tábor, J.Hradec

A *Telefonica* company



Příloha k Vyjádření č.j.: 77248/10

**ELQA s.r.o.**

se sídlem: Blatenská 1340, 664 34 Kuřim

IČ: 49977121

DIČ:

kontakt: Jiří Janout, 777888102, 541225579, fax. 541220207, janout@elqa.cz

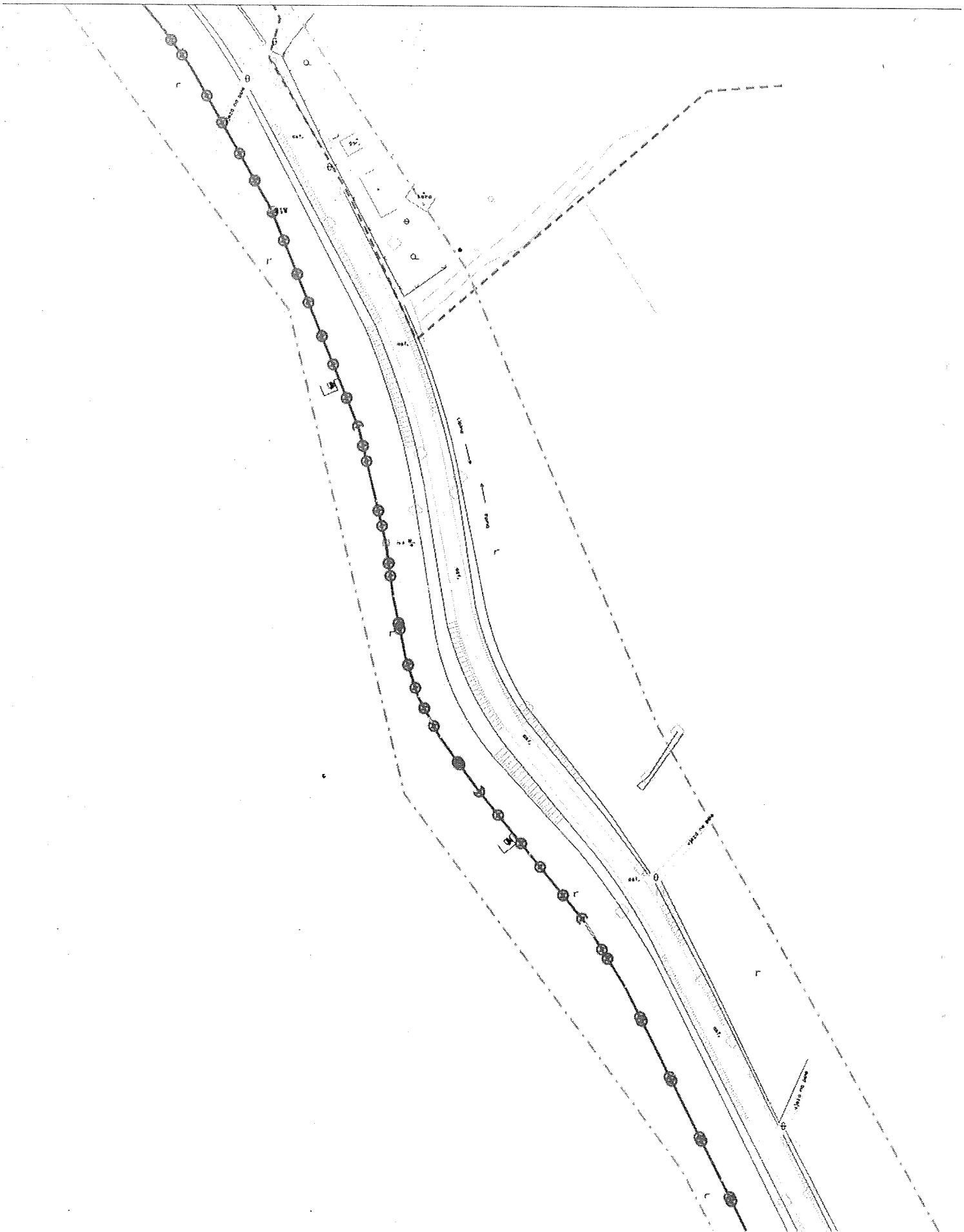


# LEGENDA

- x — hranice zájmového území k vyjádření
- — — — — zaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕ — — — — — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕ - - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- R → radiové síť
- — — — — nebo ... s n. přípojka, území s n. přípojkou O2

- — — — — nadzemní síť
- ... zrušená síť
- — — — — kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, o.s., IČ 60193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



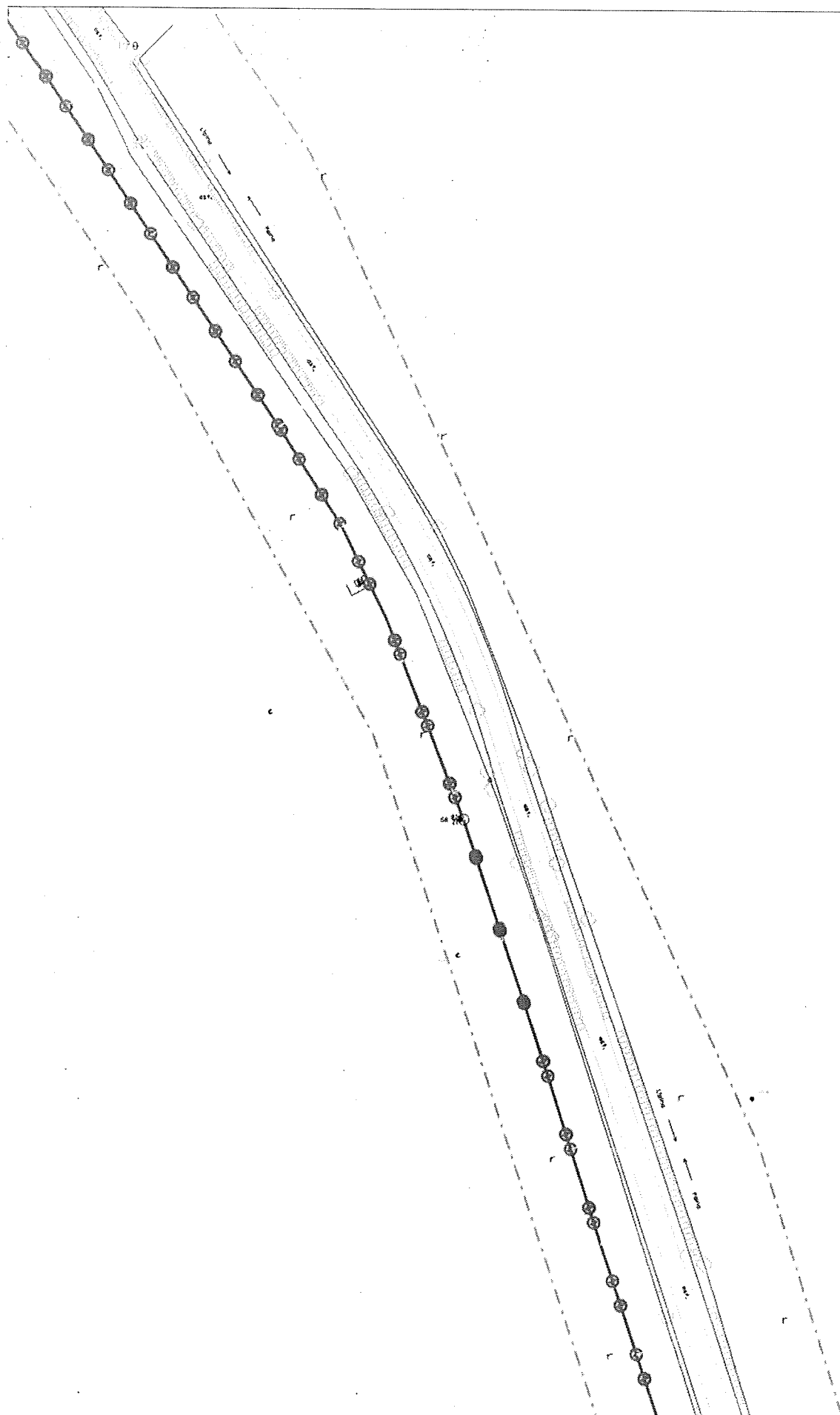
# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- ~~~~~ nebo ..... nn přípojka, území s nn přípojkou OZ

- nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonica OZ Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Ze Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
mřítko:	1:1000







# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- -●- - nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RA → \* rádiové síť
- nebo --- nn přípojka, území s nn přípojkou O2

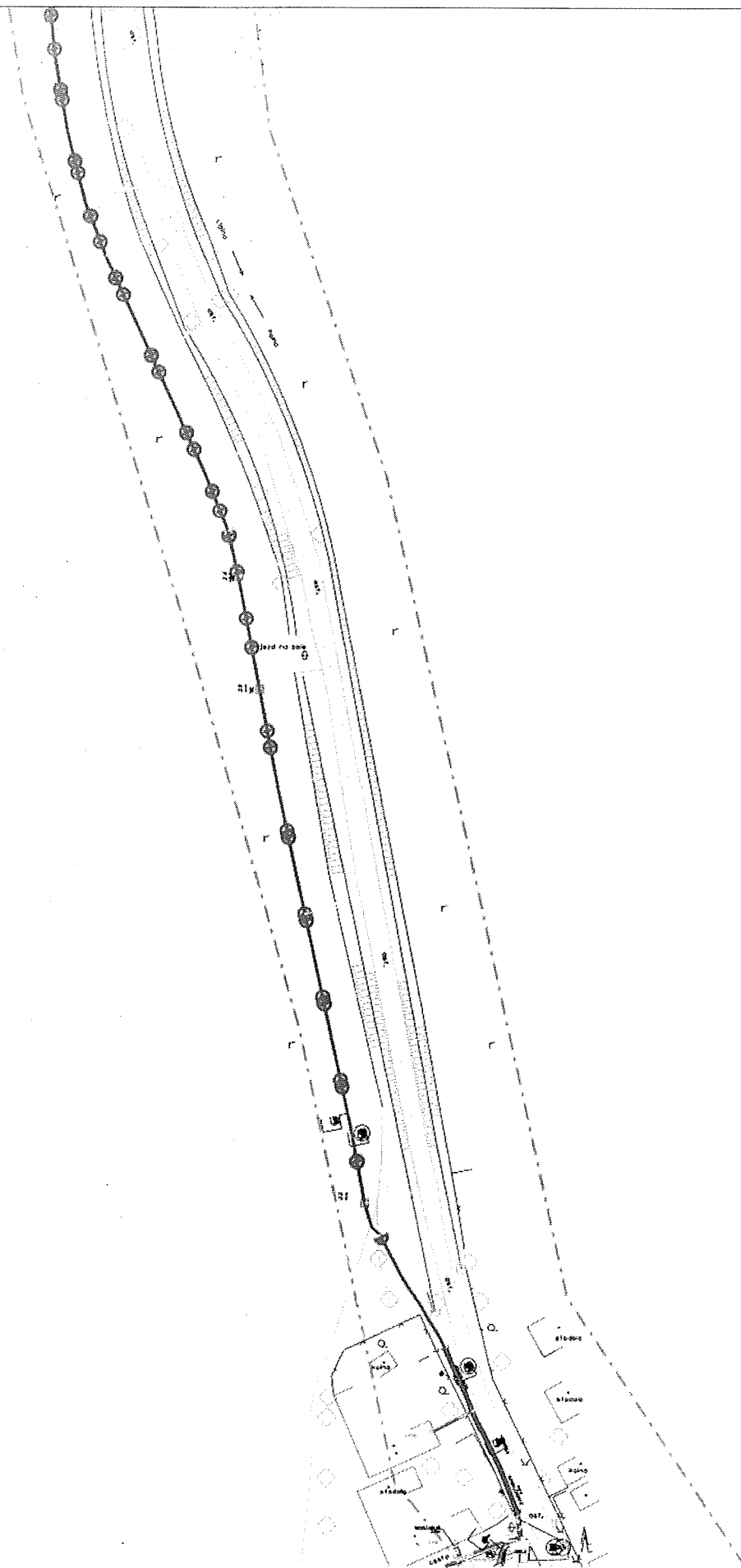
- nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.: 77248/10	
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 140 22, OR MŠ Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
mřítko:	1:1000



 nadzemní síť  
 zrušené síť  
 kolek tor, kabelovod

príloha vyjádření č.j.	77248/10
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
mřítko:	1:1000



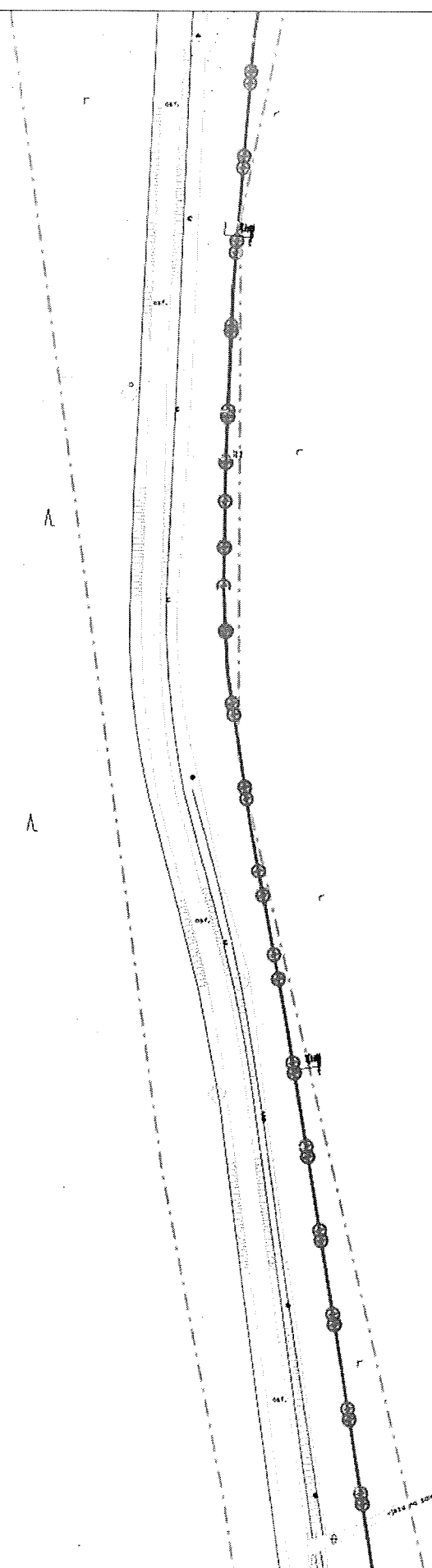
# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- ..... nebo ..... nn přípojka, území s nn přípojkou O2

- ~~~~~ nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- ▬▬▬ kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefónica O2 Czech Republic, o.s., IČ 60193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



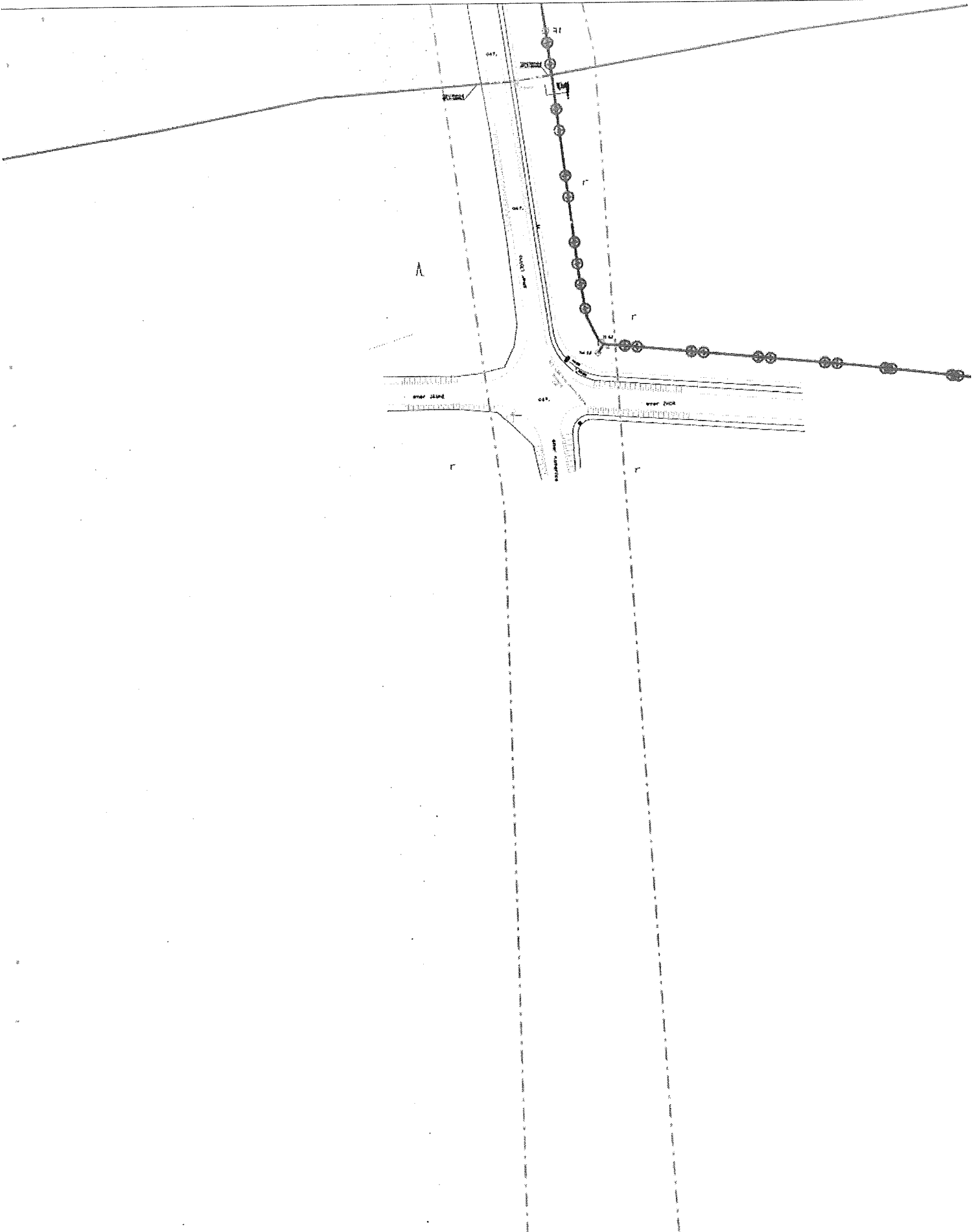


**LEGENDA**

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕— zaměřený průběh optického kabelu, HDPF trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕- - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPF trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- AA → \* rádiové síť
- nebo — nn přípojka, území s nn přípojkou DZ

- nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.	77248/10
vydala:	Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193306, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 140 22, OH MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕————— zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕----- nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR → K radiové síti
- nebo ----- nn přípojka, území s nn přípojkou DZ

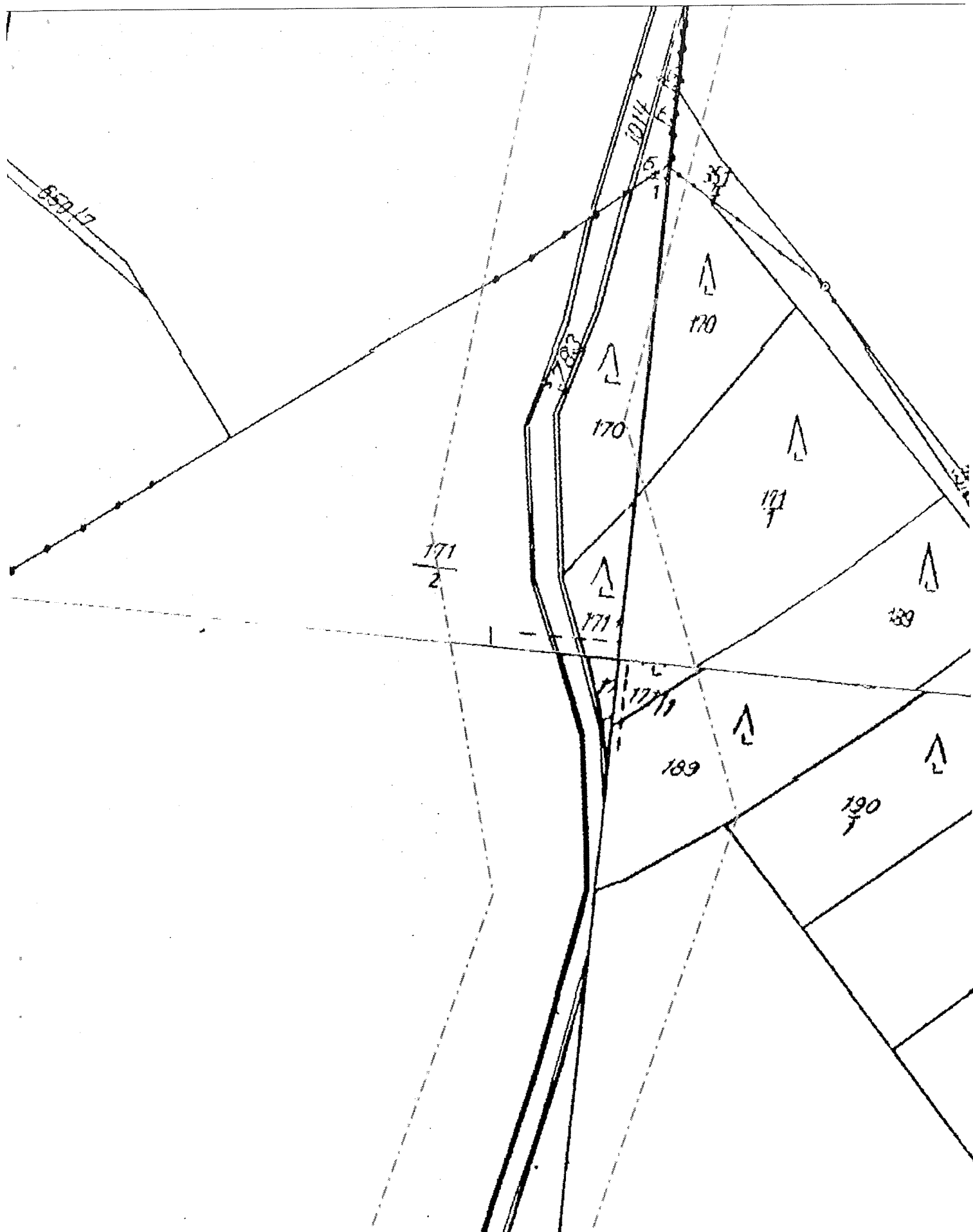
- ~~~~~ nadzemní síť
- ..... zrušená síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydělá:	Telefonica O2 Czech Republic, o.s., IČ 60193336, Za Brunšovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
mřítko:	1:1000



SYMBOL	DESCRIPTION
—	hranice zájmového území k vyjádření
—	zaměřený průběh metalického kabelu
—	zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky
—	nebo souběh optického a metalického kabelu
—	nezaměřený průběh metalického kabelu
—	nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky
—	nebo souběh optického a metalického kabelu
→	radiové síť
→	nebo optická sít' pro připojení, území s připojením

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| priloha vyjádření č.j.: | 77248/10   |
| vydal(a):               | Telefonica CZ Czech Republic, a.s., IČ 60193336,<br>20 Brumlovská 266/2, Praha 140 22, OR MS Praha, B 2322 |
| datum:                  | 28.06.2010   |
| měřítko:                | 1:1000   |

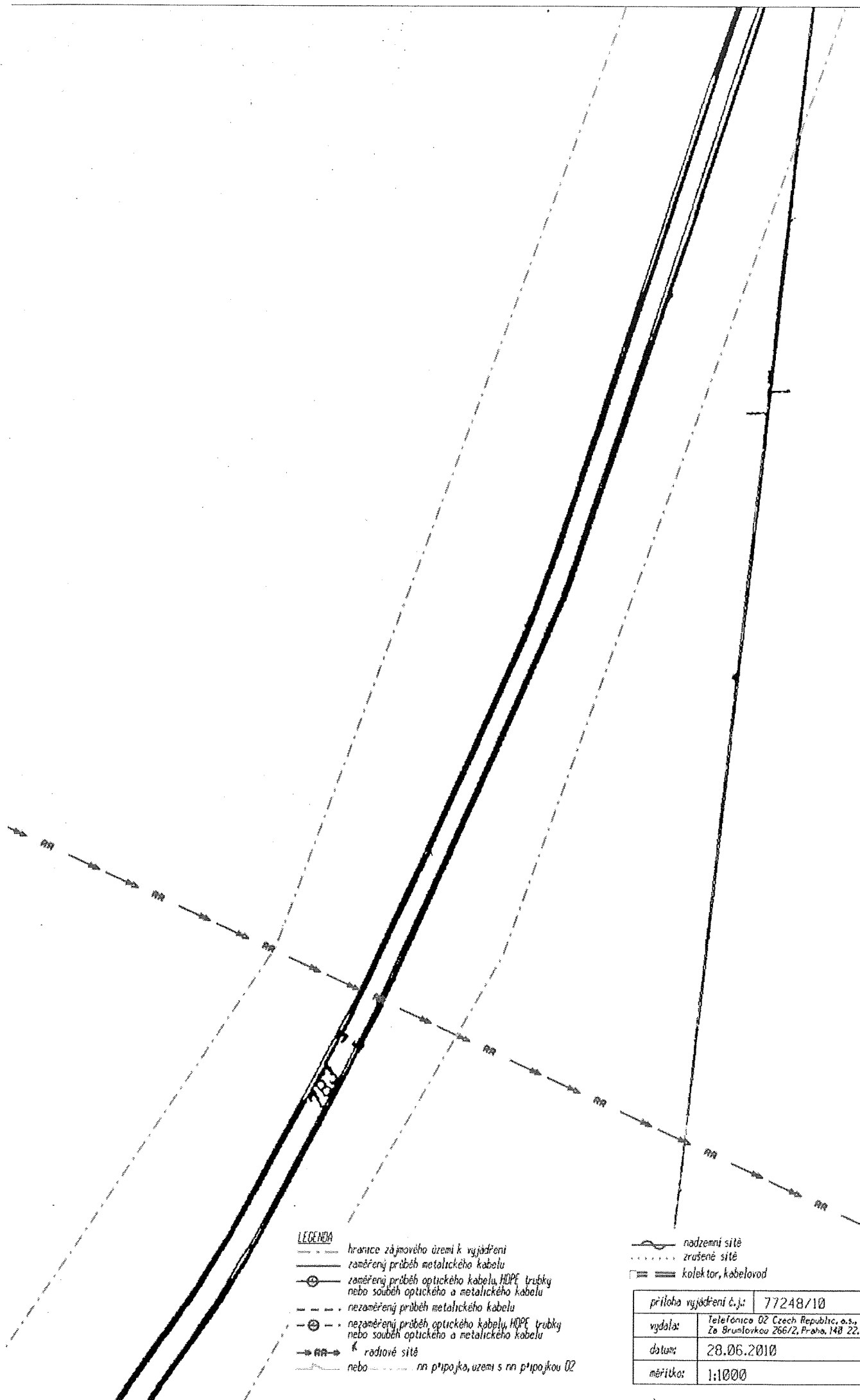
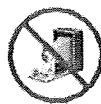


# LEGENDA

- — — — — hranice zájmového území k vyjádření
- — — — — zaměřený průběh metalického kabelu
- — — — — zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- — — — — nezaměřený průběh metalického kabelu
- — — — — nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- — — — — radiové síť
- — — — — nebo — — — — — nn přípojka, území s nn přípojkou 02

- — — — — nadzemní síť
- — — — — zrušené síť
- — — — — kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193338, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR HS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



#### LEGENDA




- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR → radiové síť
- nebo nn přípojka, území s nn přípojkou 02

- nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

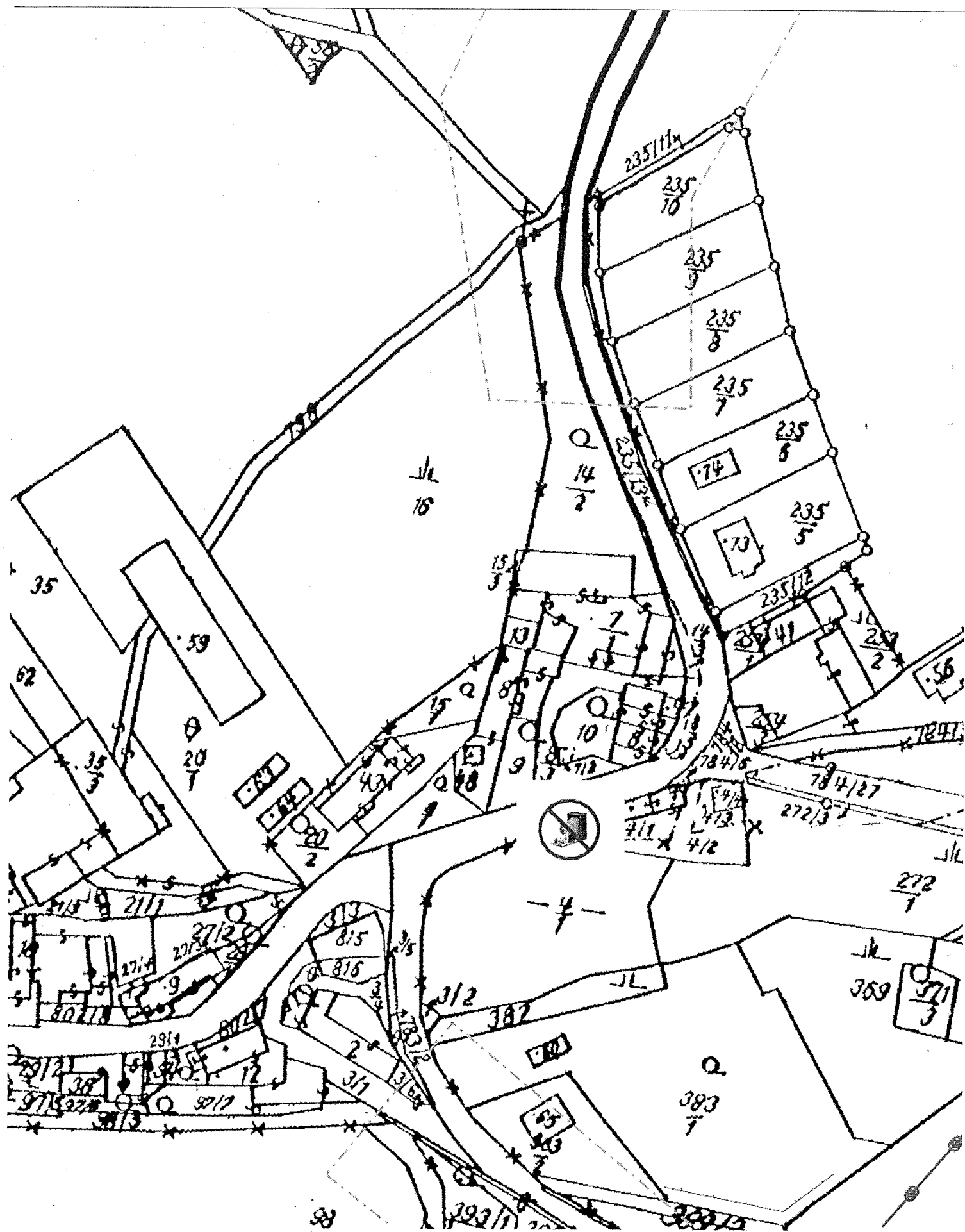
příloha vyjádření č.j.: 77248/10	
vydala:	Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193336, Za Bruslarkou 266/2, Praha, 140 22, MČ NS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000

V olšínkách

**LEGENDA**

----- hranice zářivového území k vyjádření  
- - - - - zaměřený průběh metalického kabelu  
 - - - - - zaměřený průběh optického kabelu HOFF trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu  
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu  
 - - - - - nezaměřený průběh optického kabelu HOFF trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu  
 \* rádiové síla  
nebo n n p.p.p.o.k.a. uze m n p.p.p.o.k.o.u 02

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonika 62 Czech Republic, a.s., IČ 60193336, Ze Brumlovkou 266/2, Praha, 140 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- → → radiové síť
- nebo — — — — — nn přípojka, území s nn přípojkou OZ

- nadzemní síť
- zrušené síť
- kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 140 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000

# LEGENDA



- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕— zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- ⊕- - - nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- → → radiové síť
- ~~~~~ nebo --- nn přípojka, území s nn přípojkou D2

- ~~~~~ nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

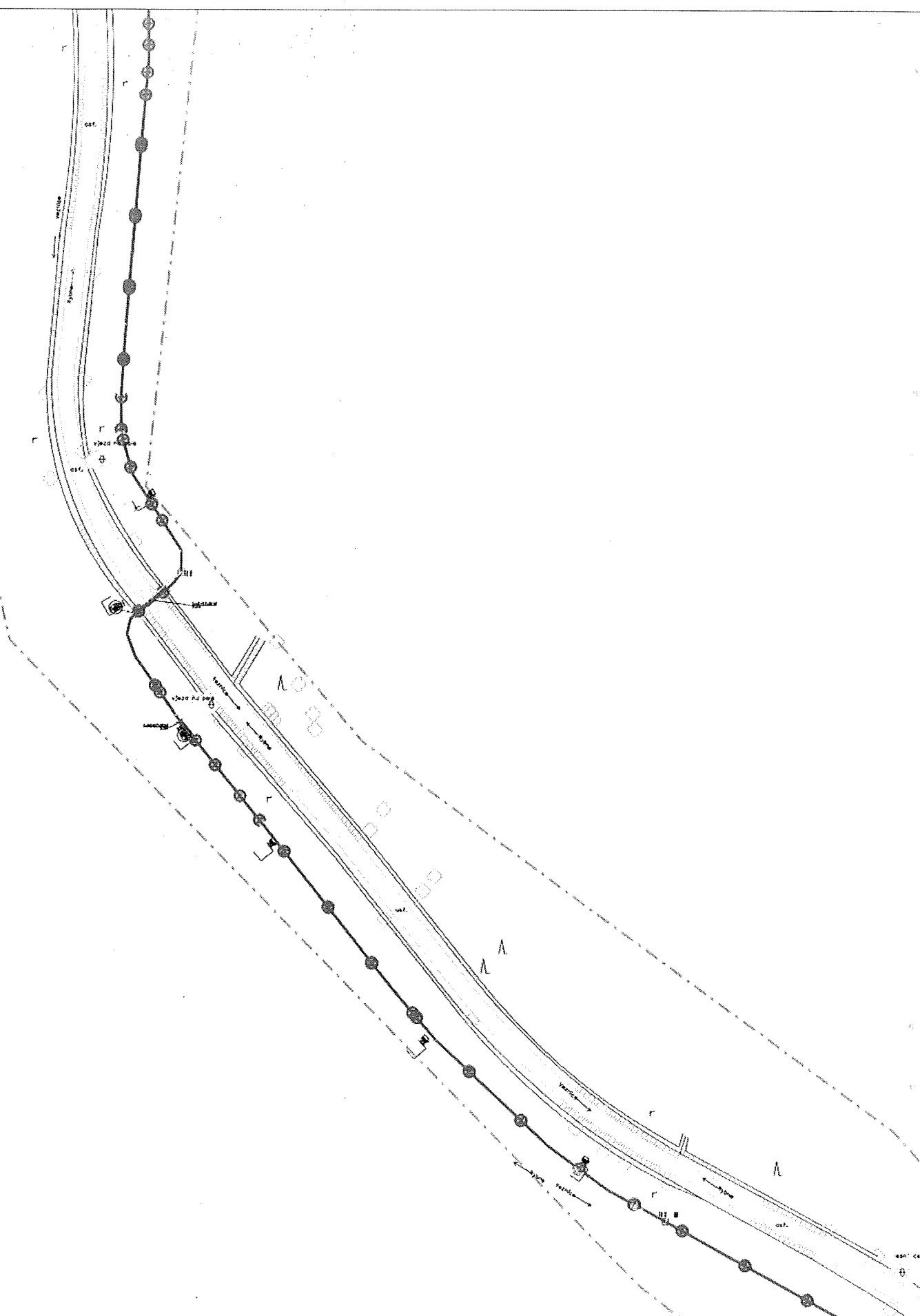
příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonica D2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000





-  nadzemní síť  
 zrušené síť  
 kolektor, kabelovod

priloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Ze Brumlovkou 266/2, Praha 148 22, GR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000

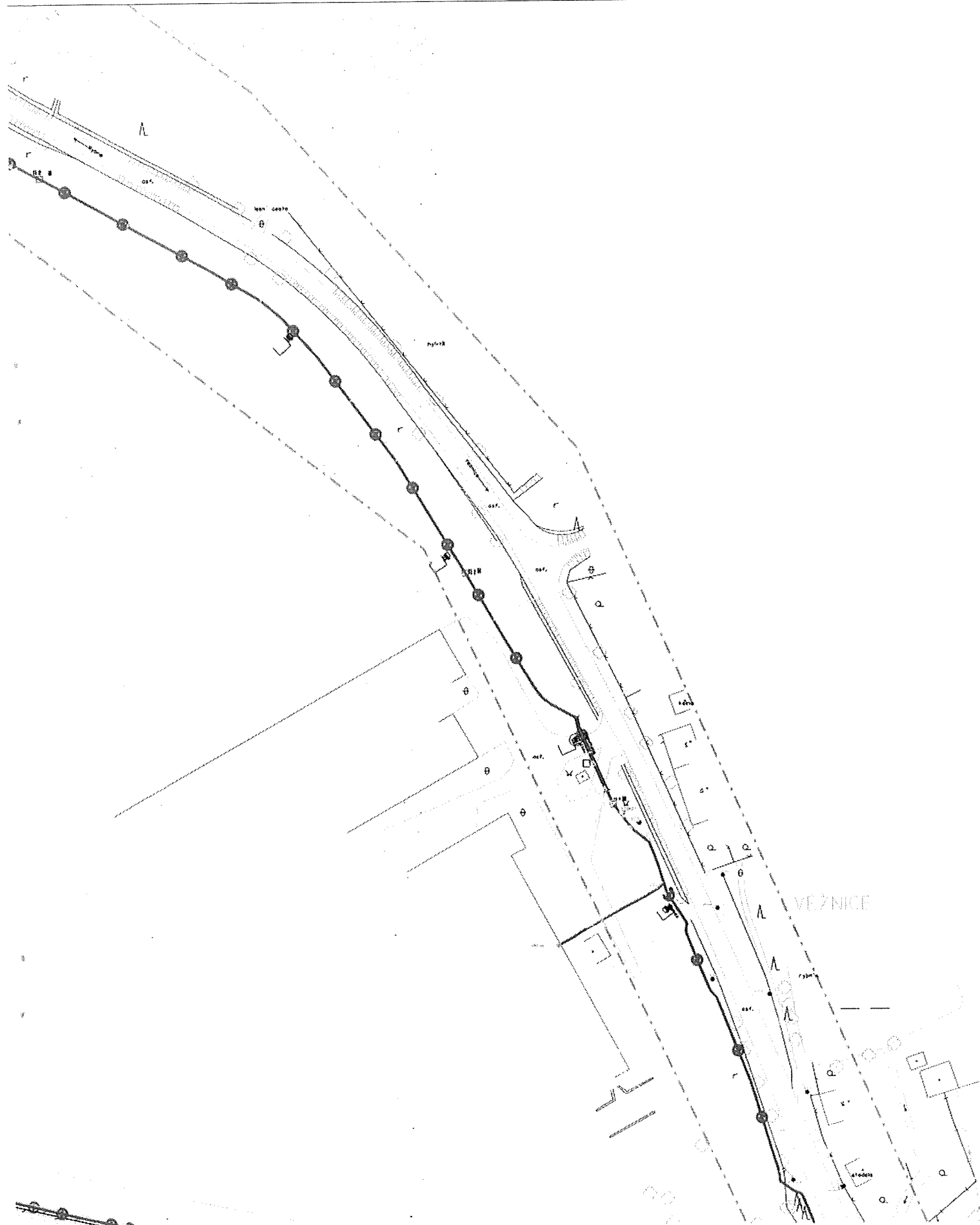


**LEGENDA**

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- → → → → radiové sítě
- nebo — — — — — nn přípojka, území s nn přípojkou OZ

- nadzemní síť
- zrušené síť
- kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 140 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000

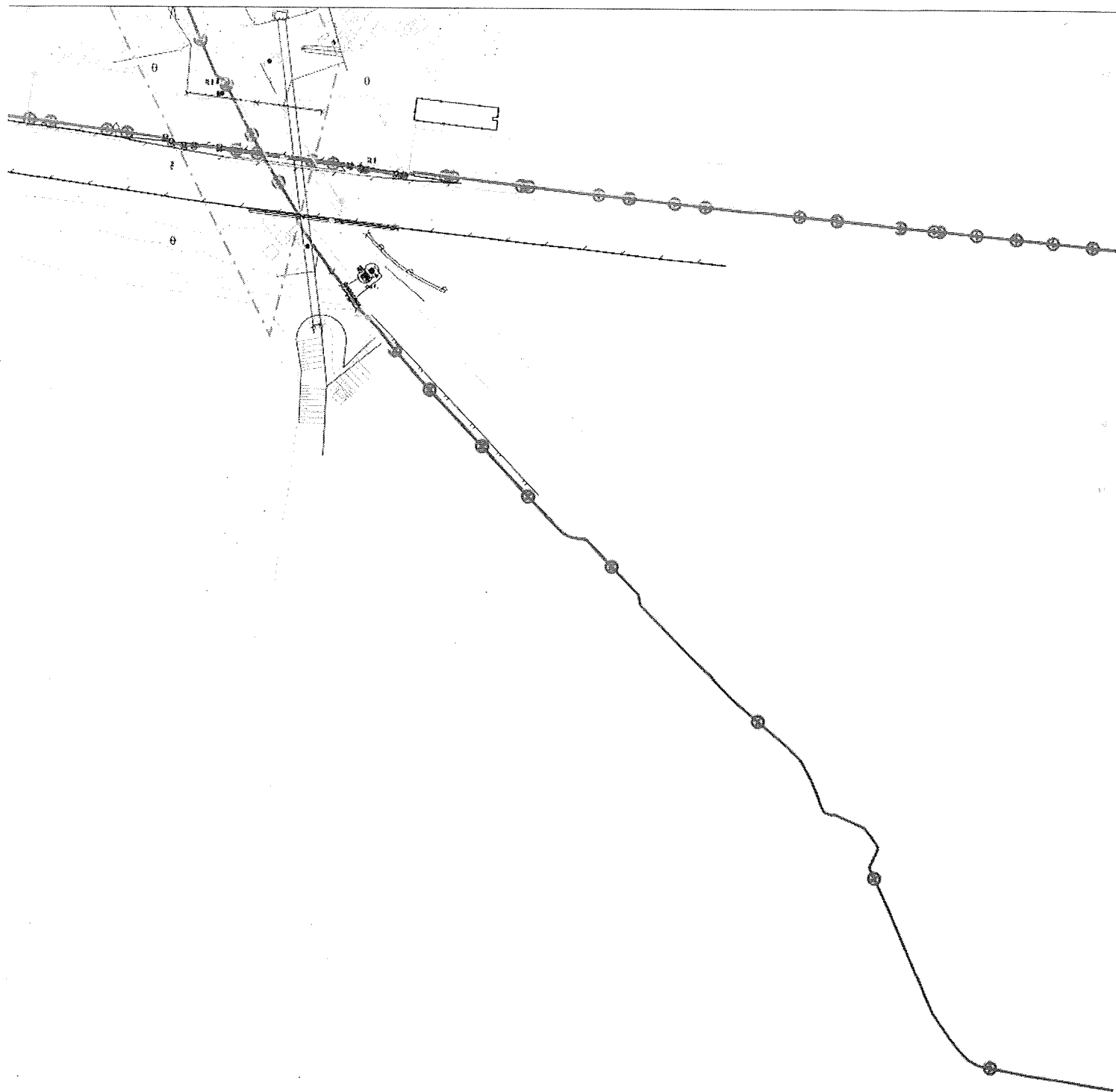


# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- (s kružnicí) zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - (s kružnicí) nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RA → radiové síť
- nebo na přípojku, území s na přípojkou DZ

- nadzemní síť
- ... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefónica DZ Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR NS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
mřítko:	1:1000

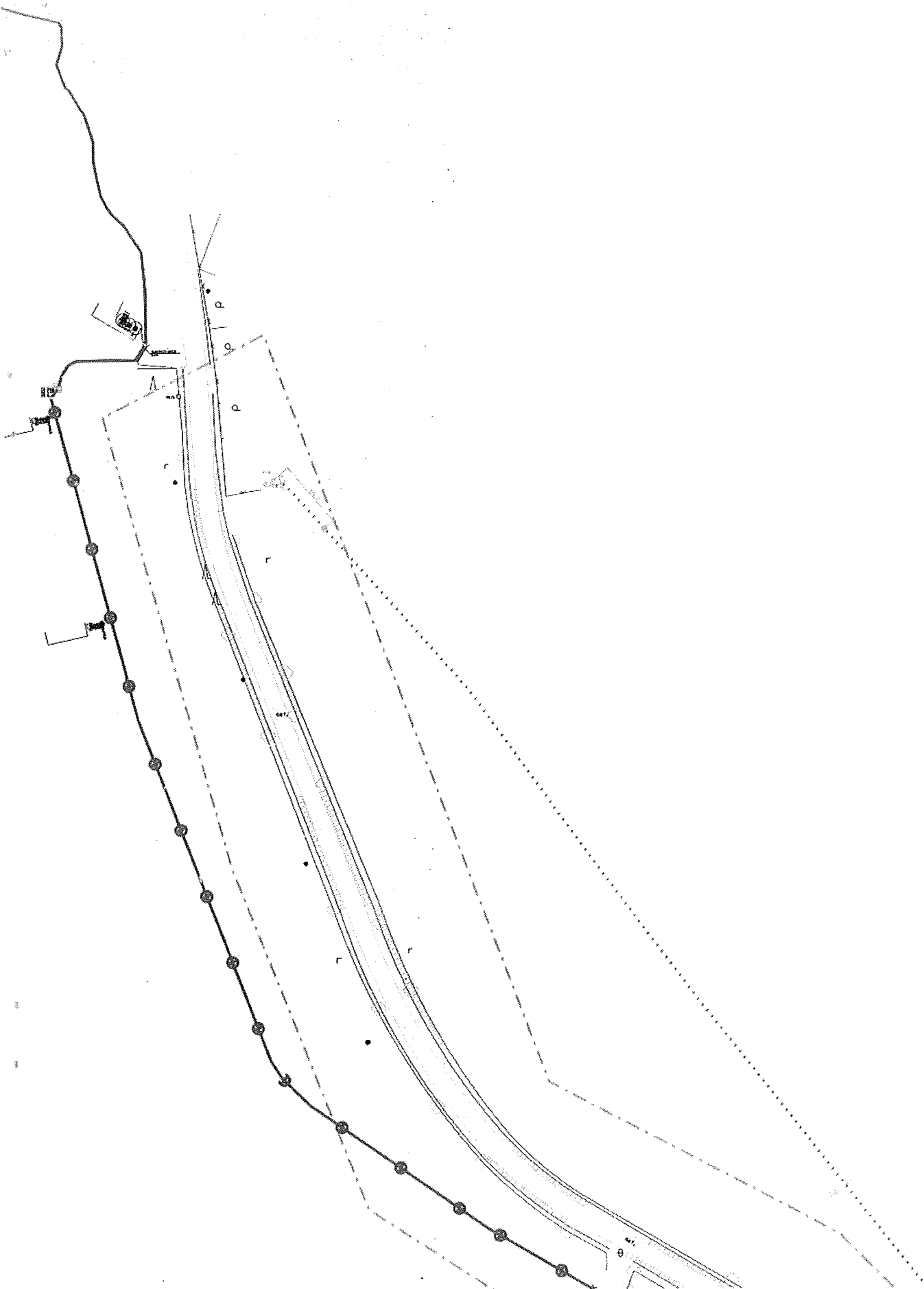


#### LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- (2)— zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- → → radiové síť
- nebo — — — — — na připojka, území s rri připojkou 02

- nadzemní síť
- ... zrušená síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, o.s., IČ 68193336, Ža Brumlovskou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000

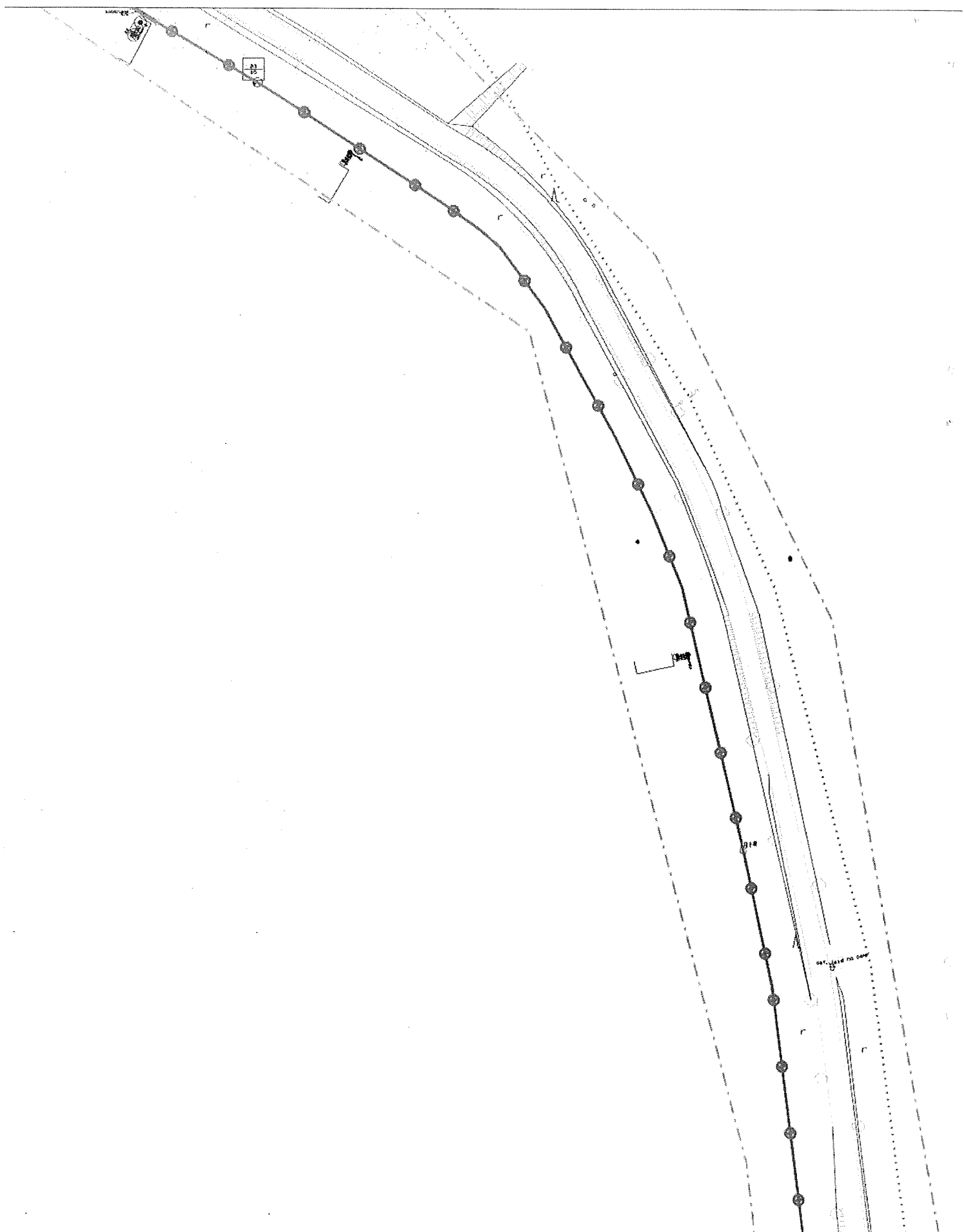


# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HOPE, trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE, trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RA → K rádiové síti
- nebo — na připojka, území s na připojku 02

- nadzemní síť
- ..... zrušená síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.: 77248/10	
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000

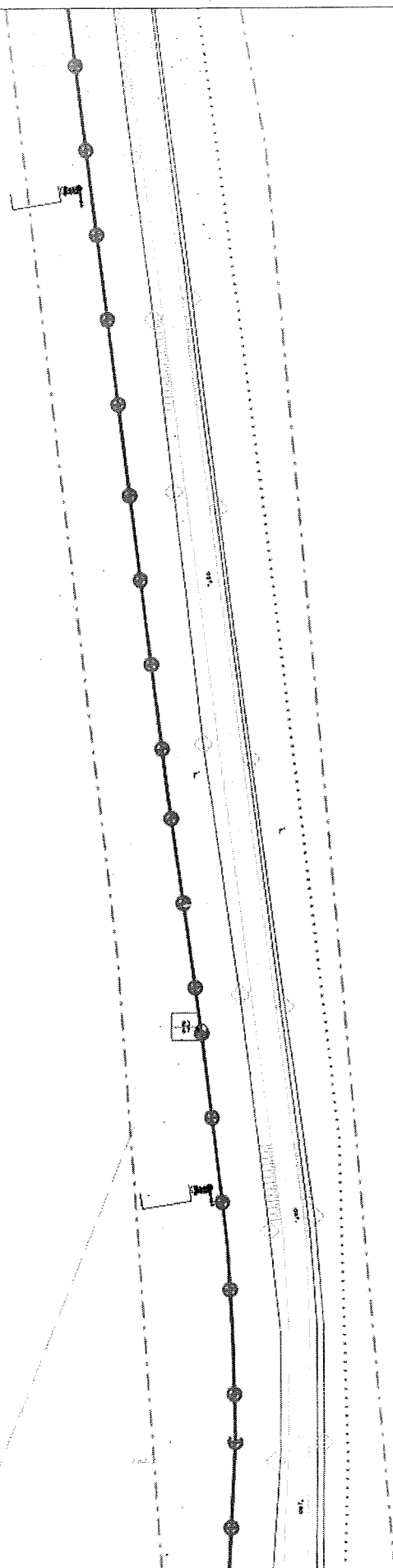


# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR → radiové síť
- nebo — — — — — s n p r i p o j k a, u z e m í s n p r i p o j k o u O Z

- nadzemní síť
- ... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

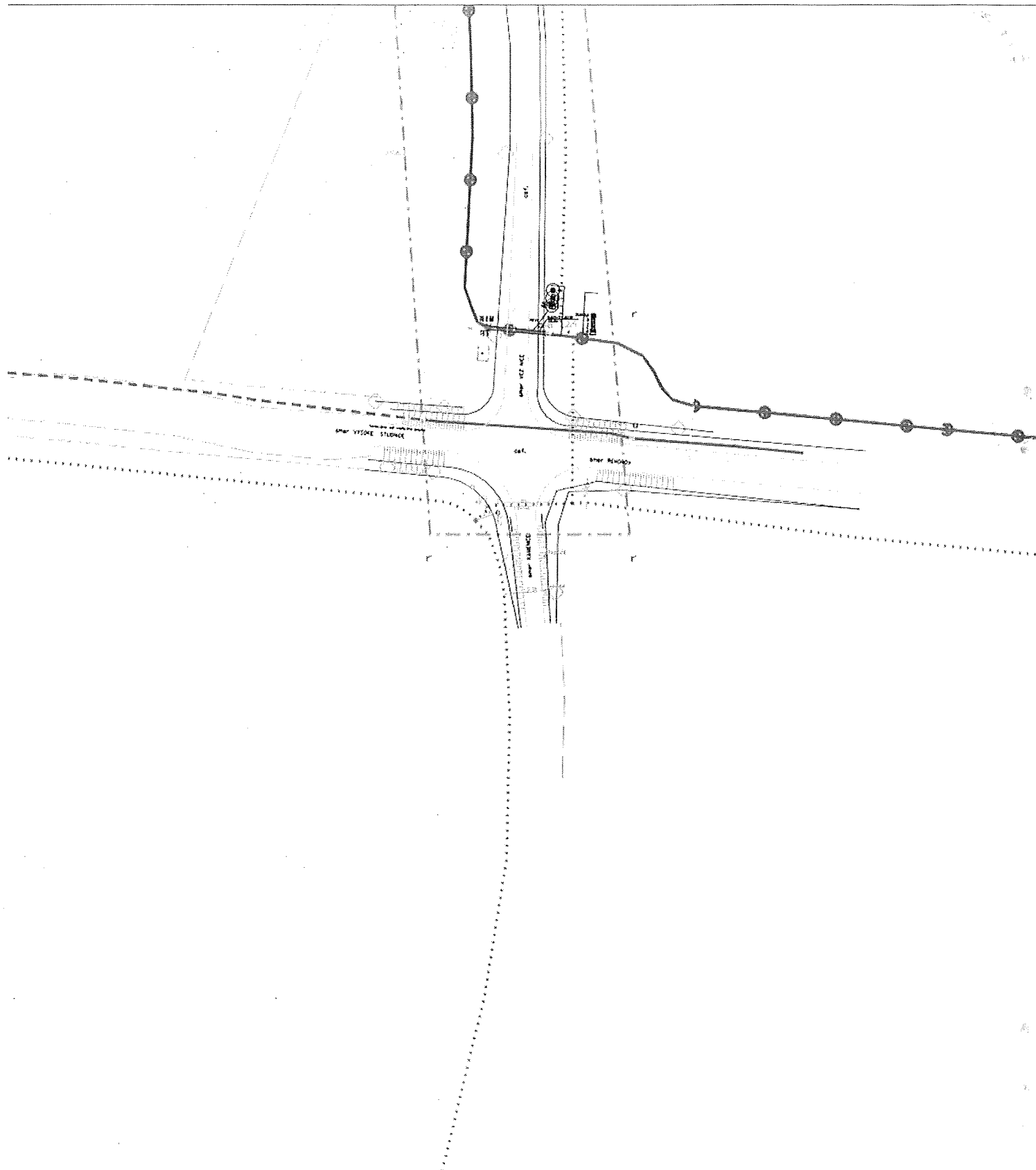
příloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydala:	Telefónica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193336, Ža Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



- LEGENDA**
- hranice zájmového území k vyjádření
  - zaměřený průběh metalického kabelu
  - ⊙————— zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
  - nezaměřený průběh metalického kabelu
  - ⊙----- nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
  - R R → radiové síť
  - nebo ——— nn přípojka, území s nn přípojkou OZ

- ~~~~~ nadzemní síť
- ..... zrušené síť
- == kolektor, kabelovod

příloha vyjádření č.j.: 77248/10	
vydala:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha, 148 22, OR NS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
měřítko:	1:1000



# LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
- - - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- AA → radiové síť
- nebo — na připojku, území s na připojku 02

- nadzemní síť
- ... zrušené síť
- kolektor, kabelovod

priloha vyjádření č.j.:	77248/10
vydal:	Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 68193336, Za Brumlovkou 266/2, Praha 140 22, OR MS Praha, B 2322
datum:	28.06.2010
mřítko:	1:1000