



VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV



se sídlem v Turnově, Antonína Dvořáka 287, IČ 49295934, DIČ CZ49295934 zastoupené Ing. Milanem Hejdkem, předsedou Rady sdružení VHS Turnov, jako zadavatel, ve smyslu § 18, odst. 5 v návaznosti na § 6 zákona č. 137/ 2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon) vyhlašuje

výzvu

na podání nabídky veřejné zakázky malého rozsahu na dodavatele služby

ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, ZABEZPEČENÍ INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI A VYDÁNÍ PŘÍSLUŠNÝCH POVOLENÍ

na akci:

PD „Ktová – havarijní oprava vodovodu“

Zadávací podmínky poptávkového řízení

1. Základní údaje o zadavateli:

Vodohospodářské sdružení Turnov

Antonína Dvořáka 287

511 01 Turnov

Kraj Liberecký

IČ: 49295934, DIČ: CZ49295934

Právní forma: dobrovolný svazek obcí, registrovaný u KÚ LK

Pověřená osoba: ing. Milan Hejdk – předseda Rady sdružení VHS Turnov

Tel.: 481 313 481

Fax: 481 312 205

Mobil: 725 058 980

Email: info@vhsturnov.cz

2. Informace o akci a předmět poptávky včetně požadavků:

2.1 Info o akci:

Tato poptávka řeší projekční a inženýrské práce na havarijní opravě stávajícího vodovodu LT 80 v obci Ktová. Vodovod bude ve stejné trase nahrazen zcela novým vedením včetně propojení stávajících vodovodních přípojek v počtu 45 – 50 ks. Vodovod bude rozdělen do 2 etap, na každou etapu budou zpracovány samostatné výkresy. V I. etapě se jedná o cca 785 m, ve II. etapě se jedná o cca 453 m vodovodního řadu.

Vedení trasy vodovodního řadu je převážně po soukromých pozemcích (pole podél zástavby u komunikace ve správě KSS LK, dále příkop podél komunikace ŘSD). Stavba se nachází v napojení na stávající vodovod v ochranném pásmu ČD (vedení přes železniční trať bylo realizováno v minulosti). Vodovod kříží několikrát komunikaci KSS LK a ŘSD protlakem. Dále vede šybkou

pod stávající vodotečí, v koncovém úseku pak místní zpevněnou komunikací. Uvedená délka vodovodu byla stanovena z mapy, její úprava o $\pm 15\%$ oproti zadání nebude mít vliv na cenu.



2.2 Předmět poptávky:

- 2.2.1 Geodetické zaměření - vypracování polohopisu a výškopisu dané lokality včetně zaměření přepojovacích bodů (přípojek) a ostatních povrchových znaků.
- 2.2.2 Zhotovení jednostupňové PD pro ohlášení stavby (vodovodní řad včetně přepojení přípojek). Dokumentace bude zároveň jako pro provádění stavby – DPS. Navržené materiály budou podléhat schválení objednatele a provozovatele. Na přípojky nebude zpracována samostatná PD.
- 2.2.3 Projednání dokumentace s majiteli pozemků dotčených stavbou, včetně zajištění jejich souhlasu se vstupem na pozemek, zajištění kompletní dokladové části pro zajištění ohlášení stavby, dále projednání dokumentace s dotčenými orgány, organizacemi a správci sítí a zapracování jejich požadavků do PD (požadavek pro realizaci stavby). Uchazeč zajistí uzavření smluv o smlouvách budoucích pro zřízení věcného břemene, kde si to organizace či úřady vyžádají. Případné poplatky za uzavření smlouvy či věcné břemeno hradí zadavatel.
- 2.2.4 Zpracování kompletního položkového rozpočtu a výkazu výměr stavby v tištěné i digitální podobě (excel) dle platného zákona o veřejných zakázkách v době odevzdání.
- 2.2.5 Zajištění ohlášení stavby.

2.3 Požadavky k předmětu poptávky:

- 2.3.1 Projektová dokumentace bude zpracována podle vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Vše bude dodáno v barevném tisku.
- 2.3.2 Kompletní dokumentace bude zadavateli předána: jednostupňová PD pro ohlášení stavby, (zároveň jako DPS) v 10-ti vyhotoveních (z toho 2 paré v termínu odevzdání PD, zbývajících 8 paré v termínu po ohlášení stavby – se zapracováním požadavků správců či organizací). Vše bude také předáno v elektronické podobě na CD (písemná část - formát MS Office, výkresová dokumentace – dwg, příp. dgn, dále pdf).
- 2.3.3 Projektová dokumentace bude ve všech fázích projednána se zadavatelem (VHS Turnov) a budoucím provozovatelem (Severočeské vodovody a kanalizace a.s. Teplice, závod Turnov) na pravidelných kontrolních dnech. Z těchto projednání zajistí zhotovitel PD zápis, který bude schválen všemi stranami a bude tvořit nedílnou součást dokladové části PD.

- 2.3.4 Nabídková cena bude zahrnovat veškeré náklady uchazeče potřebné ke zhotovení díla – tj. geodetické zaměření, správní poplatky, výpisy z KN včetně snímků, PD a náklady dalších činností, prací, materiálů, dopravy včetně ostatních nákladů, výdajů, daní zhotovitele a veškerých správních poplatků zde neuvedených (mimo poplatky za nájmy a případná věcná břemena).
- 2.3.5 Veškerá autorská práva přejdou po zpracování a předání dokumentace na zadavatele.
- 2.3.6 Uchazeč poskytne na hotové dílo záruku v trvání minimálně 2 roky od protokolárního předání konečné verze PD zadavateli. Záruka se bude vztahovat zejména na bezvadnost dokončeného díla, tzn. že, uchazeč bude ručit za obsah a rozsah PD tak, že dokončená dokumentace bude v okamžiku předání splňovat požadavky veškerých platných předpisů (zejména stavebního zákona), technických norem vztahujících se k předmětu poptávky, požadavky stavebního úřadu, vodoprávního úřadu a veškeré podmínky stanovené ve smlouvě o dílo uzavřené s vítězným uchazečem na předmět této poptávky.

3. Max. požadovaná doba plnění:

- | | |
|--|------------------------|
| 3.1 Předpokládané zahájení prací: | druhá polovina 11/2012 |
| 3.2 Odevzdání jednostupňové PD včetně VV a rozpočtu stavby (zároveň jako prováděcí): | do 02/2013 |
| 3.3 Ohlášení stavby včetně zajištění dokladové části: | do 03 - 04/2013 |

4. Obsah zpracované nabídky – podmínka k účasti:

- 4.1 Představení firmy, reference (akce obdobného typu a rozsahu), kvalifikační předpoklady v souladu s rozsahem poptávky - doklad o autorizaci v oboru vodohospodářských staveb.
- 4.2 Návrh nabídkové ceny (vyplnění nabídkového listu ceny – příloha č. 1).
- 4.3 Návrh mandátní smlouvy (smlouvy o dílo) se zahrnutím minimálních požadavků (splatnost faktur 21 dní ode dne převzetí, smluvní pokuta za nedodržení termínů daných ve smlouvě 500,-Kč/den, max. doba plnění dle bodu 3.)

5. Kritéria hodnocení:

Jediným hodnotícím kritériem je **NABÍDKOVÁ CENA**. Uchazeč ji nabídne jako celkovou výši za celý předmět zakázky.

6. Soutěžní lhůty:

Lhůta pro podávání nabídek: **do pondělí 5.11. 2012 do 12.00 hodin do kanceláře VHS Turnov v Turnově**. Termín vyhodnocení a schválení vítězné nabídky: do 16.11.2012

7. Dodatky:

Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky, nebo kdykoliv řízení přerušit.

8. Informace poskytuje:

Andrea Bimová, VHS Turnov, tel: 481 621 325, 602 786 843, email: bimova@vhsturnov.cz
Prohlídka staveniště: individuálně nebo po dohodě.

9. Forma a proces pro předložení nabídky:

Nabídky budou předloženy písemně v českém jazyce a lze je podávat osobně nebo poštou na adresu VHS Turnov. Nabídky budou zalepeny a označeny heslem „Neotvírat – poptávkové řízení - PD „Ktová – havarijní oprava vodovodu“.

Adresa pro předložení nabídek:

Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov

Osobní doručení nabídky je možné v úředních dnech – pondělí, středa v době od 8.00 - 12.00 a od 13.00 - 17.00 hodin. V ostatní pracovní dny je možné nabídky osobně předat po předchozí telefonické dohodě termínu.

10. Přílohy: (vše je ke stažení na internetových stránkách www.vhsturnov.cz, v sekci Profil zadavatele)

Příloha č. 1 – Nabídkový list ceny

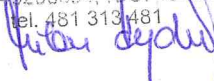
Příloha č. 2 – Celková trasa projektovaného vodovodu

Příloha č. 3 – Zákres stávajícího vodovodu dle SČVK (3a – 3d)

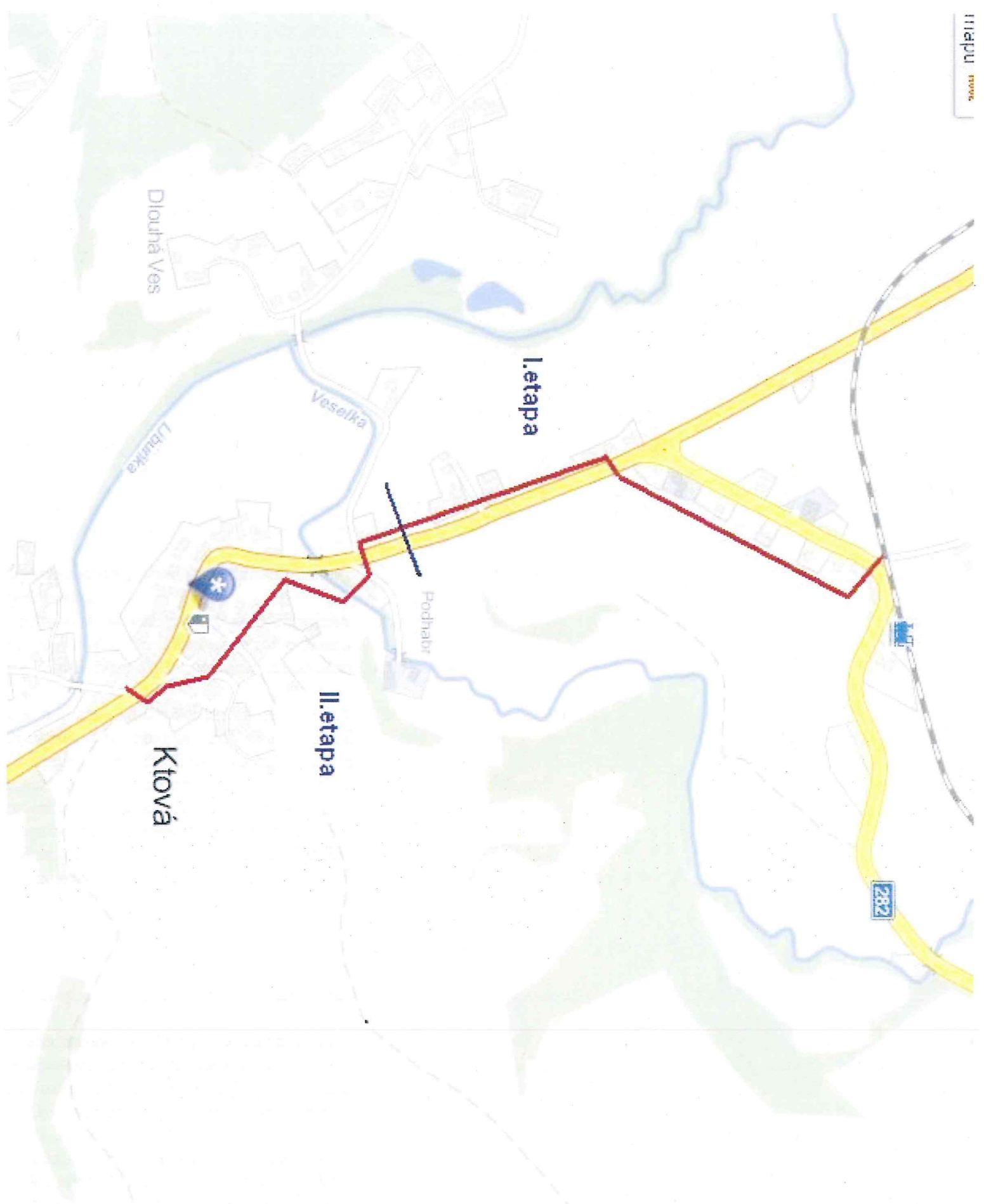
V Turnově, dne 15.10.2012

VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ
TURNOV

A. Dvořáka 287, 511 01 Turnov
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934
tel. 481 313 481



Ing. Milan Hejduk
Předseda Rady sdružení VHS Turnov



Dlouhá Ves

Libinka

Veselka

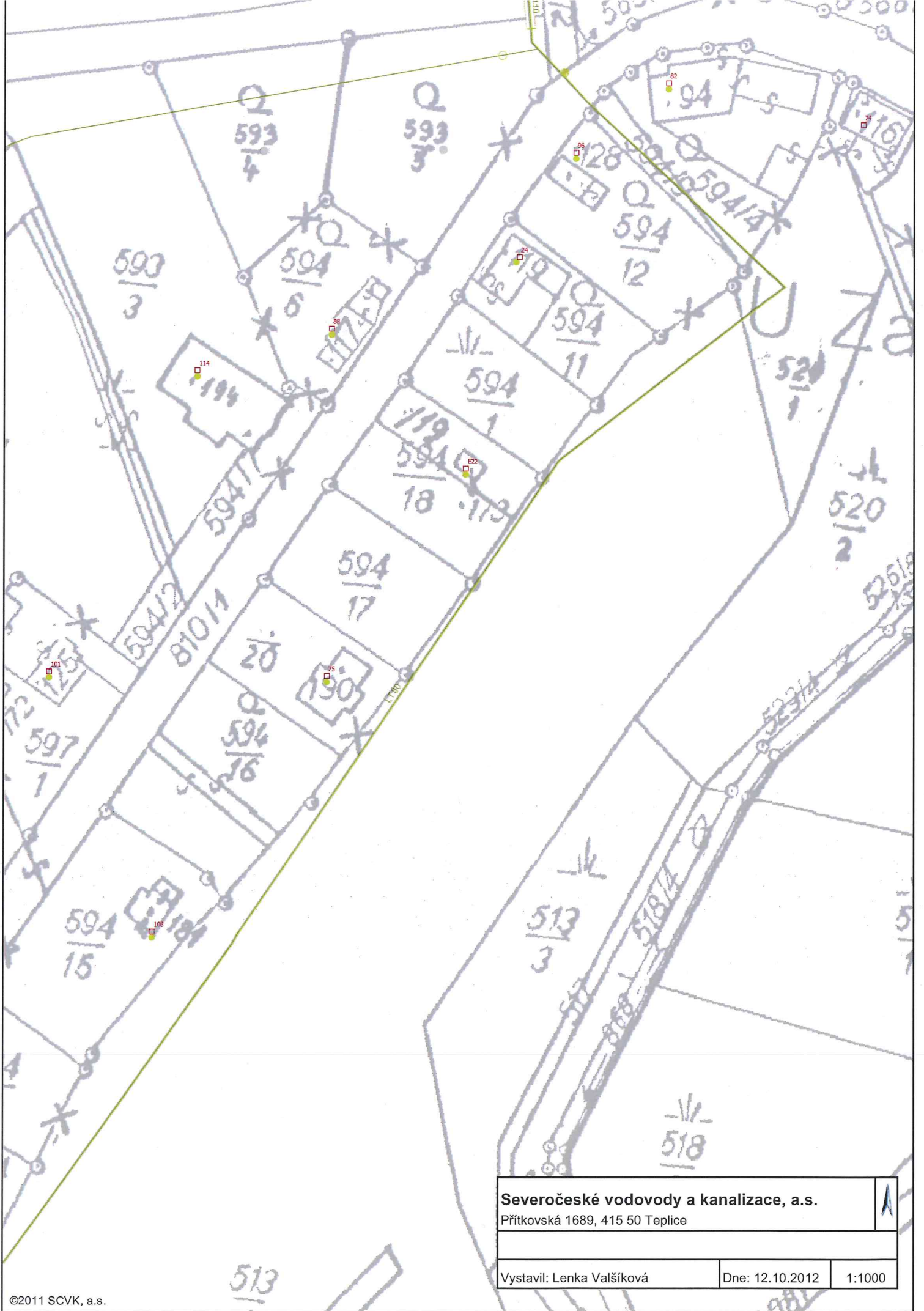
I. etapa

Podhájí

II. etapa

Ktová

282



Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Přítkovská 1689, 415 50 Teplice		
Vystavil: Lenka Valšíková	Dne: 12.10.2012	1:1000



šem

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.		
Přítkovská 1689, 415 50 Teplice		
Vystavil: Lenka Valšíková		Dne: 12.10.2012
		1:1000



Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
 Přítkovská 1689, 415 50 Teplice



Vystavil: Lenka Valšíková	Dne: 12.10.2012	1:1000
---------------------------	-----------------	--------