
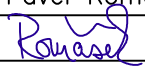
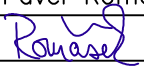



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	 MULTIAQUA s.r.o. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL. +420 498 500 359 DIČ: CZ60113111 WWW.MULTIAQUA.CZ	
Ing. Pavel Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Královéhradecký	Obec: Dvůr Králové nad Labem			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850- 4,090			Stupeň	DSJ
			Datum	listopad 2017
			Zakázkové číslo	M17/034
			Formát	A4
Doklady – informace o ing. sítích			Měřítko: —	Číslo přílohy: E.1
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

E Doklady

E.1 Informace o existenci inženýrských sítí

- 1** Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- 2** ČEZ Distribuce, a. s.
- 3** GasNet, s.r.o.
- 4** Městské vodovody a kanalizace DKnL

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura 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: 639902/17

Číslo žádosti: 0117 904 967

Důvod vydání *Vyjádření*: **Ohlášení stavby**

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 13. 6. 2019.

Žadatel	Multiaqua s.r.o.	
Stavebník	Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové, 50003	
Název akce	Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850-4,090	
Zájmové území	Okres	Trutnov
	Obec	Dvůr Králové nad Labem
	Kat. území / č. parcely	Dvůr Králové nad Labem

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření* o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*. **Nedojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují budovy a jiné objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových budovách a jiných objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK* nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK***, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - **Jiří Bůta, e-mail: jiri.buta@cetin.cz** (dále jen *POS*) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení *SEK*, resp. kolize stavby se *SEK*.

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 639902/17

Číslo žádosti: 0117 904 967

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(3) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(4) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 13. 6. 2017.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK 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 menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. 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*.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 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 povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras 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 uložením 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 přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v 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 nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník 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 *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
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.
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 zřízovat 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, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 485 857 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech 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 činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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.).
2. 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*.

3. 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 provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* 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*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* 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*.

6. Pokud by navrhované 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 mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných 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.

2. 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 než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

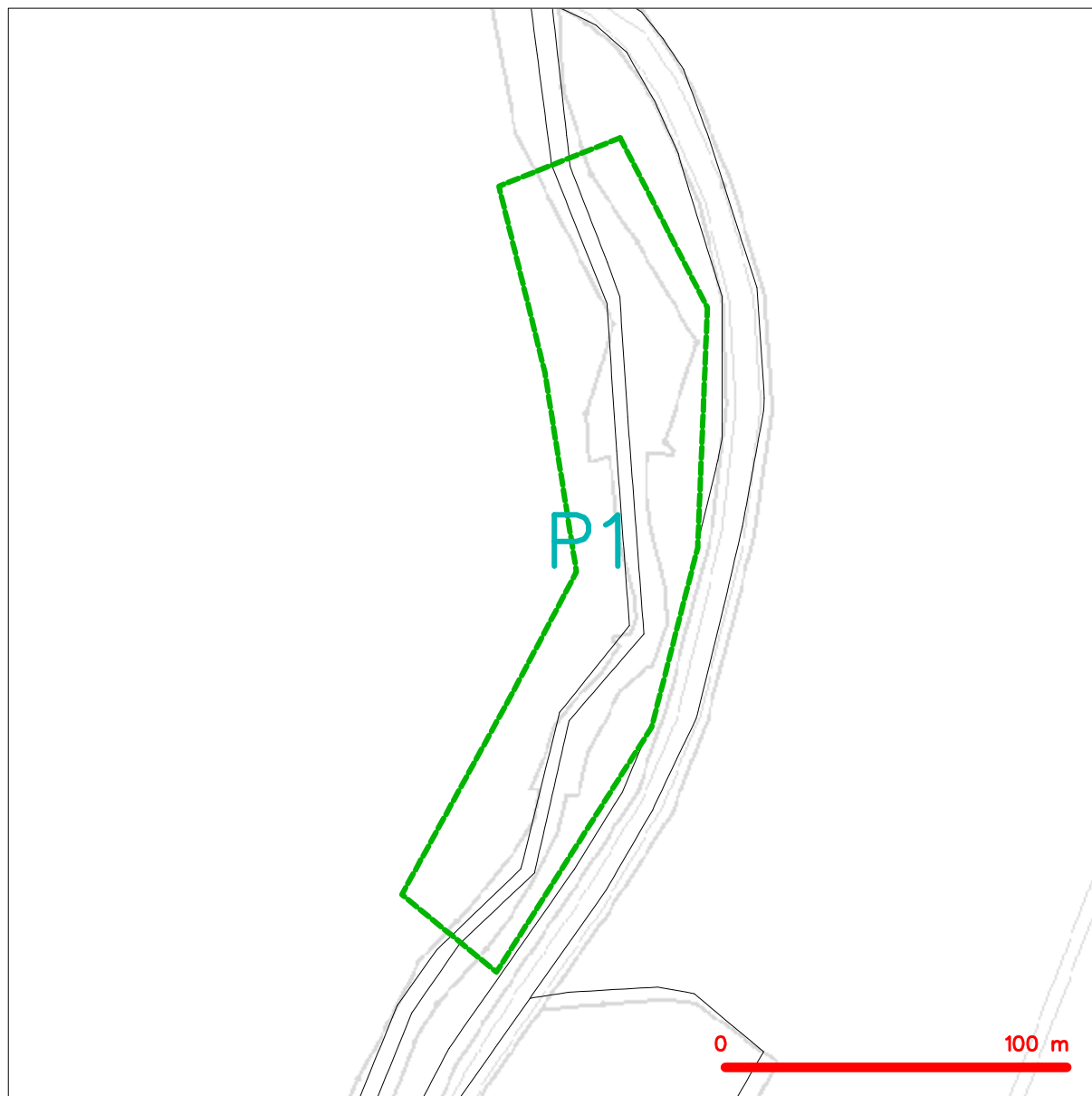
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí 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* 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 menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí 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 s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovázané síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

[Signature]
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

ŽADATEL

Multiaqua s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0100760066

VYŘÍZENO DNE
13.06.2017

Sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850- 4,090

Vážený zákazníku,

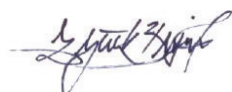
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100760066 ze dne 13.06.2017, která se týkala sdělení o existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 13.12.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014
Ing. Zbyněk Businský
Vedoucí odboru Správa dat o síti
ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0100760066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		

Multiaqua s.r.o.
Veverkova 1343/1
50002 Hradec Králové

naše značka
5001532215

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
13.06.2017

Věc:

Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850- 4,090

K.ú. - p.č.: Dvůr Králové nad Labem

Stavebník: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

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

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001532215 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

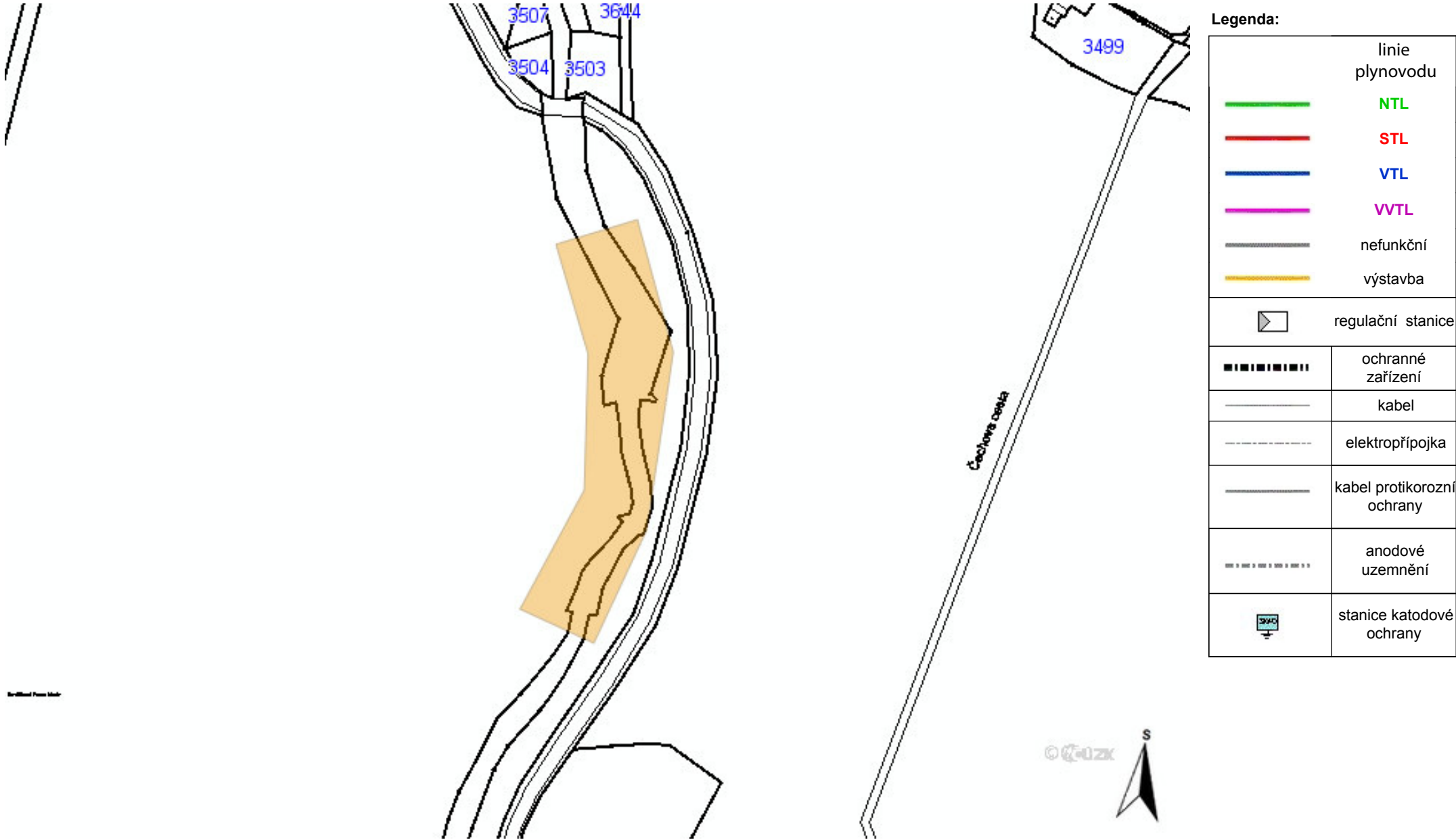


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001532215 ze dne 13.06.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Labe, státní podnik , Víta Nejedlého 951/8 , 50003 Hradec Králové. K.ú.: Dvůr Králové nad Labem.



7

VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI PODZEMNÍCH VEDENÍ VODOVODNÍCH A KANALIZAČNÍCH SÍTÍ VE SPRÁVĚ SPOLEČNOSTI Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o.

Žadatel: Multi Aqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
Název akce: Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850-4,090
Umístění akce: p.p.č. 3802/1, 3522/2, 3519/3
Katastrální území: Dvůr Králové nad Labem
Účel vyjádření: Toto vyjádření lze použít jako stanovisko (souhlas) pro účely ohlášení stavby stavebnímu úřadu, územního rozhodnutí, zjednodušeného územního řízení, územního souhlasu a stavebního povolení.

Č. vyjádření: 242 / 2017

Vyřizuje: Ing. Nosek

Dne: 16. 10. 2017

Dotčené sítě: Přívodní vodovodní řad neověřený

Ve Vámi vyznačeném zájmovém prostoru se nachází podzemní vedení a zařízení v naší správě. Tato zařízení jsou chráněna ochrannými pásmy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího lince stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu

- u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m.
- u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm - 2,5 m.
- u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností podle písmen a) nebo b) od vnějšího lince zvyšují o 1,0 m.

Technické řešení ochrany vodovodní a kanalizační sítě, případné přeložky trasy a úpravy uložení vedení (provedené na náklady žadatele - investora) je třeba projednat v rámci projektu s pracovníky technického oddělení MěVaKu. O zahájení zemních prací ve vzdálenosti menší než je ochranné pásmo dotčené sítě (viz. výše) je třeba tyto pracovníky prokazatelně uvědomit (kontaktní osoba).

Zakreslení podzemních vedení je pouze informativní a před zahájením vlastních zemních prací je třeba tyto sítě vytyčit. O vytyčení vodovodních a kanalizačních sítí můžete požádat formou objednávky, kterou zašlete nejméně 3 týdny před požadovaným termínem na kontaktní osobu. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo tohoto vyjádření, datum vydání a jeho platnost.

Při provádění zemních nebo jiných prací v ochranném pásmu, je každý stavebník - vlastník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození vodovodních a kanalizačních sítí, zejména tím, že zajistí splnění následujících podmínek:

- před zahájením prací vyznačení (vytyčení) polohy vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- před zahájením výkopových prací odkrytí stýků (křížení) ručně kopanými sondami a oznámení případných nesrovnalostí zjištěných těmito sondami pracovníci, které vyjádření vydalo;
- upozornění pracovníků na to, aby při zemních pracích dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a v ochranném pásmu vodovodních a kanalizačních sítí (viz. výše) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje, sbíječky apod.);
- řádné zabezpečení odkrytého vedení vodovodních a kanalizačních sítí proti poškození při práci i proti poškození nepovolanou osobou;
- dodržování zákazu přejíždění tras vedení vodovodních a kanalizačních sítí těžkými vozidly (mechanizací) a jejich parkování, pokud není provedena ochrana těchto tras proti mechanickému poškození;
- dodržování zákazu skládek, vysazování dřevin, budování zařízení a objektů v ochranném pásmu, které by znemožňovaly přístup k vedení vodovodních a kanalizačních sítí,
- aby při výstavbě trvalého oplocení pozemku, bylo nad trasou vedení vodovodní a kanalizační sítě pouze oplocení, které je snadno a rychle demontovatelné a bez trvalého základu;
- aby nebyla snižována či zvyšována vrstva zeminy nad trasami vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- aby nedošlo k poškození pomocných zařízení vodovodních a kanalizačních sítí, a nebylo s nimi manipulováno (jedná se např. o sítě jímky, šoupata, podzemní a nadzemní hydranty, domovní uzávěry, kanalizační šachty a vpustě, vodovodní označnický, patníky a tyče);
- aby před záhozem odkrytého vedení vodovodní a kanalizační sítě, byl vyzván pracovník Technického oddělení MěVaKu k provedení kontroly, zda nejsou poškozeny a zda byly dodrženy všechny stanovené podmínky. O provedené kontrole musí být sepsán protokol, který je investor povinen předložit při kolaudačním řízení. Po provedení kontroly je nutné provést ochranu a krytí vedení vodovodních a kanalizačních sítí (písek, drt, apod.);
- okamžité ohlášení každého poškození vodovodní nebo kanalizační sítě pracovníkům pohotovostní služby na telefonní 499 628 666;
- aby v případě poruchy vodovodní nebo kanalizační sítě byl pracovníkům a technice MěVaKu, umožněn přístup na tyto pozemky bez předchozího oznámení, pro zabránění škod z důvodu prodlení;

MěVaK upozorňuje, že při práci v blízkosti vodovodních a kanalizačních sítí je nutné dodržovat platné právní předpisy, zejména zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. ve znění zákona č. 275/2013 Sb., vyhlášku ČÚBP č. 324/90 Sb. o bezpečnosti práce a zařízení při stavebních pracích a normy ČSN 73 3050 - Zemní práce, 73 6005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení.

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací za těchto podmínek:

- přístupovou komunikaci ke stavbě mezi profily P1 a P2 požadujeme v délce 5 m od hrany koryta osadit také panely, vzhledem k uložení potrubí odvádějícího vodu od Starého pramene.

V zájmové oblasti se dále nacházejí / mohou nacházet / vodovodní a kanalizační přípojky (v příloze vyznačeny tenkou čarou), které jsou dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. ve znění zákona č. 76/2006 Sb. majetkem vlastníka pozemku, kterému přísluší, pokud byla vybudována před dnem účinnosti tohoto zákona, případně v majetku toho, kdo ji na své náklady pořizoval, pokud vznikly po vstoupení v platnost tohoto zákona.

MĚSTSKÉ VODOVODY A KANALIZACE
DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM
náměstí Denisovo 766
544 01 Dvůr Králové nad Labem
IČ: 248 16334, DIČ: CZ28818334 -1-

Ing. Roman Nosek
technické oddělení

Příloha: Informativní zakreslení podzemních vedení v naší správě 1 x A4
Zákres zájmového území 3 x A3

Platnost vyjádření končí dne 15. 10. 2018

Kontaktní osoba: Ing. Roman Nosek, Technické oddělení společnosti Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o., náměstí Denisovo 766, 544 01 Dvůr Králové n. L., tel. 499 628 652, e-mail: roman.nosek@mevakdnl.cz

Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové n.L. s.r.o.

Platí pouze s vyjádřením 242/2017

Provedeno informativní zakreslení podzemních vedení v naší správě.

Před zahájením zemních prací nutno vytyčit.

13. 10. 2017

Starý pramen

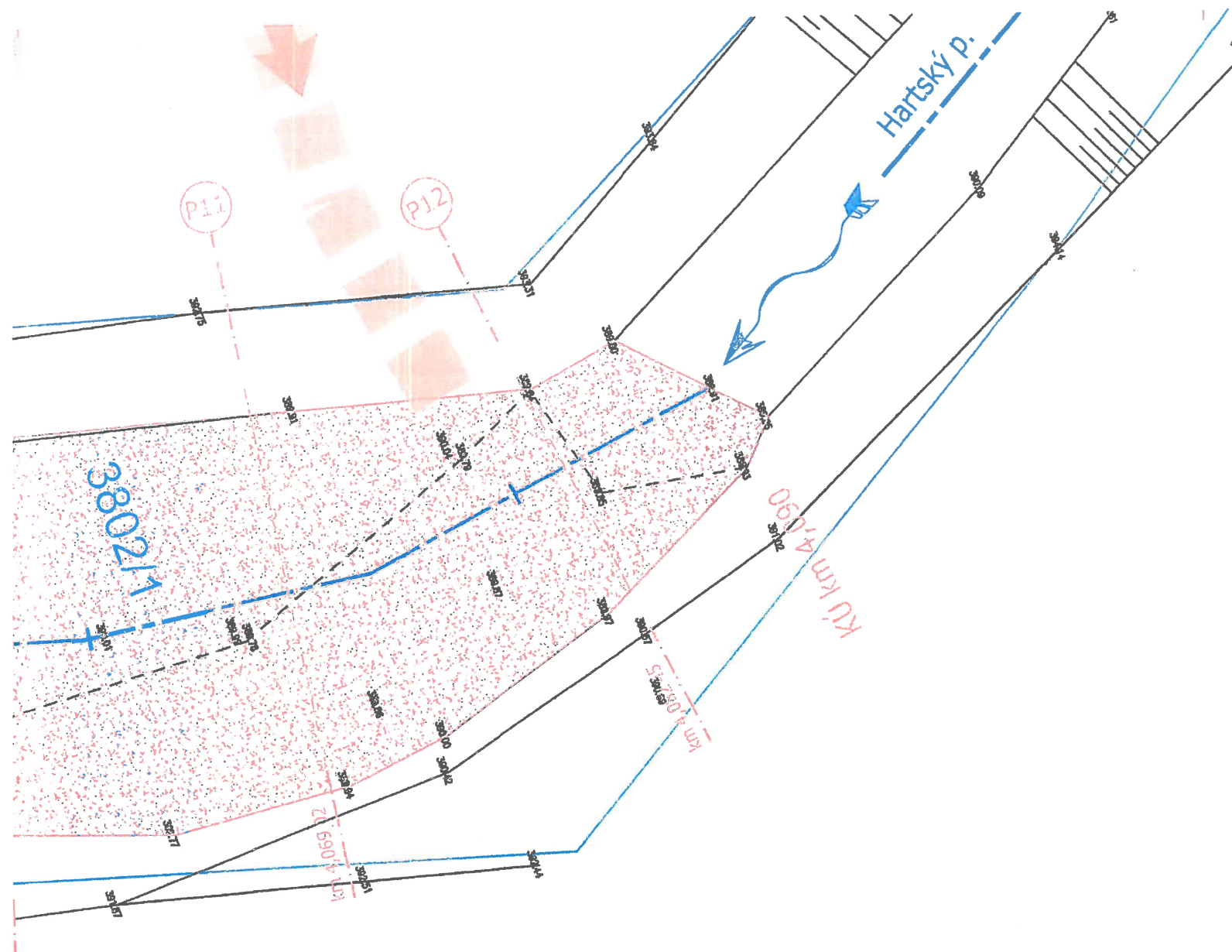


MĚSTSKÉ VODOVODY A KANALIZACE
DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM
Ing. Jiří Dvořák 766
300 01 Dvůr Králové nad Labem
IČ: 250 16 334, DIČ: CZ25016334 -1-

22

Měřítko 1 : 2000

20 0 20 40 60 80m



LEGENDA:

- OSA KORYTA POTOKA (dle zaměření)
- 0,014 43 PŘÍČNÉ ŘEZY, říční kilometr
- ZPEVNĚNÁ LESNÍ CESTA
- SILNICE III/29928

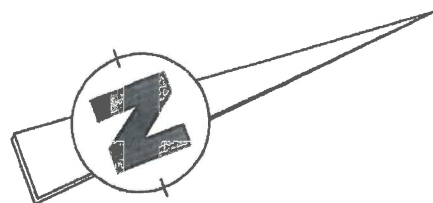
NAVRHOVANÉ OPRAVY


- 1) OČIŠTĚNÍ TLAK. VODOU, SPÁROVÁNÍ ZDIVA
- 2) 1+PŘÍZDĚNÍ PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE
- 3) ROZEBRÁNÍ ZDIVA, OČIŠTĚNÍ KAMENŮ, VYZDĚNÍ ZÍDKY
- 4) 3+OPRAVA ZÁKLADOVÉHO PASU
- 5) KOMPLETNÍ ZÍDKA V MÍSTĚ CHYBĚJÍCÍHO OPEVNĚNÍ
- 6) ODTĚŽENÍ SEDIMENTŮ
- PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE KE STAVBĚ


KATASTRÁLNÍ MAPA

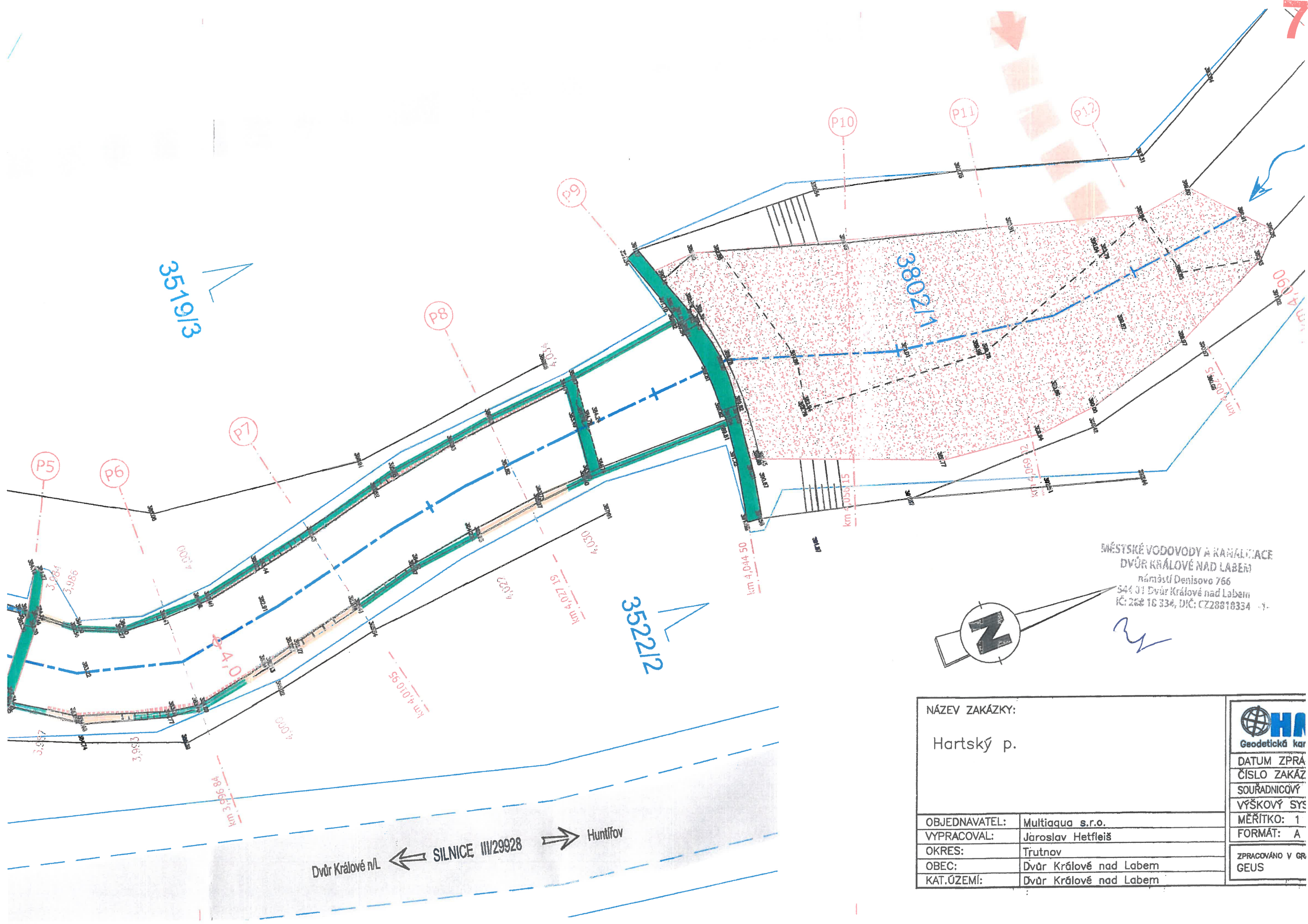
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- 3802/1 ČÍSLA PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

MĚSTSKÉ VODOVODY A KANALIZACE
DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM
náměstí Denisovo 766
544 01 Dvůr Králové nad Labem
IČ: 268 16 334, DIČ: CZ28818334 -1-




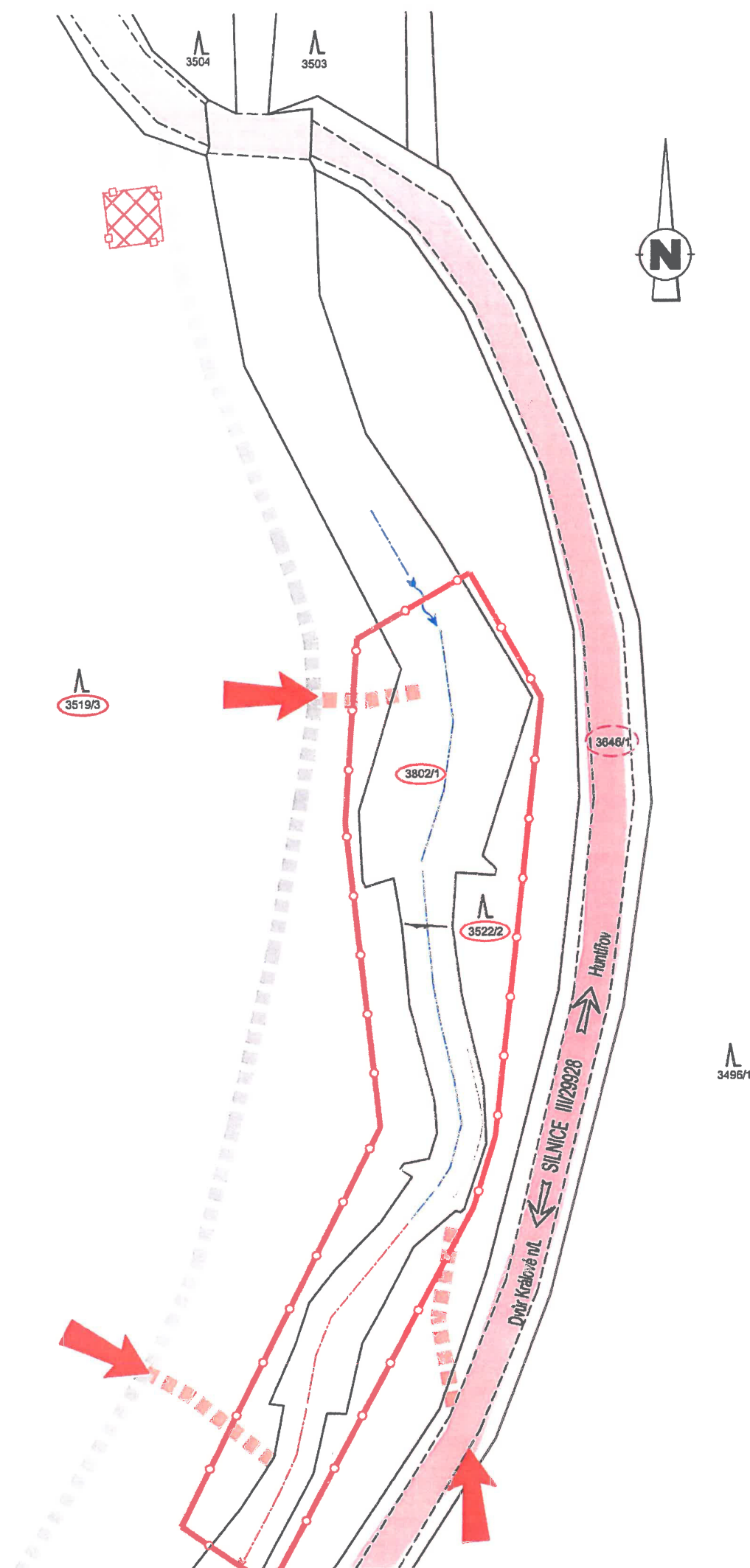
NÁZEV ZAKÁZKY:		 Palackého nám. 369 Skuteč, 539 73 tel. 774 415 591
Hartský p.		
OBJEDNAVATEL:	Multiaqua s.r.o.	DATUM ZPRACOVÁNÍ: 27.5. 2017
VYPRACOVAL:	Jaroslav Hetflejš	ČÍSLO ZAKÁZKY: 112/2017
OKRES:	Trutnov	SOUŘADICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
OBEČ:	Dvůr Králové nad Labem	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
KAT.ÚZEMÍ:	Dvůr Králové nad Labem	MĚŘÍTKO: 1 : 500
		FORMÁT: A 1
		ZPRACOVÁNO V GRAFICKÉM PROSTŘEDÍ: GEUS

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	 MULTIAQUA s.r.o. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 80113111 TEL: +420 498 500 359 DIČ: CZ80113111 WWW.MULTIAQUA.CZ	
Ing. Pavel Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Královéhradecký	Obec: Dvůr Králové nad Labem			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Vřta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850- 4,090			Stupeň	DSJ
			Datum	listopad 2017
			Zakázkové číslo	M17/034
Celková situace			Formát	4 x A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
			1: 250	C.2
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				




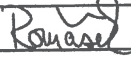

MĚSTSKÉ VODOVODY A KANALIZACE
DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM
náměstí Denisovo 766
544 01 Dvůr Králové nad Labem
IČ: 268 16 334, DIČ: CZ28818334

NÁZEV ZAKÁZKY:		 Geodetická karta
Hartský p.		
OBJEDNAVATEL:	Multiaqua s.r.o.	
VYPRACOVAL:	Jaroslav Hetfleiš	
OKRES:	Trutnov	DATUM ZPRÁVY:
OBEČ:	Dvůr Králové nad Labem	ČÍSLO ZAKÁZKY:
KAT.ÚZEMÍ:	Dvůr Králové nad Labem	SOURADNICOVÝ SYSTÉM:
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM:
		MĚŘÍTKO: 1:1000
		FORMÁT: A3
		ZPRACOVÁNO V GR: GEUS



LEGENDA:

- hlavní přístupová komunikace – silnice III/29928
- lesní cesta
- sjezdy na staveniště
- hranice staveniště
- zařízení staveniště, deponie materiálů
- vjezdy na staveniště
- hranice pozemků dle KN
- 2362/1 čísla parcel dle katastru nemovitostí
- 2362/1 pozemky dotčené stavbou
- 2185/2 dočasně dotčené pozemky (přístupy na staveniště, zařízení staveniště, deponie materiálů atp.)

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div><div>multi aQua</div><div>MULTIAQUA s.r.o. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL: +420 498 500 359 DIČ: CZ60113111 WWW.MULTIAQUA.CZ</div></div>	
Ing. Pavel Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Královéhradecký	Obec: Dvůr Králové nad Labem			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Vřta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
<div>Hartský potok, Dvůr Králové nad Labem, oprava opevnění a odstranění nánosů, ř.km 3,850- 4,090</div>			Stupeň	DSJ
			Datum	listopad 2017
			Zakázkové číslo	M17/034
			Formát	4 x A4
Katastrální situace			Měřítko: 1: 1000	Číslo přílohy: C.2
			Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové	