




MULTIAQUA S.R.O., VEVERKOVA 1343, 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ, TEL. 495 500 227, FAX 498 500 320, WWW.MULTIAQUA.CZ

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Technická kontrola:	<div>MULTIAQUA S.R.O. </div> <div>VEVERKOVA 1343</div> <div>500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>IČO: 60113111 TEL. +420 498 500 227</div> <div>DIČ: CZ60113111 FAX +420 498 500 320</div>	
Jiří Myslík, DiS.	Jiří Myslík, DiS.	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Královehradecký	Obec: Cholenice			
Investor: Obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno				
<b>VODOVOD CHOLENICE</b>			Stupeň:	DSP
			Datum:	Březen 2014
			Zakázkové číslo:	M 13/009
			Formát:	A4
<b>VEŘEJNOPRÁVNÍ A MAJETKOVÉ PROJEDNÁNÍ</b>			Měřítko:	Číslo přílohy:
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				



## **OBSAH:**

**VEŘEJNOPRÁVNÍ PROJEDNÁNÍ**

**SEZNAM DOTČENÝCH POZEMKŮ**

**OSTATNÍ DOKLADY**



# VEŘEJNOPRÁVNÍ PROJEDNÁNÍ

1. **Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s.**  
Vyjádření ze dne 5. 4. 2014
2. **Telefonica Czech Republic, a.s.**  
Vyjádření ze dne 17. 3. 2014 č.j. 553161/14  
Stanovení podmínek ochrany sítě ze dne 16. 7. 2013 č.j. POS 297/13
3. **ČEZ Distribuce, a.s.**  
Souhlas s umístěním stavby ze dne 19. 7. 2013 č.j. 12-920500  
Vyjádření k PD ze dne 2. 4. 2014 č.j. 12-920500
4. **Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice,**  
Závazné stanovisko ze dne 16. 7. 2013 č.j. 5023/26343-ÚP/2013-1420
5. **RWE Distribuční služby s.r.o.**  
Vyjádření ze dne 15. 7. 2013 č.j. 5000812418
6. **Krajské ředitelství Policie, územní odbor Jičín**  
Vyjádření ze dne 1. 8. 2013 č.j. KRP-1354/ČJ-2013-050406-089
7. **Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace Hradec Králové**  
Stanovisko ze dne 25. 3. 2014 č.j. AUAKHK/2413/14/Po-ŠM  
Smlouva o podmínkách zřízení stavby č. 75/JC/Se/OUN/13/N
8. **Městský úřad Kopidlno, stavební úřad**  
Souhlas ze dne 24. 3. 2014 č.j. 438/2014/MUK-2  
Územní rozhodnutí ze dne 2. 10. 2013 č.j. 1082/2013/MUK-4  
**Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí**  
Koordinované stanovisko ze dne 23. 7. 2013 č.j. MuJc/2013/18010/ZP/Str  
**Městský úřad Jičín, odbor dopravy**  
Vyjádření ze dne 16. 7. 2013 č.j. MuJc/2013/18014/DOP/MoE  
Rozhodnutí ze dne 27. 8. 2013 č.j. MuJc/2013/19134/DOP/MoE  
**Městský úřad Jičín, odbor územního plánování a rozvoje města**  
Vyjádření č. 20/2013 k záměru ze dne 26. 7. 2013 č.j. MuJc/2013/17889/UP/ŠtP
9. **Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Jičín**  
Závazné stanovisko ze dne 10. 4. 2014 č.j. S-KHSHK 06154/2014/2/HOK.JC/Ro
10. **Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Jičín**  
Koordinované stanovisko ze dne 15. 4. 2014 č.j. HSHK-161/JC-PRE-2014
11. **Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí**  
Stanovisko orgánu ochrany přírody ze dne 8. 7. 2013 č.j. 12992/ZP/2013-NA  
Sdělení z hlediska zařazení záměru ze dne 11. 7. 2013 č.j. 13101/ZP/2013/Čr
12. **Povodí Labe, státní podnik Hradec Králové**  
Vyjádření ze dne 24. 3. 2014 č.j. PVZ/14/7556/Sk/0
13. **Obec Cholenice**  
Souhlas ze dne 22. 4. 2014
14. **Plná moc ze dne 20. 6. 2013**



**15. Živnostenské listy, Výpis z OR a Osvědčení o autorizaci oprávněného projektanta**



- 5 -05- 2014

Váš dopis č.j.: M 13/009  
ze dne: 9.4.2014

Vyřizuje: ing. J. Suchánková  
tel.: 493 544 844  
e-mail: [suchankova@vosjicin.cz](mailto:suchankova@vosjicin.cz)

**MULTIAQUA s.r.o.**  
**Veverkova 1343**  
**500 02 Hradec Králové**

V Jičíně dne: 25.4.2014

Věc: **Vodovod Cholenice**  
- vyjádření k DSP  
Investor: *Obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno*

Souhlasíme s vybudováním veřejného vodovodu v obci Cholenice dle Vaší projektové dokumentace zak. č. M 13/009, zpracované v březnu 2014, za splnění následujících požadavků:

- Oproti projektové dokumentaci požadujeme u vodovodních řadů použít materiál PE HD 100 **SDR 11** tyčový, s vnější ochrannou vrstvou
- Vzdálenost vodovodního řadu od ostatních inženýrských sítí v souběhu požadujeme minimálně 1 m a při vzájemném křížení s ostatními sítěmi technického vybavení požadujeme dodržení minimálních vzdáleností, daných ČSN 73 60 05 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení)
- Po položení vodovodních řadů požadujeme provést kontrolu funkčnosti identifikačního vodiče, kterou na objednávku provede náš zaměstnanec p. Horčíčko, tel.: 602 939 611
- Požadujeme provést tlakovou zkoušku vodovodních řadů, dále jejich proplach a dezinfekci
- Ke kontrole provedených prací ještě před záhozem zeminou, ke kontrole připojení na stávající veřejný vodovod a dále k tlakové zkoušce vodovodních řadů požadujeme přizvat pracovníka provozního střediska VOS a.s. v Jičíně (p. Matoušek, tel.č.: 493 533 322 nebo 602 473 643), o těchto kontrolách bude učiněn zápis do stavebního deníku.
- Požadujeme, abychom byli **přizváni k závěrečné prohlídce stavby**, na které nám bude předána dokumentace skutečného provedení stavby, protokol o provedené tlakové zkoušce vodovodních potrubí, protokol o funkčnosti identifikačního vodiče a geodetické zaměření stavby v elektronické i listinné formě. Data musí být ve formátu \*.dgn (datový model GEOVAP).
- Investor s VOS a.s. následně uzavře Smlouvu o provozování vodovodu pro veřejnou potřebu
- Vodovodní přípojky nejsou součástí veřejného vodovodu a musí být povolovány v samostatném řízení
- Odbočky pro nadzemní hydranty s vodoměrnými šachtami jsou vodovodními přípojkami

Naše **vyjádření** požadujeme **citovat v povolení stavby**.

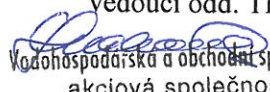
Naše **vyjádření** požadujeme **předat zhotoviteli stavby**.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data jeho vydání.

Na vědomí: provozní středisko VOS a.s. Jičín

Vodohospodářská  
a obchodní společnost, a.s.  
Na Tobolce 428  
506 01 Jičín

[www.vosjicin.cz](http://www.vosjicin.cz)  
[vosjicin@vosjicin.cz](mailto:vosjicin@vosjicin.cz)  
493 5448 11  
IČ 60109149

Ing. Jaroslava Suchánková  
vedoucí odd. TPČ  
  
Vodohospodářská a obchodní společnost  
akciová společnost  
506 45 JIČÍN, Na Tobolce 428  
IČO 60109149, DIČ 238-60109149  
Registrace u Krajského  
soudu v Hradci Králové,  
oddíl B, vložka 1045



**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA 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: 553161/14**

**Číslo žádosti: 0114 103 087**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 17. 3. 2016.**

<b>Žadatel</b>	Multiaqua s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Multiaqua s.r.o.	
<b>Název akce</b>	Vodovod Cholenice	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Jičín
	<b>Obec</b>	Cholenice, Kopidlno
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Kopidlno; Cholenice

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 Telefónica 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 Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica*) následující *Vyjádření*:

### dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefónica*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

*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*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Telefónica* 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) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefónica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefónica* pověřeného ochranou sítě - Jiří Bůta, tel.: 602 485 857, e-mail: jiri.buta@telefonica.com (dále jen *POS*).

(3) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Telefónica*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefónica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.



Číslo jednací: 553161/14

Číslo žádosti: 0114 103 087

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(5) 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 Telefónica, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) 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 Telefónica. 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 Telefónica na asistenční lince 14 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

Vyjádření vydala společnost Telefónica dne: 17. 3. 2014.



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




## Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

### 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 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 Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica 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 Telefónica 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. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. 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 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.



Příloha k Vyjádření č.j.: 553161/14

Číslo žádosti: 0114 103 087

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*.

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 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 Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* 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 skříň 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* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 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 jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Telefónica* 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 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.).

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*.



Příloha k Vyjádření č.j.: 553161/14

Číslo žádosti: 0114 103 087

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. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS 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.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica 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. 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 Telefónica 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 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.

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. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.

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 a následně 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 menší 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 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 podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti Telefonica se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### Telefonica Czech Republic, a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 495554525 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### Michlovský stavební s.r.o. - výhradní dodavatel společnosti Telefonica Czech Republic, a.s.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klímt, mobil: 602482988, e-mail: klímt@michlovsky.cz

František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

### AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.

se sídlem: Radvanice č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cícvárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

### COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademika Bedřny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz

technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

### EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,

Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz



Příloha k Vyjádření č.j.: 553161/14

Číslo žádosti: 0114 103 087

**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany

IČ: 66315824

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, fax: 493597087, mobil: 602413554, e-mail: fejfar.milos@seznam.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

**SUPTel, a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

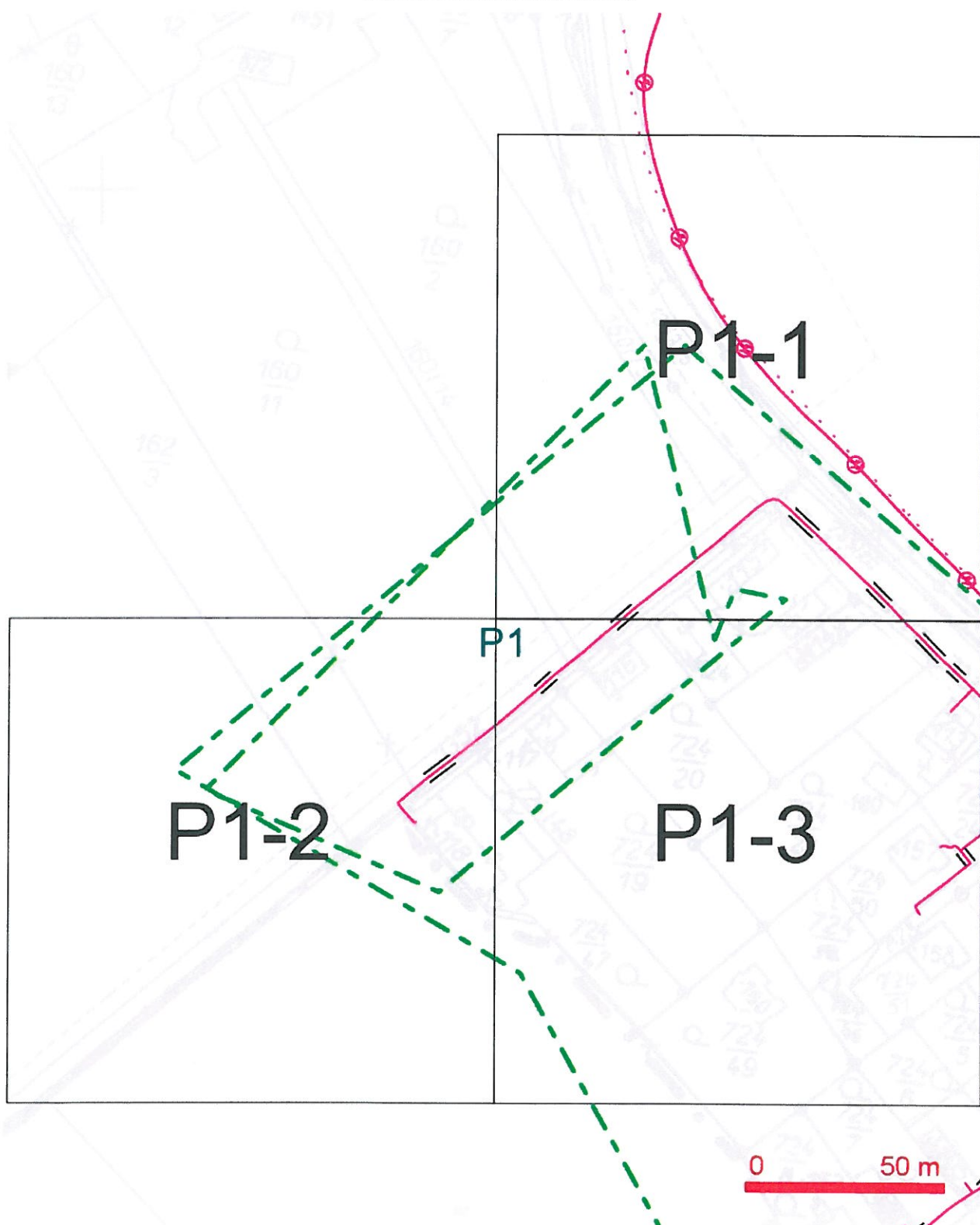


LEGENDA:  
- - - hranice zájmového území k vyjádření

Telefónica Czech Republic, a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ 60193336  
188



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



## LEGENDA:

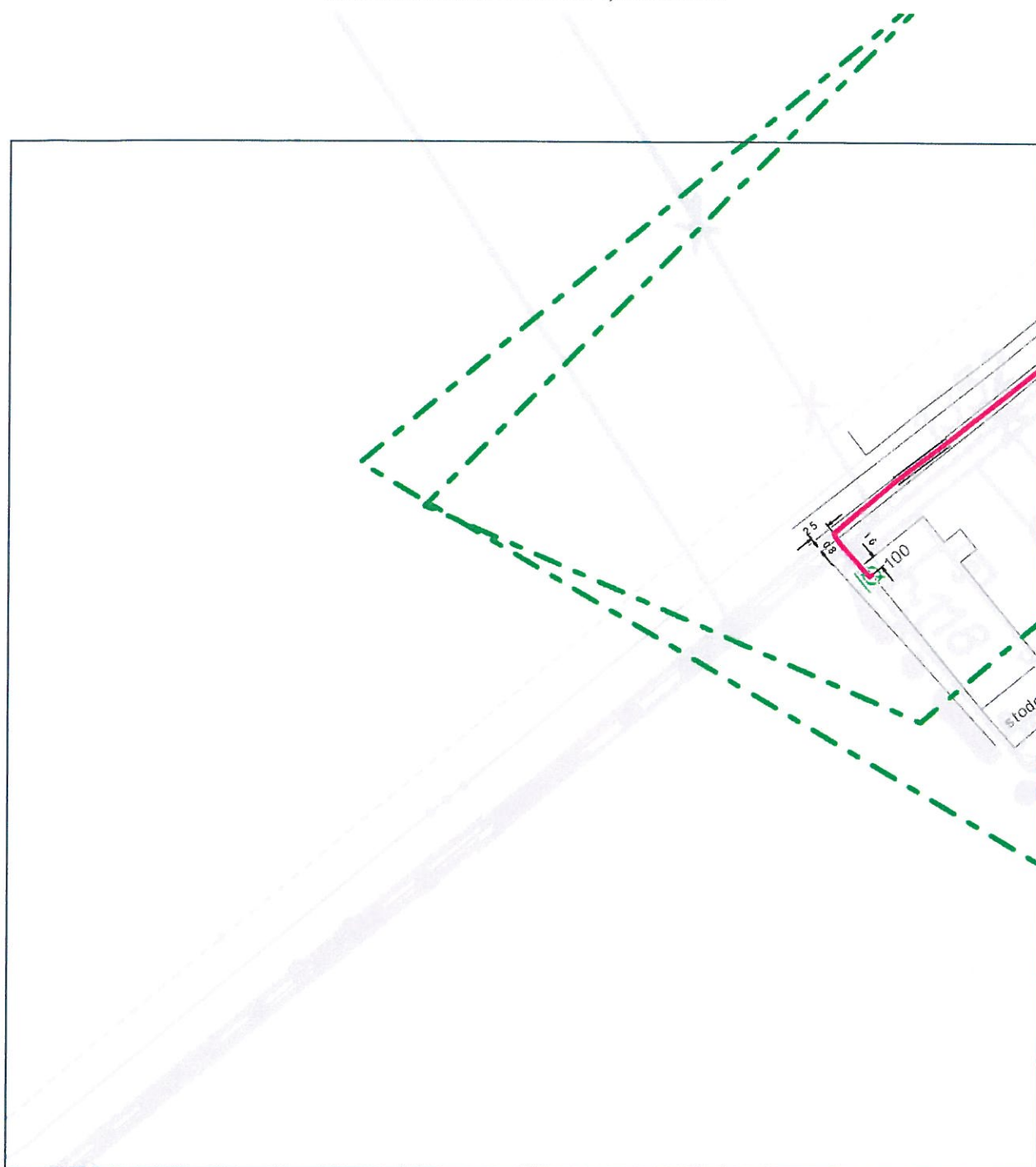
- |           |  |              |  |
|-----------|--|--------------|--|
| — — — — — | ..hranice zájmového území k vyjádření  | — — — — —    | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | ..nn přípojka, území s nn přípojkou C2   | RR — — — — — | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..nadzemní síť   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — —    | ..neprovázané síť  |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..podzemní síť cizí  |
| — — — — — | ..nadzemní síť cizí  | — — — — —    | ..kolektor, kabelovod  |







## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



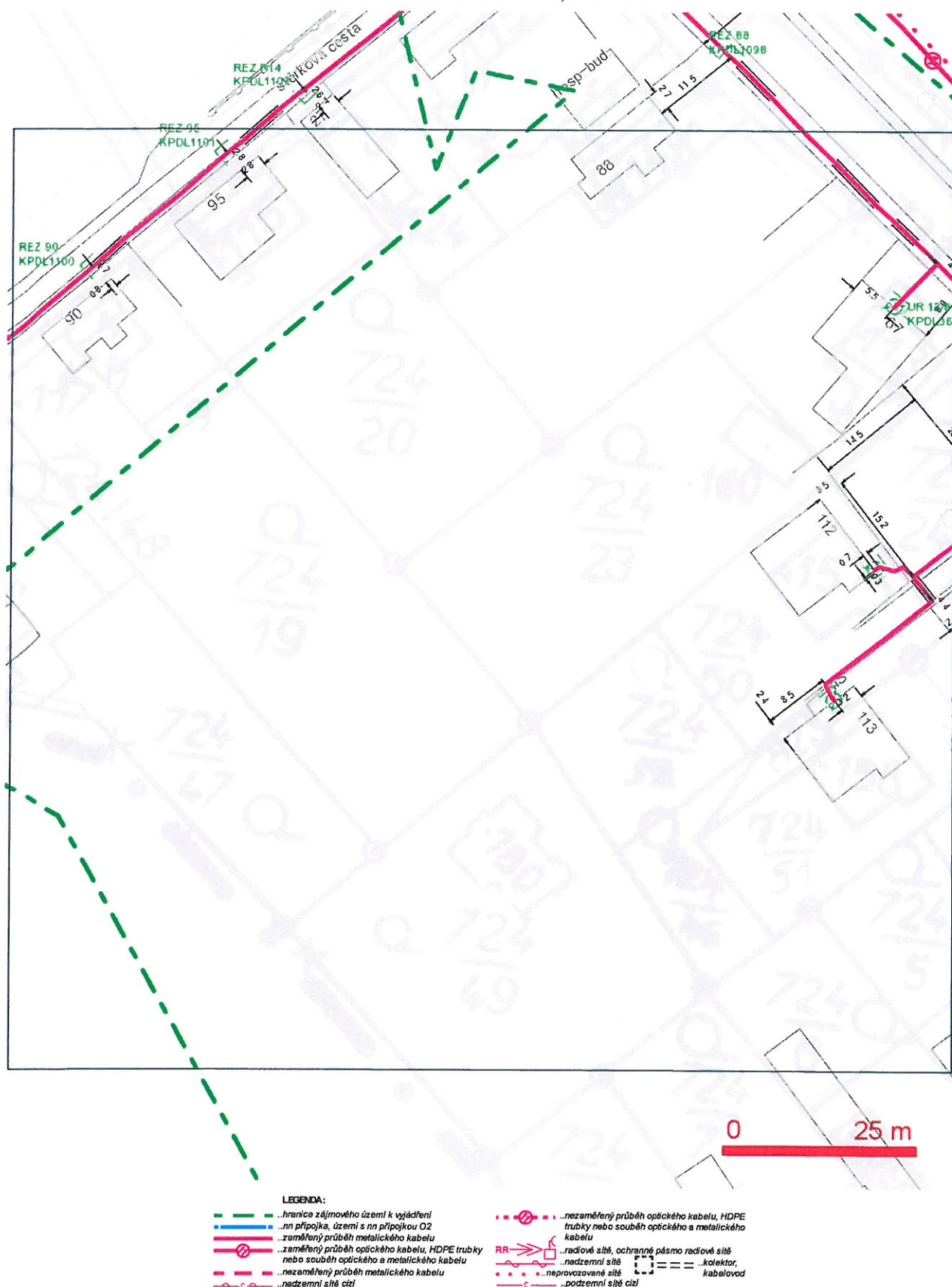
0 25 m

## LEGENDA:

- |           |  |              |  |
|-----------|--|--------------|--|
| — — — — — | ..hranice zájmového území k vyjádření  | — — — — —    | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | ..na přípojku, území s nn přípojkou O2   | RR — — — — — | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..nadzemní síť   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — —    | ..neprovázané síť  |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..podzemní síť cizí  |
| — — — — — | ..nadzemní síť cizí  | — — — — —    | ..kolektor, kabelovod  |



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3

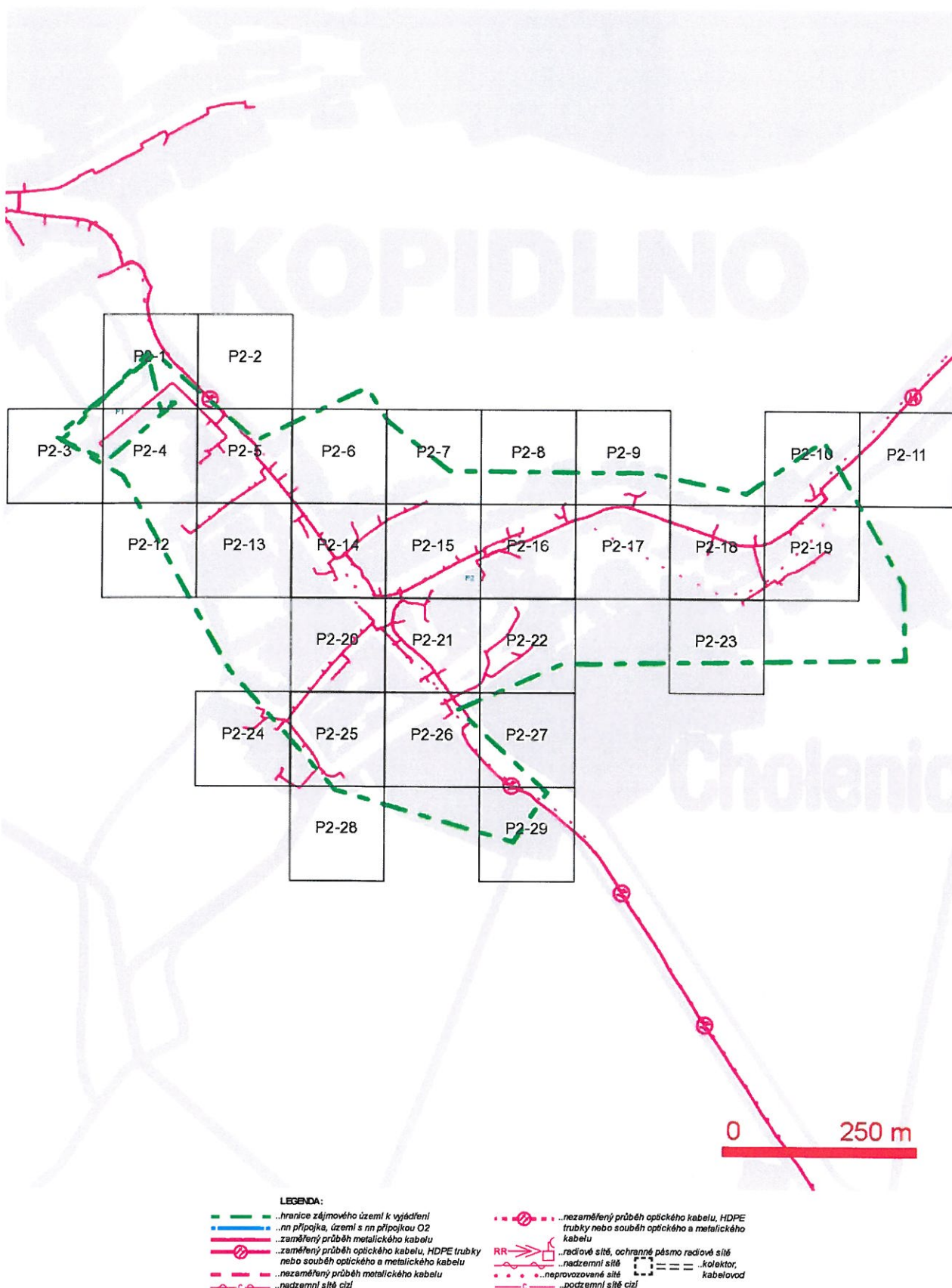








## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2





160  
2/14

stárková cesta

asfalt

chodník - dlažba

trafo

89

88

11.5

2.8

8.3

5.5

4.0

11.5

19.5

2.7

11.5

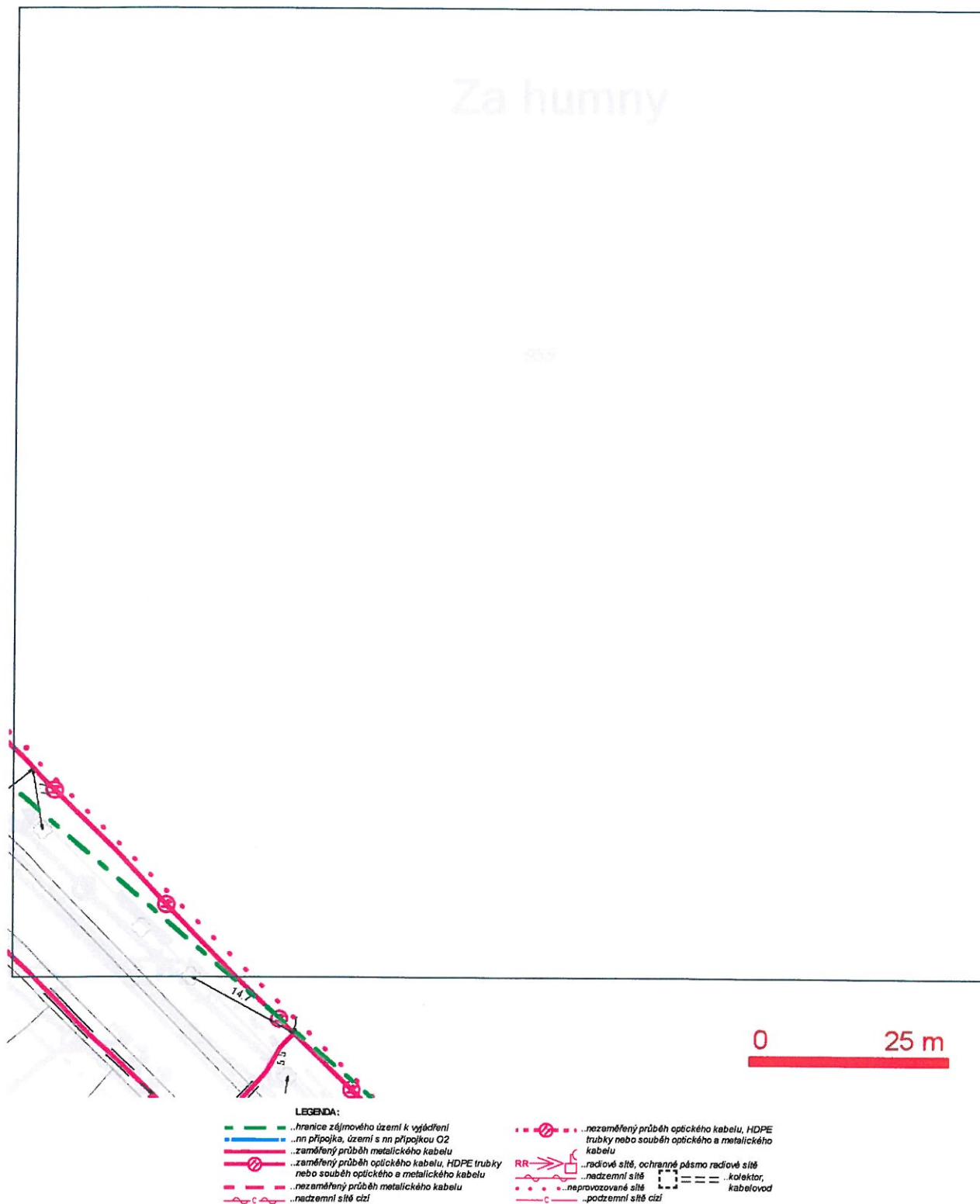
0 25 m

LEGENDA:

- hranice zájmového území k vyjádření
- nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- zaměřený průběh optického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- kolektor, kabelovod

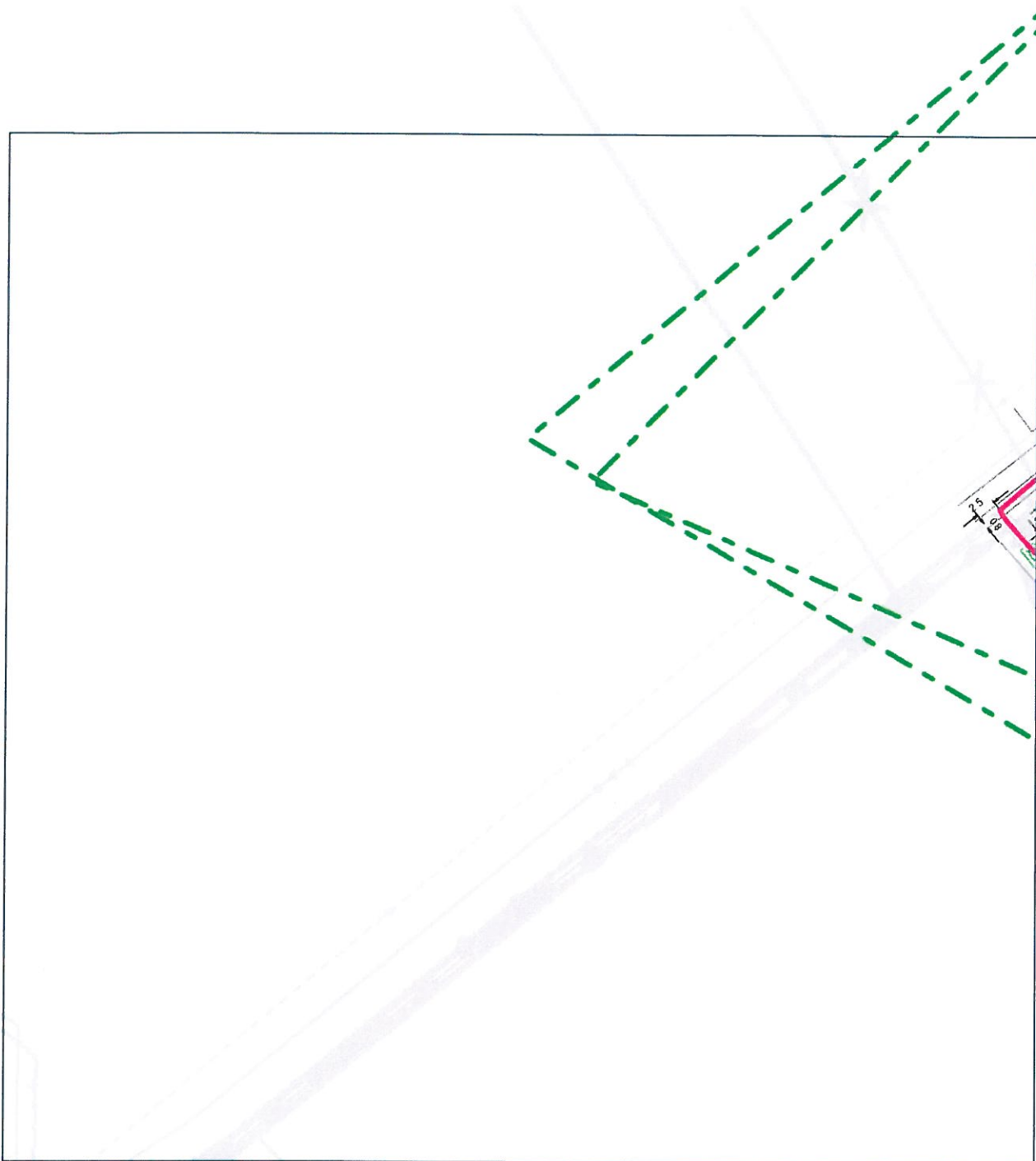


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2





## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-3



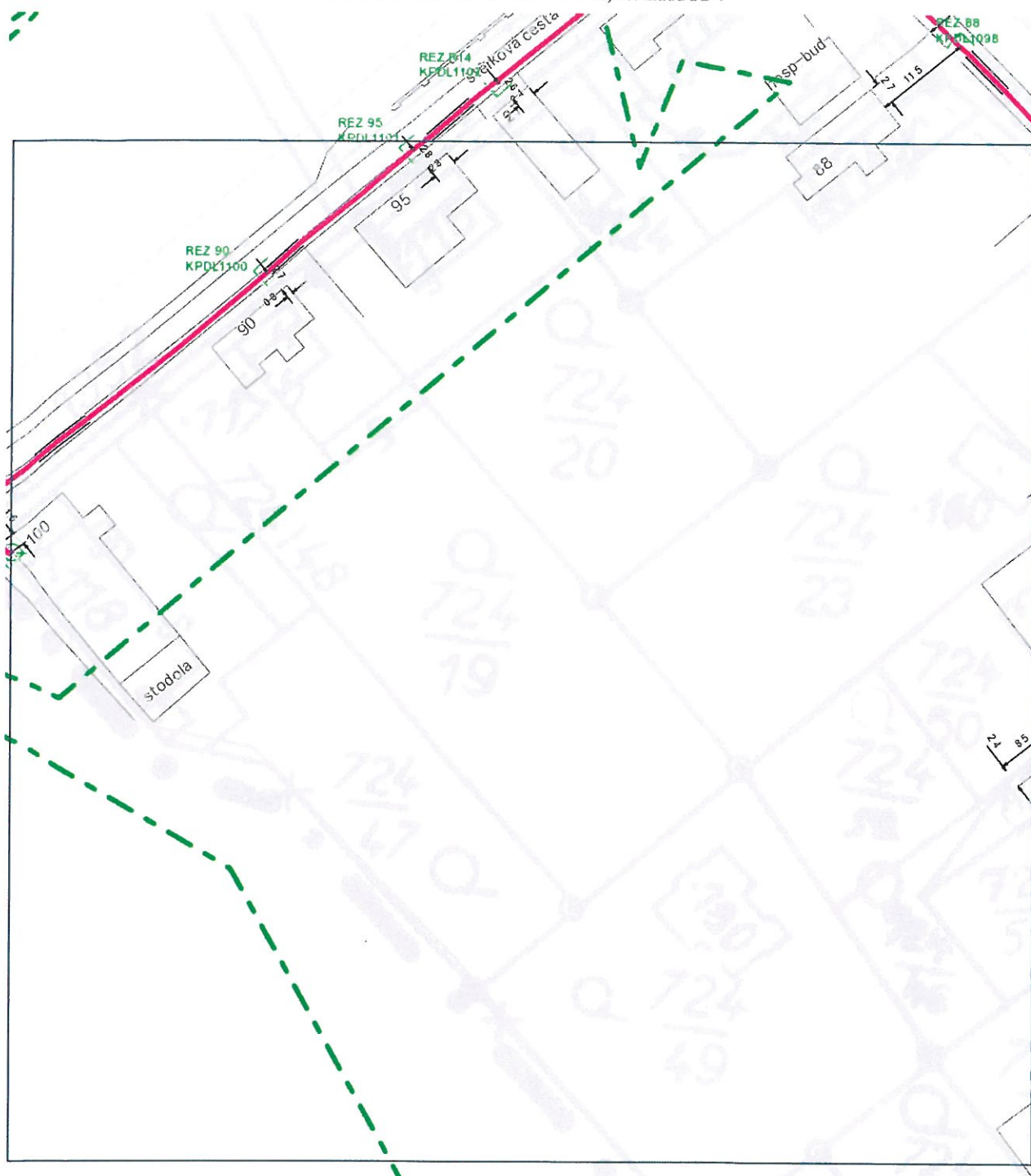
0 25 m

## LEGENDA:

- |           |  |              |  |
|-----------|--|--------------|--|
| — — — — — | ..hranice zájmového území k vyjádření  | — — — — —    | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | ..na přípojka, území s na přípojkou O2   | RR — — — — — | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..nadzemní síť   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — —    | ..neprovozované síť  |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..podzemní síť cizí  |
| — — — — — | ..nadzemní síť cizí  | — — — — —    | ..kollektor, kabelovod   |



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-4



## LEGENDA:

- |           |   |              |   |
|-----------|---|--------------|---|
| — — — — — | ..hranice zájmového území k vyjádření           | — — — — —    | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE        |
| — — — — — | ..na přípojku, území s nn přípojkou O2          | — — — — —    | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu            | RR — — — — — | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě        |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — — — — —    | ..nadzemní síť                                    |
| — — — — — | nebo souběh optického a metalického kabelu      | — — — — —    | ..neprovozovaná síť                               |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu          | — — — — —    | ..podzemní síť                                    |
| — — — — — | ..nadzemní síť cizí                             | — — — — —    | ..podzemní síť cizí                               |







## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-6



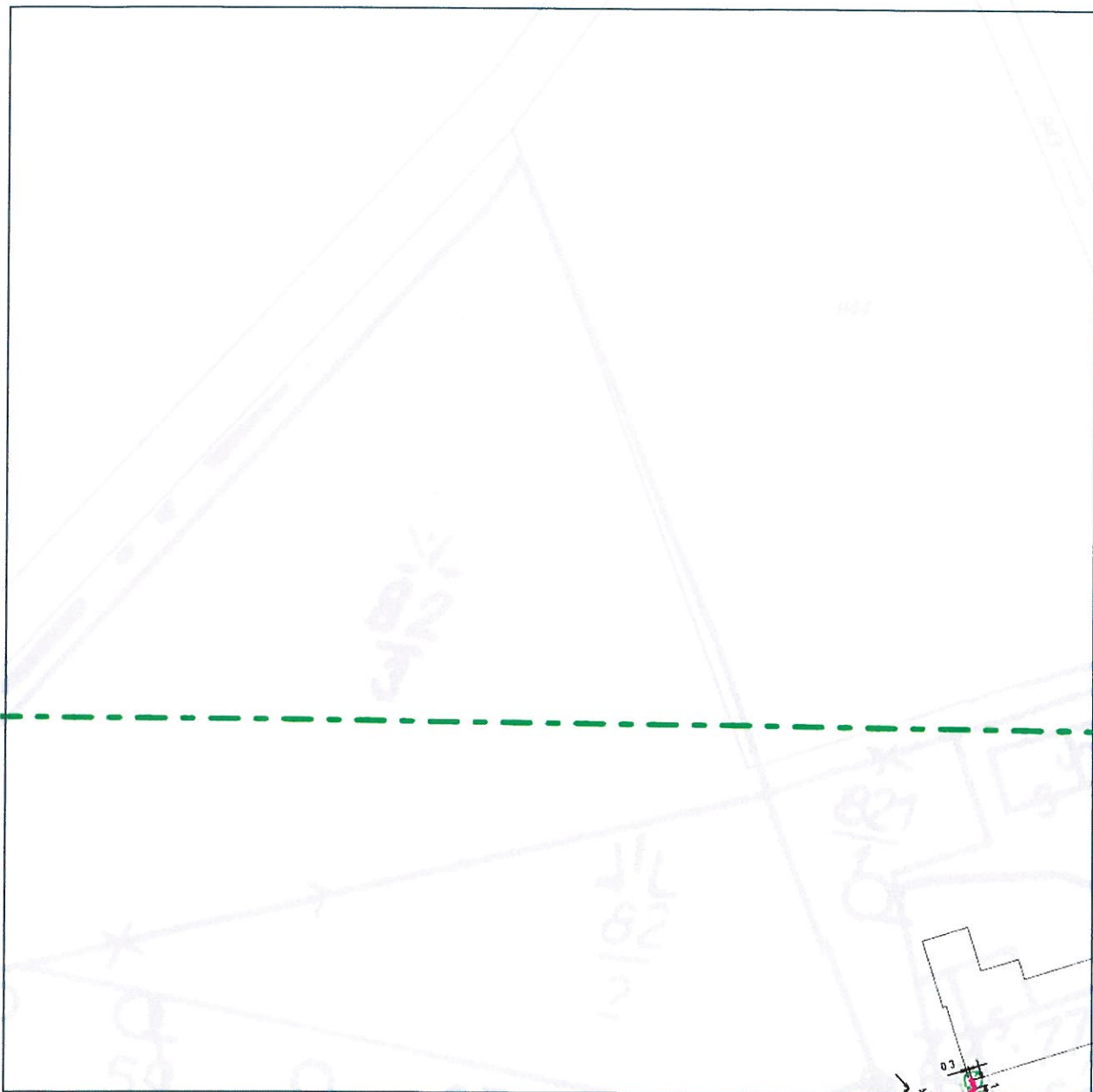


**LEGENDA:**

- hranice zájmového území k vyjádření
- na přípojku, území s nn přípojkou Q2
- 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
- RR — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- kolektor, kabelovod



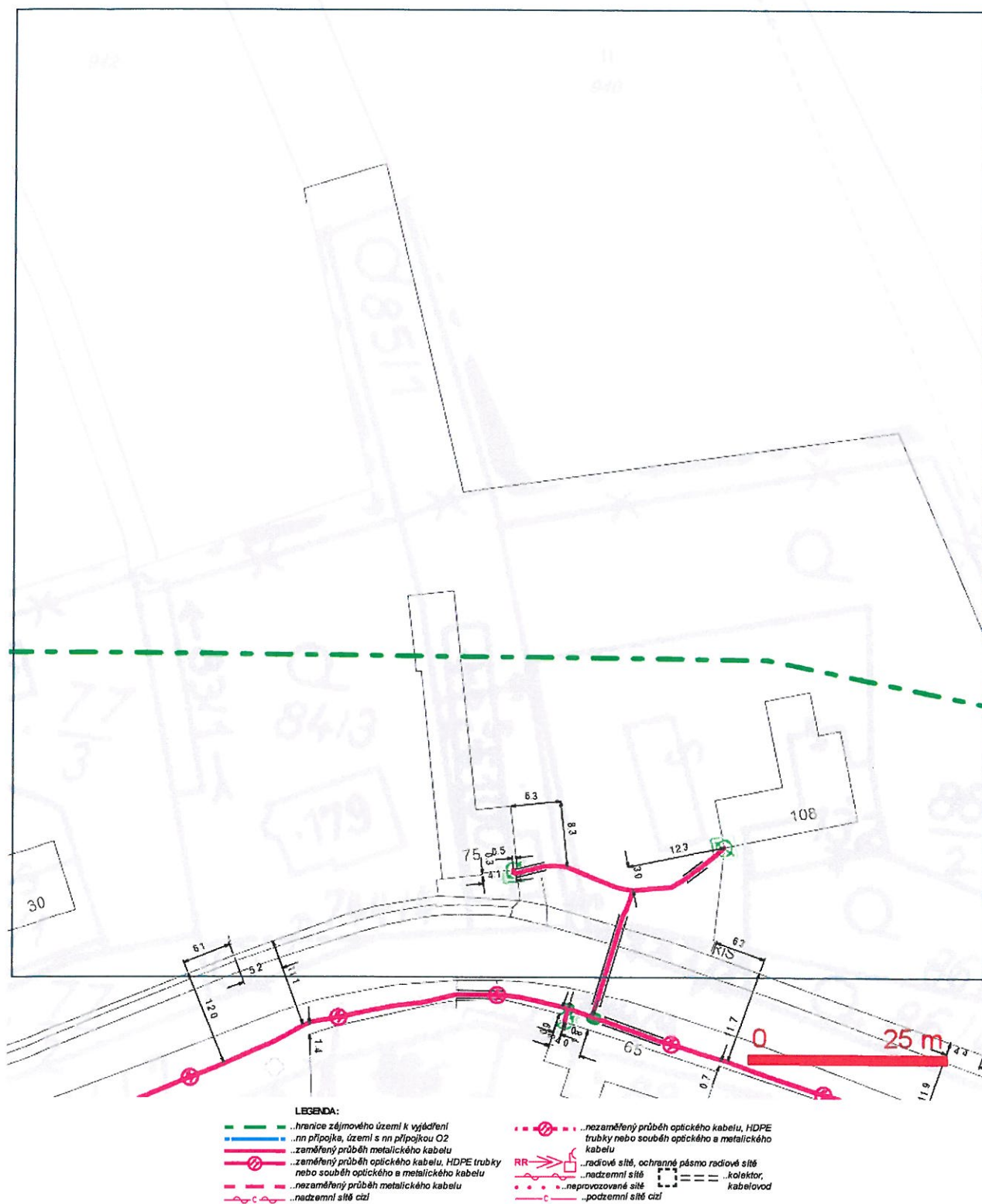
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-8



- LEGENDA:
- |           |  |              |  |
|-----------|--|--------------|--|
| — — — — — | ..hranice zájmového území k vyjádření            | — — — — —    | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | ..na přípojka, území s na přípojkou O2           | RR — — — — — | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu             | — — — — —    | ..nadzemní síť   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického a metalického kabelu | — — — — —    | ..neprovozované síť  |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu           | — — — — —    | ..podzemní síť cizí  |
| — — — — — | ..nadzemní síť cizí                              | — — — — —    | ..kolektor, kabelovod  |



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-9





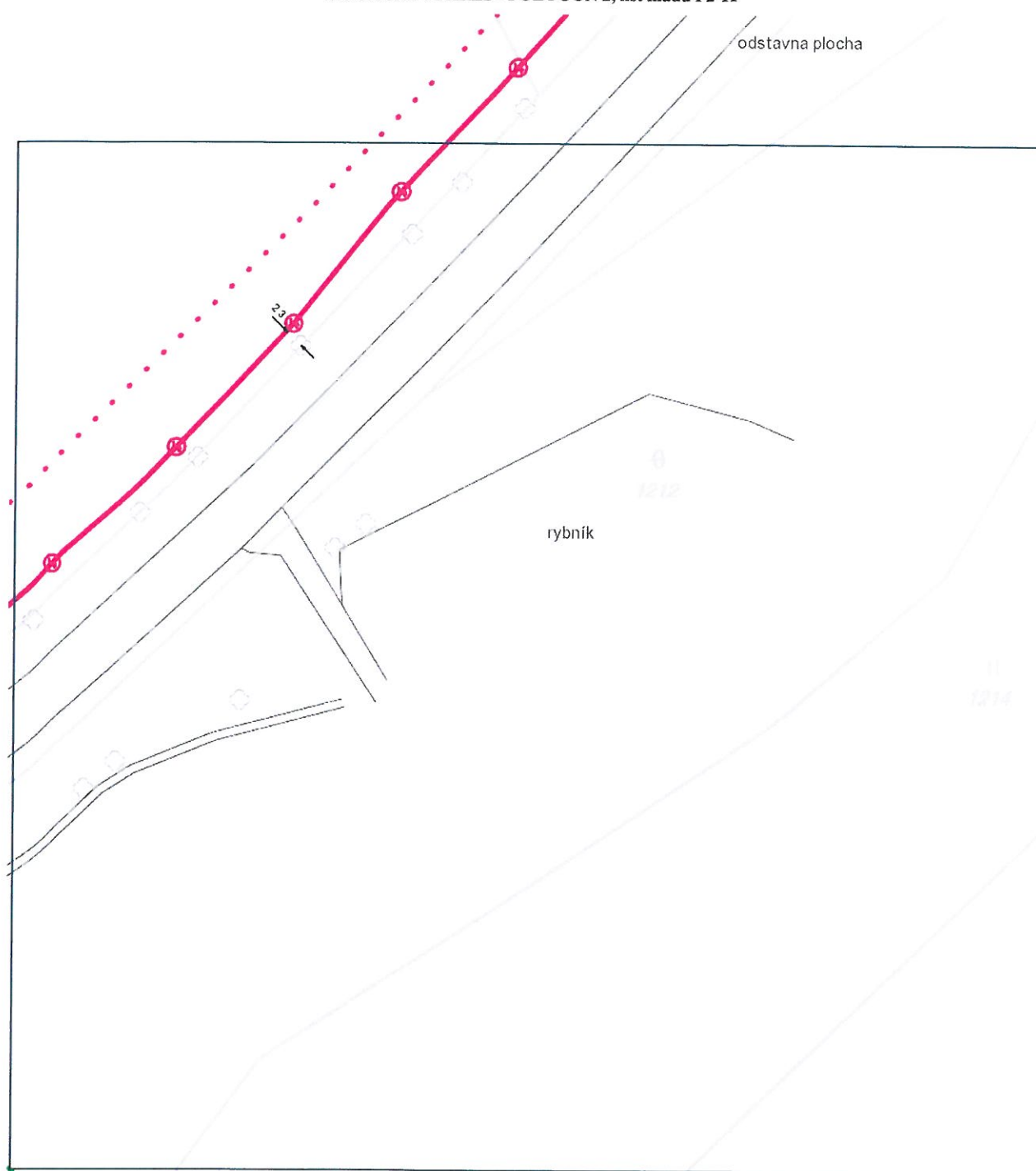
The drawing shows a site plan with buildings labeled "hosp budova" and "novostavba". A green dashed line indicates the project boundary. A red solid line with circles marks the planned cable route, which includes segments labeled "MK33A" and "RIS". Various dimensions are provided along the route. A scale bar at the bottom right shows 0 to 25 meters.

**LEGENDA:**

- - - hranice zájmového území k vyřízení
- nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- 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
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové síť
- nadzemní síť
- neprovozované síť
- podzemní síť cizí
- kolektor, kabelovod



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-11



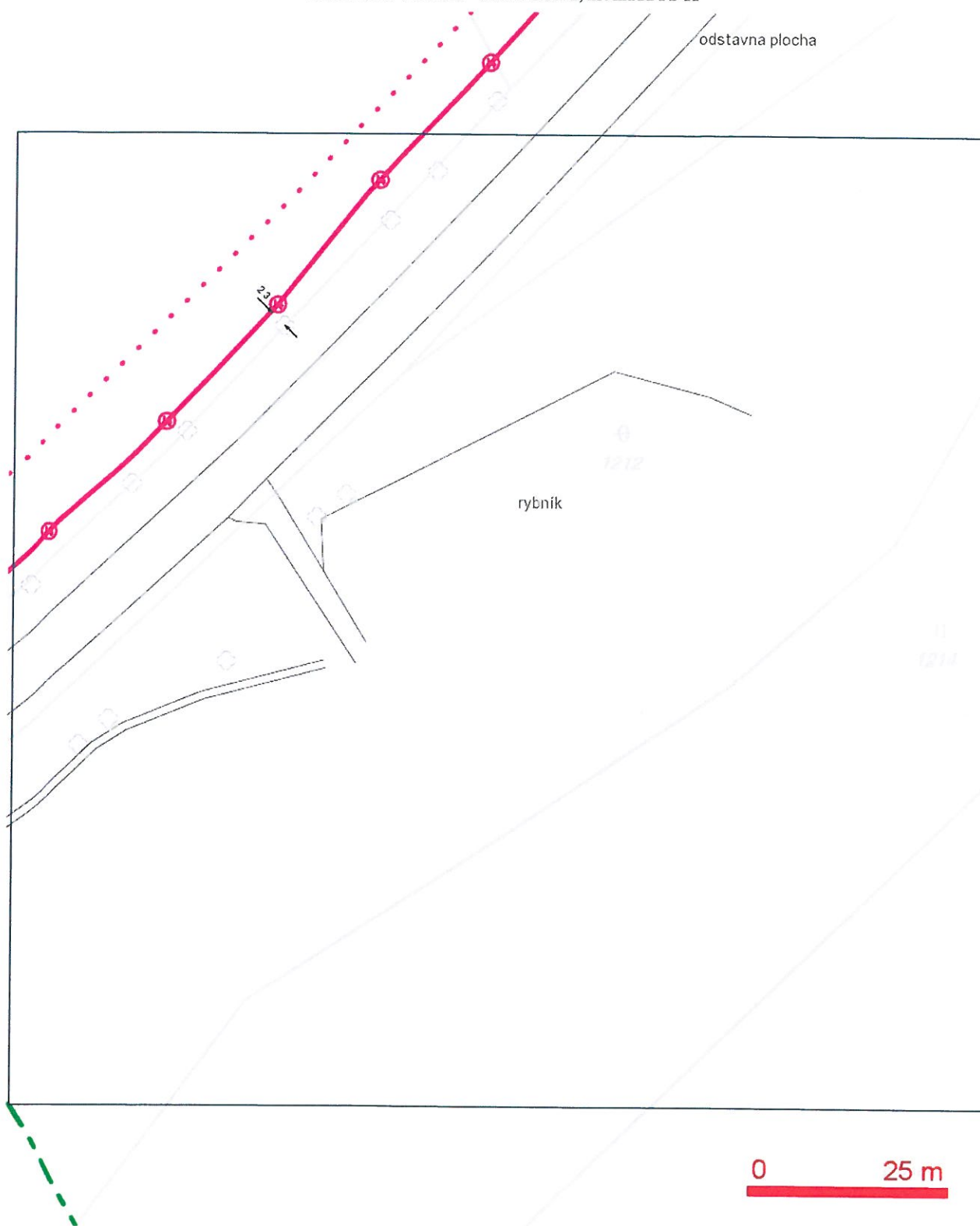
0 25 m

## LEGENDA:

- |   |   |
|---|---|
| --- ..hranice zájmového území k vyjádření           | ... ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE    |
| --- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2          | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- ..zaměřený průběh metalického kabelu            | RR --- ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- ..nadzemní síť                                |
| nebo souběh optického a metalického kabelu          | --- ..neprovázané síť                             |
| --- ..nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- ..podzemní síť cizí                           |
| --- ..nadzemní síť cizí                             | --- ..kolektor, kabelovod                         |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-11

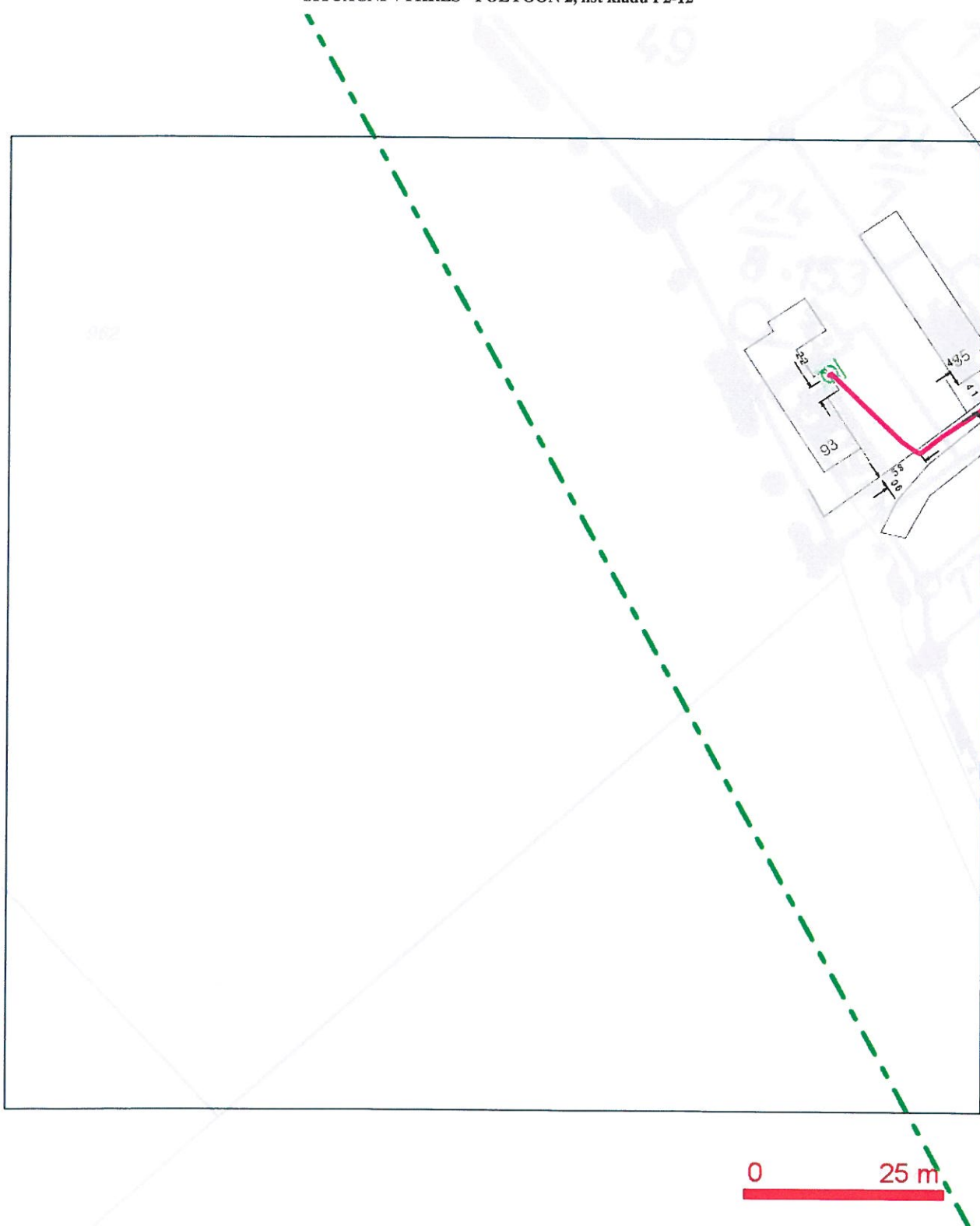


LEGENDA:

- |   |  |
|---|--|
| --- ..hranice zájmového území k vyjádření           | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE       |
| --- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2          | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu  |
| --- ..zaměřený průběh metalického kabelu            | RR --> ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- ..nadzemní síť                                 |
| nebo souběh optického a metalického kabelu          | --- ..neprovozované sítě                           |
| --- ..nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- ..podzemní síť cizí                            |
| --- ..nadzemní síť cizí                             | --- ..kolektor, kabelovod                          |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-12

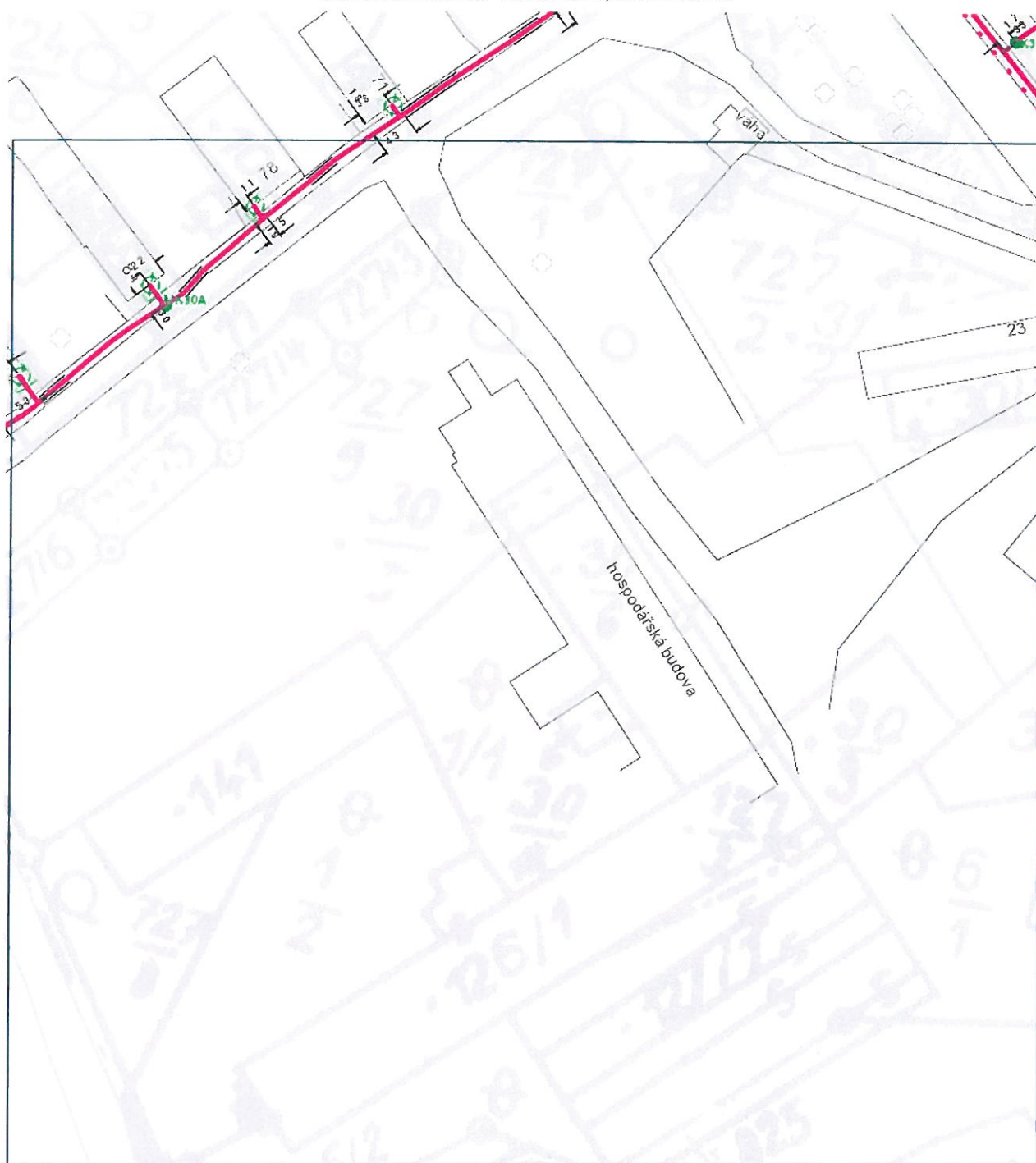


LEGENDA:

- |   |   |
|---|---|
| --- ..hranice zájmového území k vyjádření           | --- ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE  |
| --- ..na přípojku, území s na přípojkou O2          | trubky nebo souběh optického a metalického      |
| --- ..zaměřený průběh metalického kabelu            | kabelu  |
| --- ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | RR--> ..radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| nebo souběh optického a metalického kabelu          | --- ..nadzemní síť                              |
| --- ..nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- ..neprovozovaná síť                         |
| --- ..nadzemní síť cizí                             | --- ..podzemní síť cizí                         |



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-13



0 25 m

## LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| — hranice zájmového území k vyjádření  | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | RR — radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | — nadzemní síť   |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — neprovozovaná síť  |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu   | — podzemní síť cizí  |
| — nadzemní síť cizí  | — kolektor, kabel/ovod   |



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-14



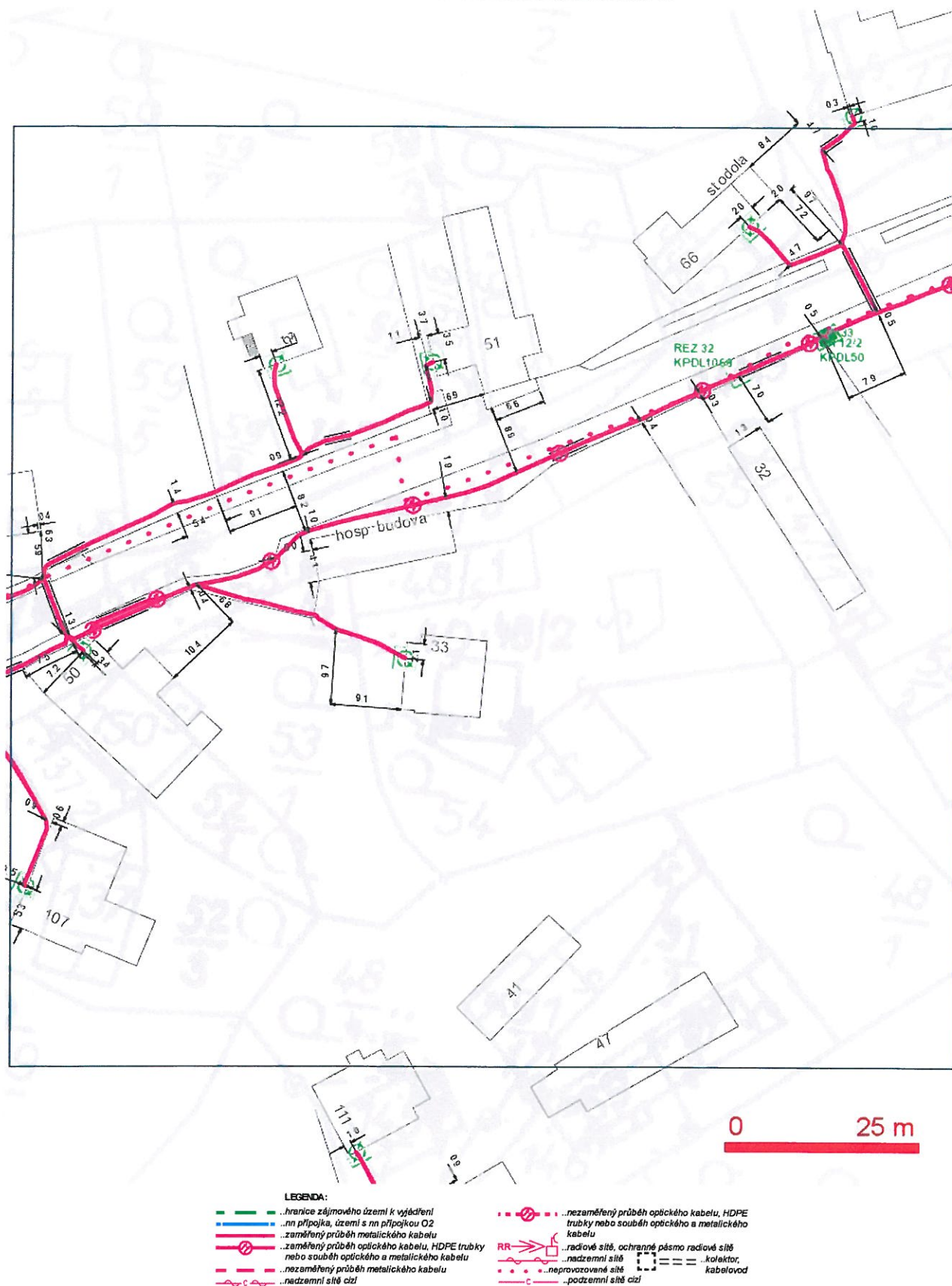


**LEGENDA:**

- hranice zájmového území k vyjádření
- nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu
- nadzemní sítě cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR — radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní sítě
- neprovozované sítě
- podzemní sítě cizí
- kolektor, kabelovod

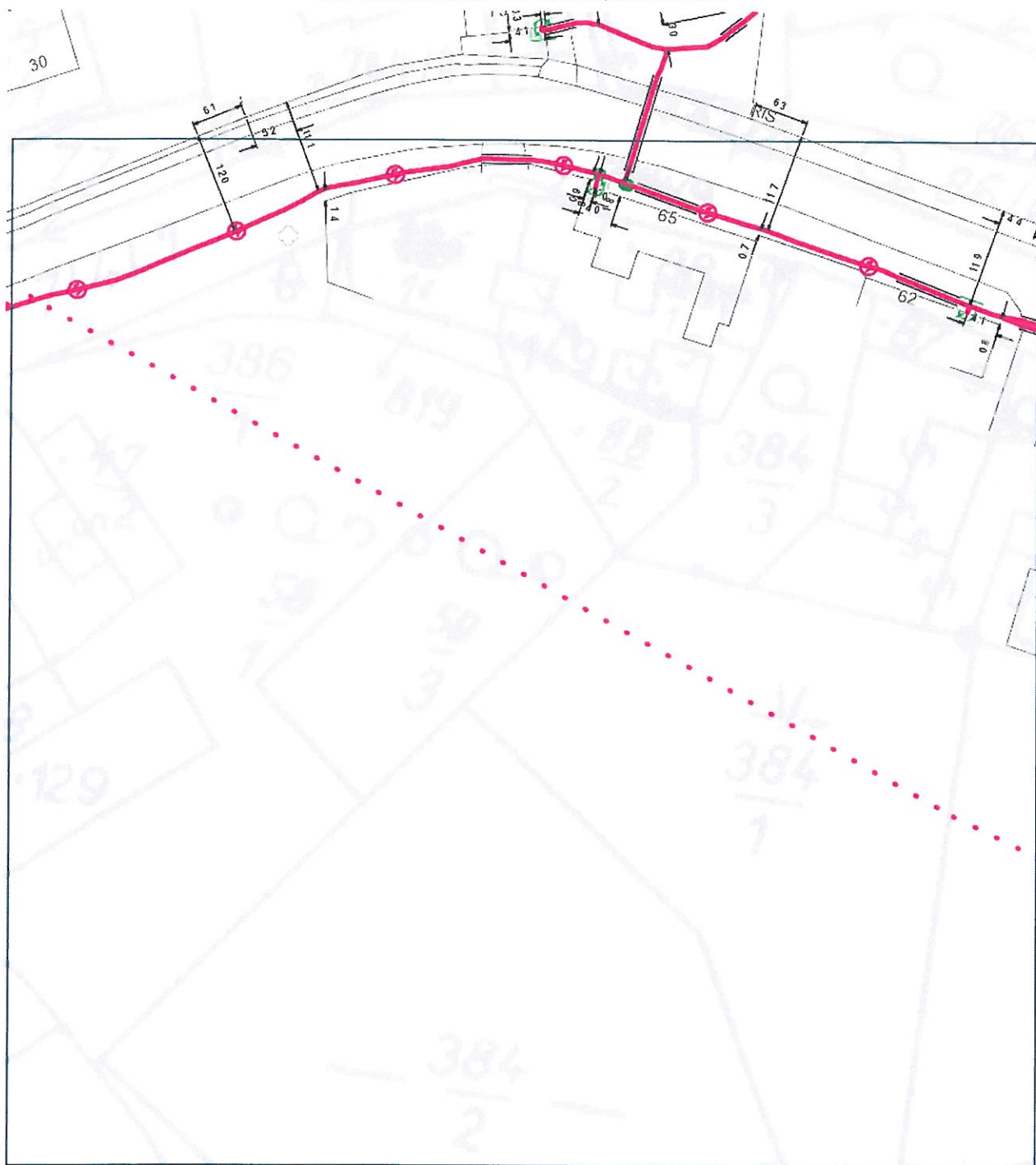


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-16





SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-17



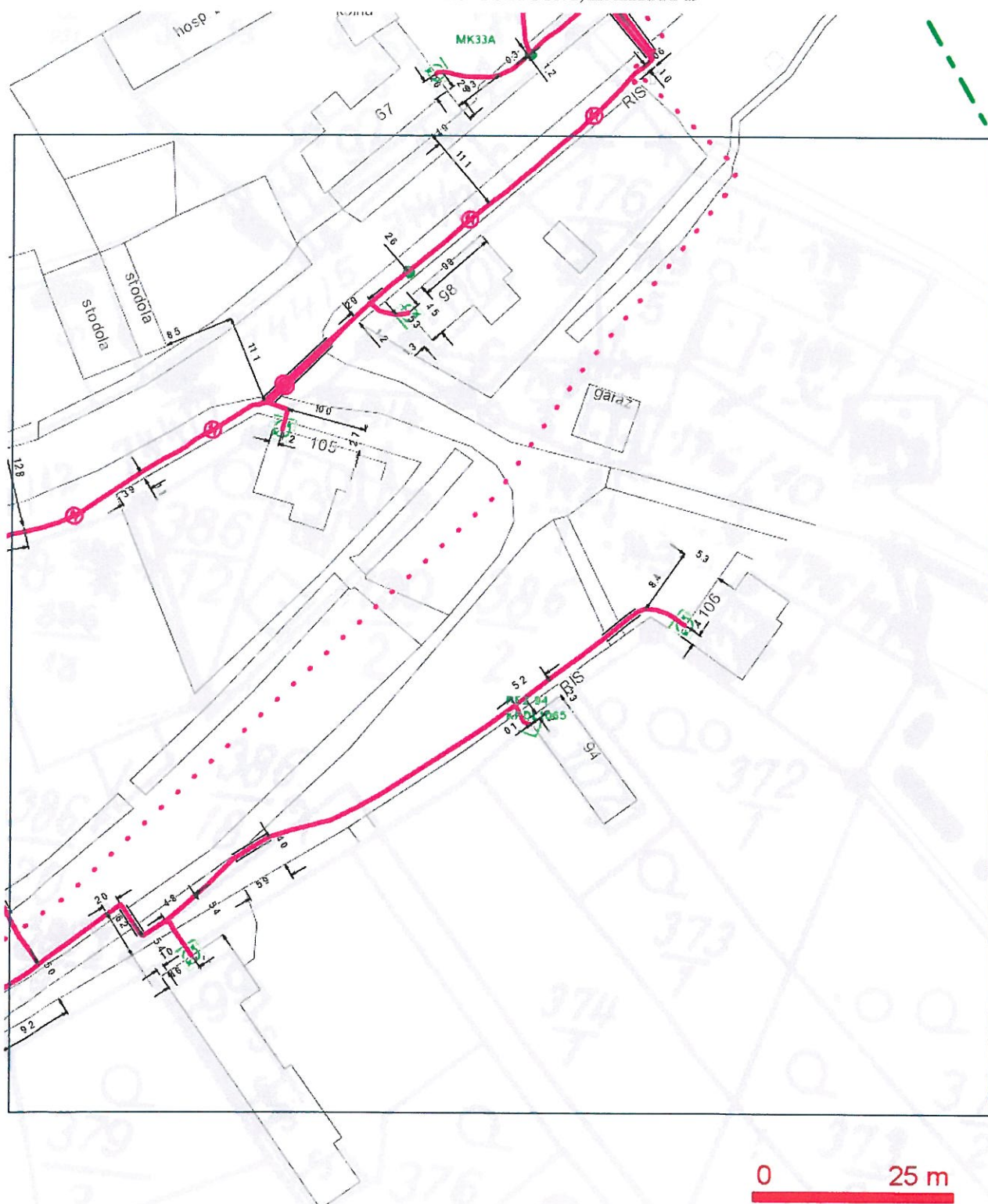
0 25 m

LEGENDA:

- hranice zájmového území k vyjádření
- nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- zaměřený průběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- RR --- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- kolektor, kabelovod



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-19

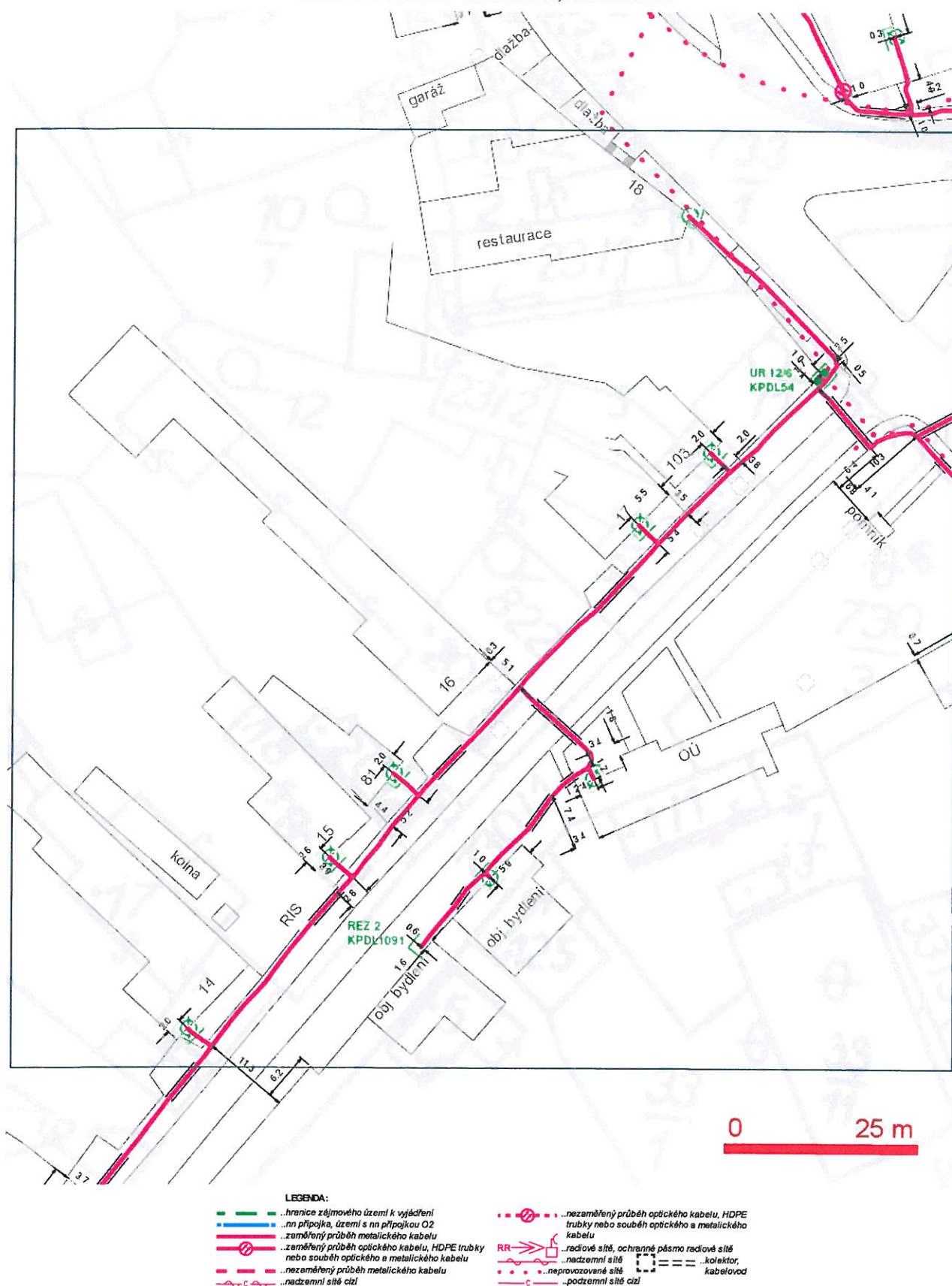


## LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| — hranice zájmového území k vyjádření  | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | RR — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě  |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | — nadzemní síť   |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — neprovozovaná síť  |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu   | — kolektor, kabelovod  |
| — nadzemní síť cizí  | — podzemní síť cizí  |

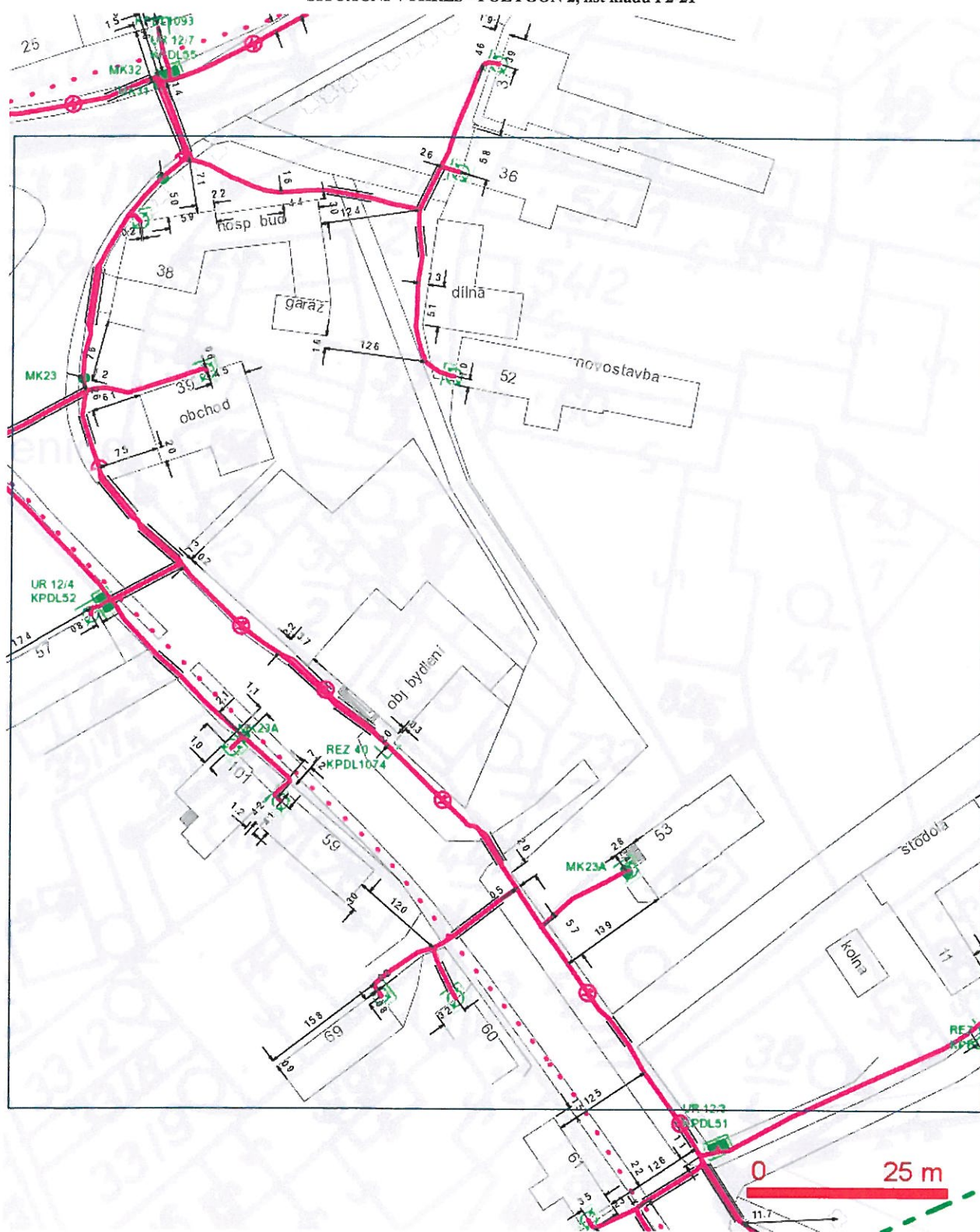


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-20





## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-21

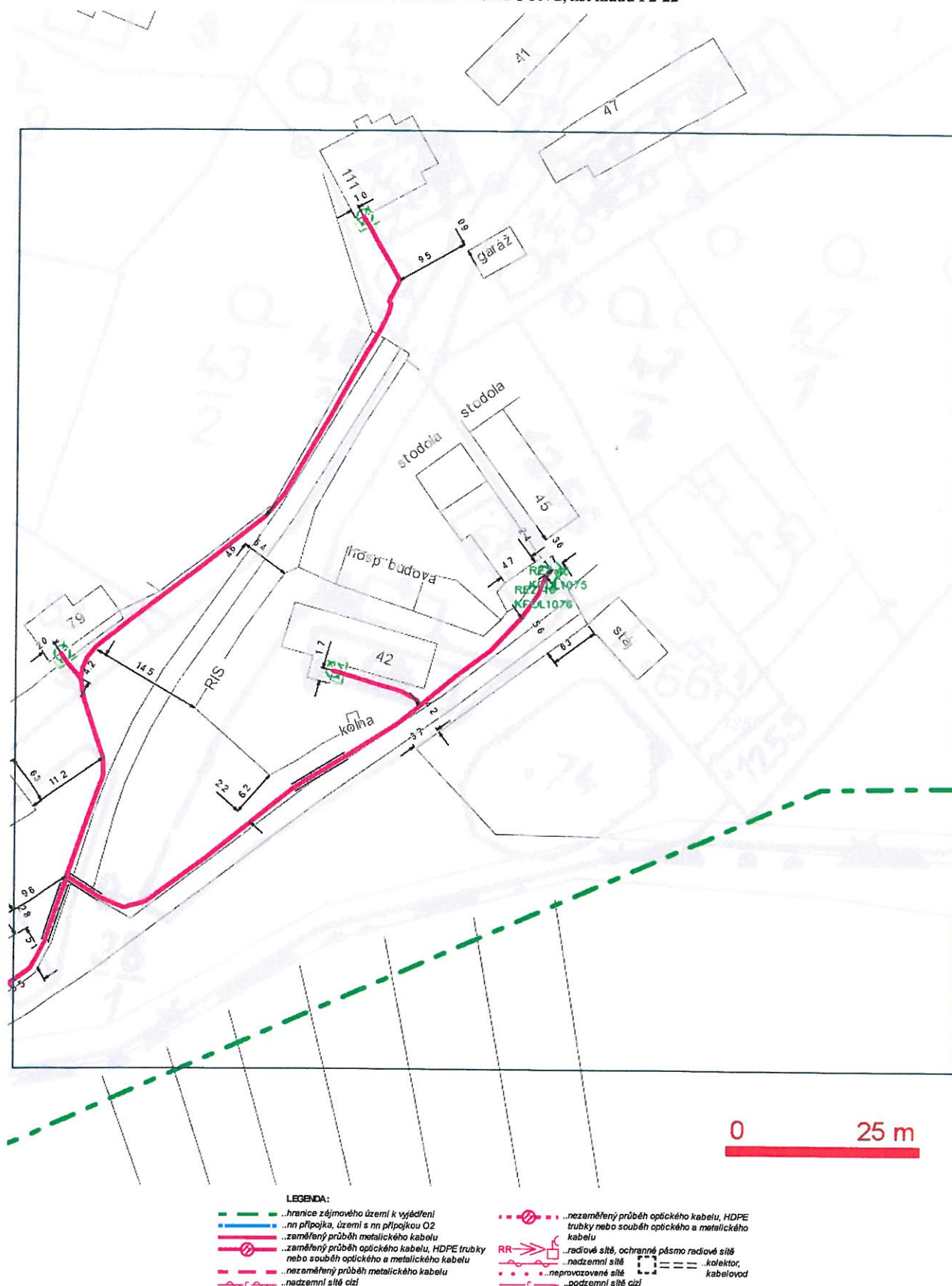


## LEGENDA:

- |  |   |
|--|---|
| — hranice zájmového území k vyjádření  | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE        |
| — nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | RR — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě     |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — nadzemní síť                                    |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu   | — neprovázané síť                                 |
| — nadzemní síť cizí  | — podzemní síť cizí                               |

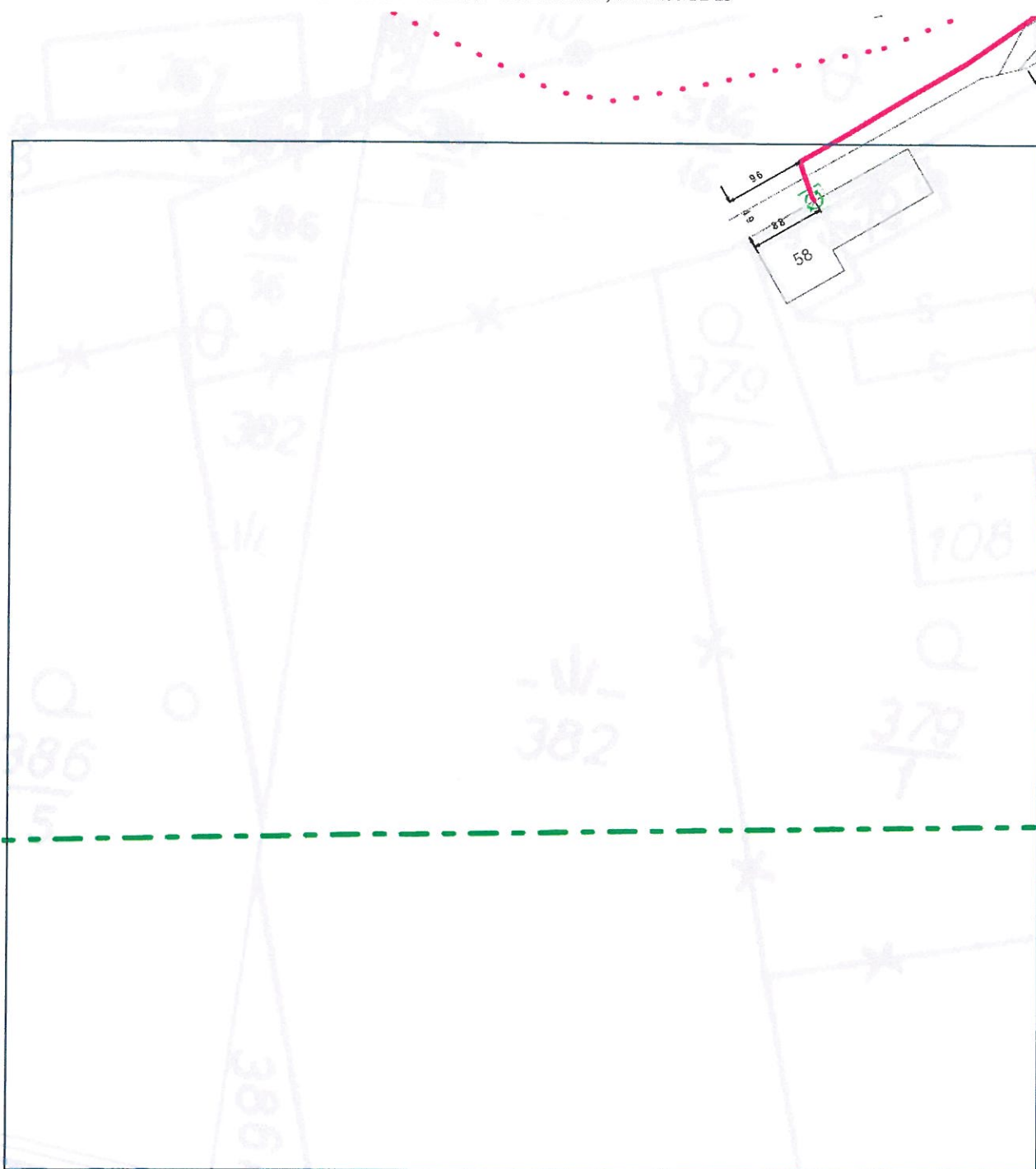


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-22





## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-23



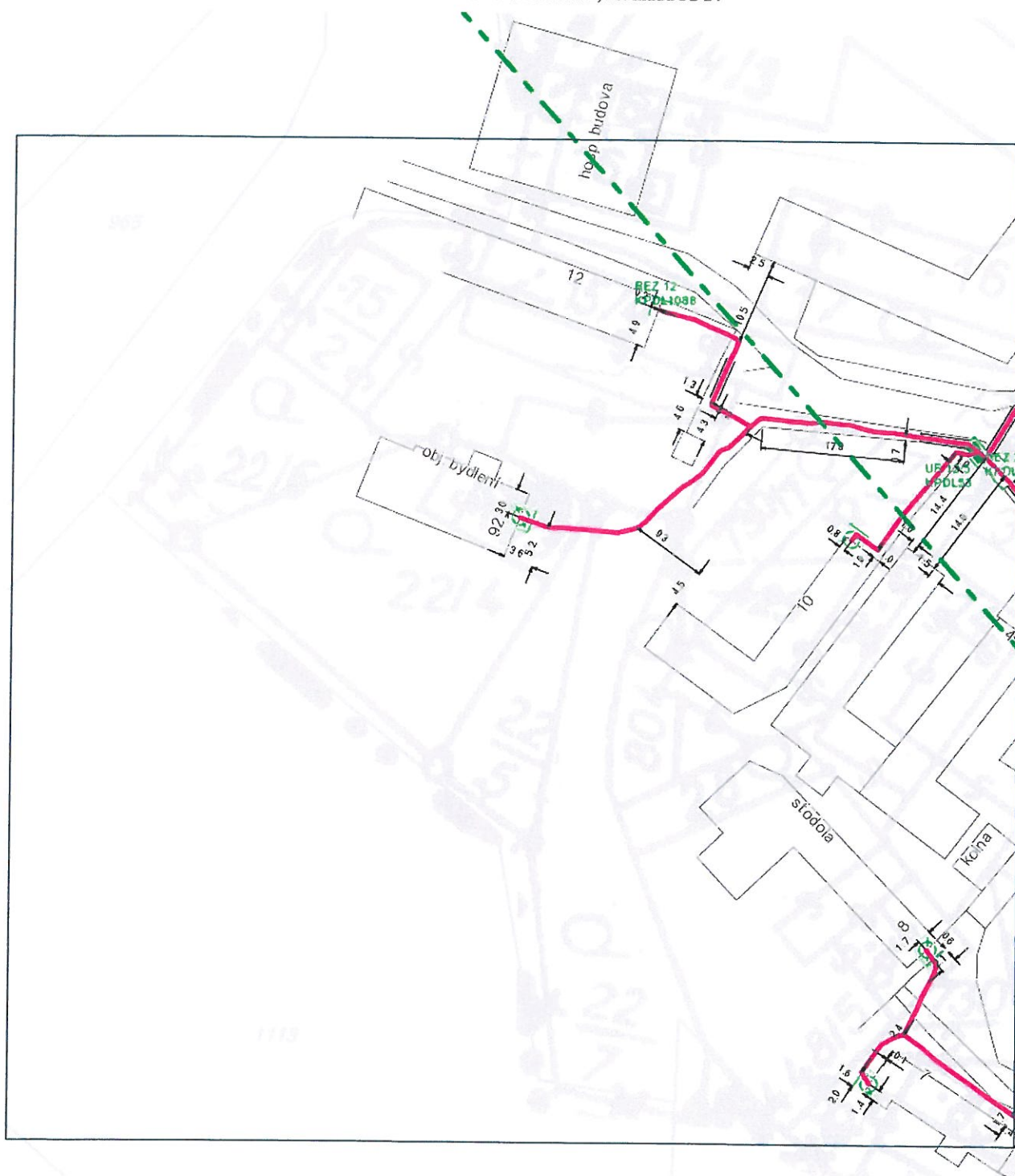
0 25 m

## LEGENDA:

- |           |  |              |  |
|-----------|--|--------------|--|
| — — — — — | ..hranice zájmového území k vyjádření  | — — — — —    | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — — | ..na přípojku, území s ní přípojkou O2   | RR — — — — — | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..nadzemní síť   |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — —    | ..neprovozovaná síť  |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —    | ..podzemní síť   |
| — — — — — | ..nadzemní síť cizí  | — — — — —    | ..podzemní síť cizí  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-24

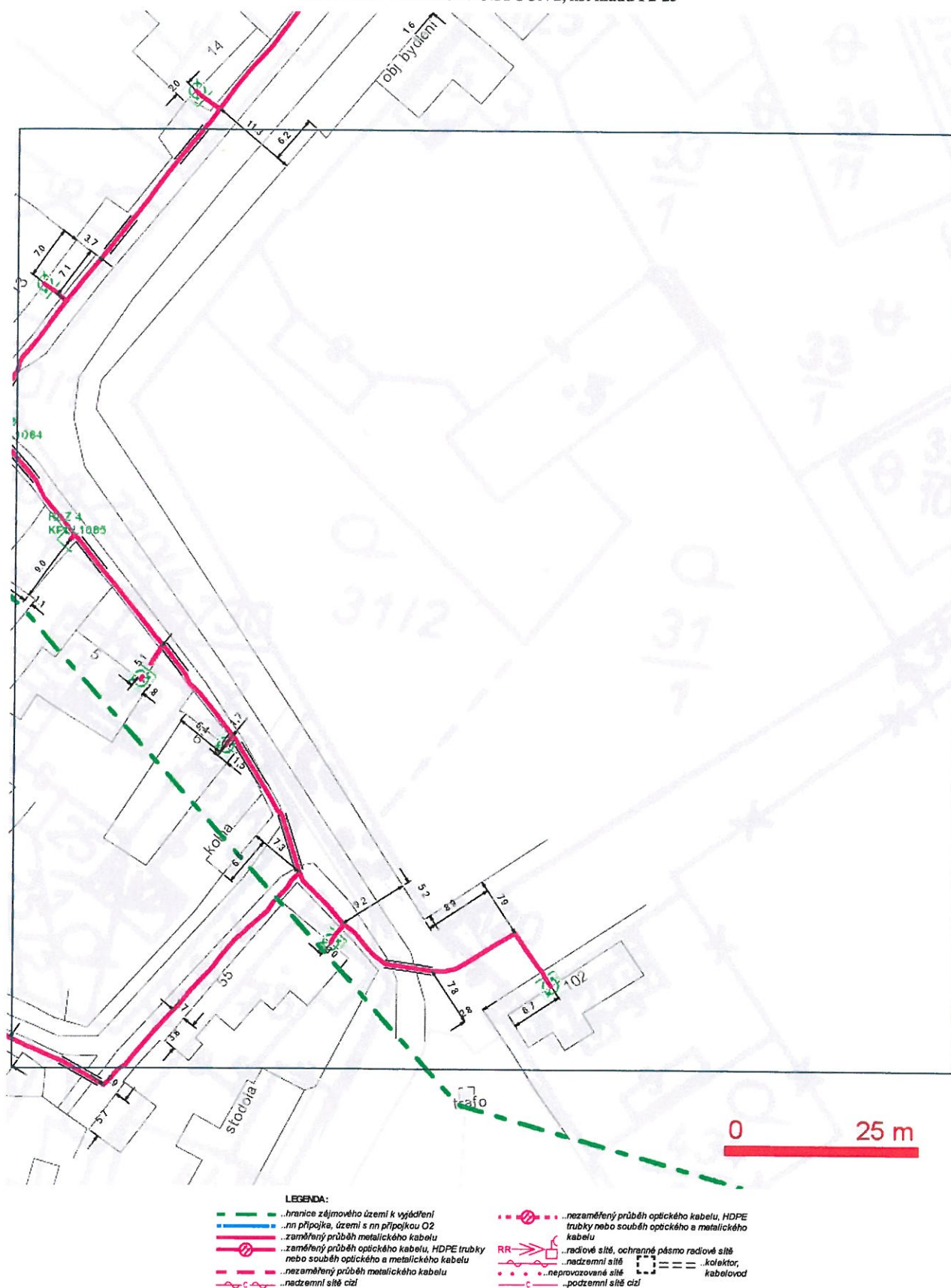


LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| --- ..hranice zájmového území k vyjádření  | --- ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | RR --- ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě  |
| --- ..zaměřený průběh metalického kabelu   | --- ..nadzemní síť   |
| --- ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | --- ..neprovozovaná síť  |
| --- ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | --- ..podzemní síť cizí  |
| --- ..nadzemní síť cizí  |  |

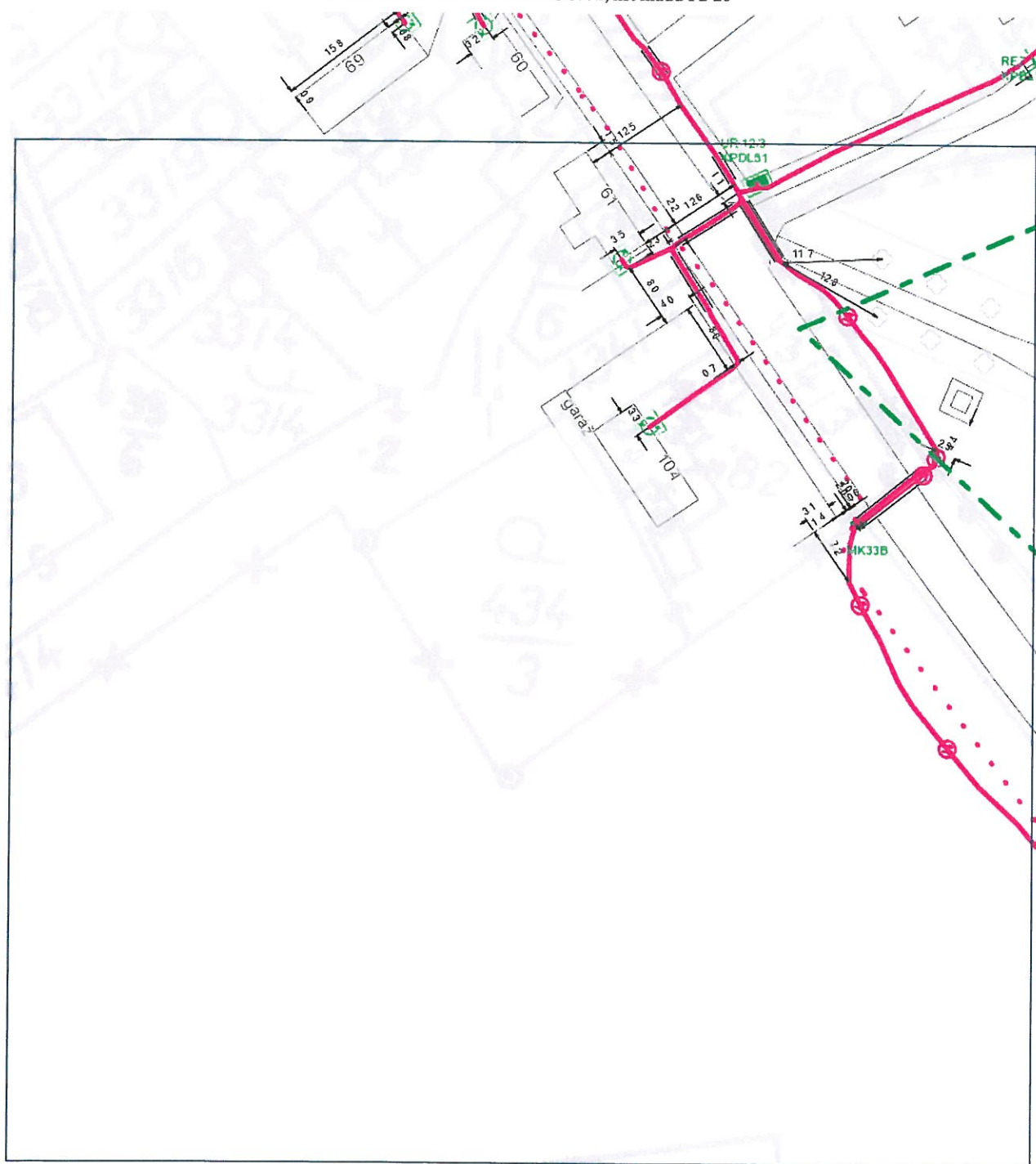


**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-25**





## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-26

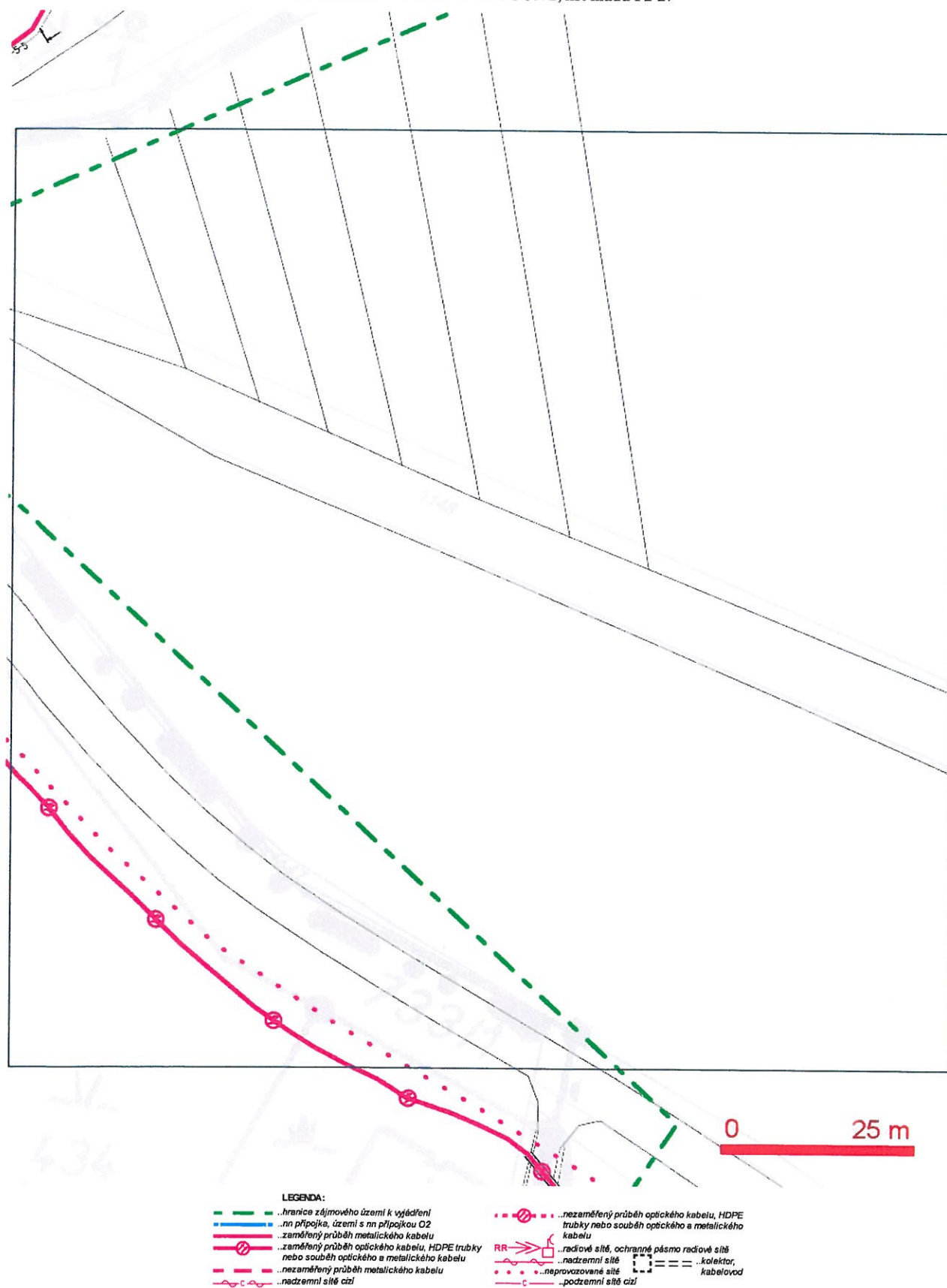


## LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| — hranice zájmového území k vyjádření  | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | RR — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě  |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | — nadzemní síť   |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — neprovozované síť  |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu   | — podzemní síť cizí  |
| — nadzemní síť cizí  | — kolektor, kabelovod  |

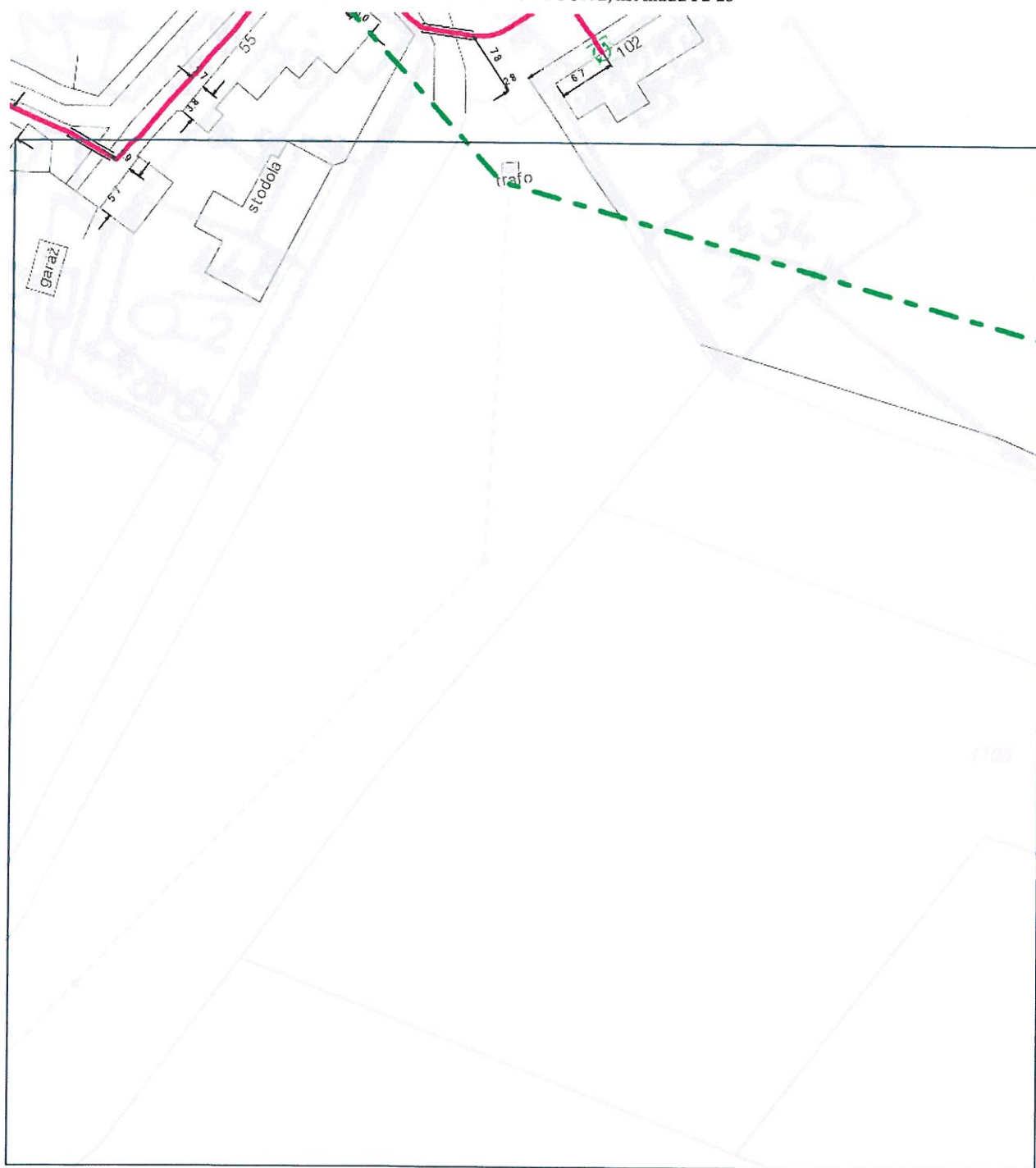


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-27





## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-28



0 25 m

## LEGENDA:

- |  |  |
|--|--|
| — ..hranice zájmového území k vyjádření  | — ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | RR — ..radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — ..zaměřený průběh metalického kabelu   | — ..nadzemní sítě  |
| — ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — ..neprovozované sítě   |
| — ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | — ..podzemní sítě cizí   |
| — ..nadzemní sítě cizí   | — ..kolektor, kabelovod  |





14.04.2014 11:33

- 4 - 04 - 2014

**MULTIAQUA s.r.o.**  
**Veverkova 1343**  
**500 02 Hradec Králové**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
Kontakt č.1055583813 / 8.7.2013

NAŠE ZNAČKA  
12-920500

VYŘIZUJE / LINKA  
Medlík / 492112165

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Hradec Králové 19.7.2013

**Věc:**

**Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení ES**  
**Pro akci: „Vodovod Cholenice“ na kat. úz. Cholenice.**

Obec: - Cholenice

Č.kat. - Cholenice – celá obec

ul. – bez názvu

kat. úz.- Cholenice

Na základě Vaší žádosti ze dne 8.7.2013 Vám udělujeme ve smyslu § 46 zákona č. 458/2000 Sb.

**Souhlas s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu zařízení ES**  
**pro akci „Vodovod Cholenice“ na kat. úz. Cholenice**

a

**Souhlas s prováděním dále uváděných činností v ochranném pásmu**  
**následujícího zařízení elektrizační soustavy :**

**35 kV nadzemní vedení VN 392 – 35 kV přípojka pro – TS č.JC\_0523 „Kopidlno Na Sklípku“**  
**35 kV Sloupová transformační stanice - TS č. JC\_0523 „Kopidlno Na Sklípku“**  
**35 kV Stožárová transformační stanice – TS č JC\_0330 „Cholenice obec“**  
**1 kV kabelové vedení Cholenice**

Ochranné pásmo uvedeného nadzemního vedení vysokého napětí je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřeno kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče na obě strany **10 m**.

Ochranné pásmo elektrické stanice je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti a u stožárových elektrických stanic s převodem napětí 35/0,4 kV činí **10 m**.

Ochranné pásmo podzemního kabelového vedení o napětí 1 kV činí **1 m** po obou stranách krajních kabelů.



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 674/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 640 640, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860  
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoji: KB Praha 35-4544580267/0100  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guidenerova 2577/19, PSČ 303 03, Píseň

**SKUPINA ČEZ**



Povoleny činnosti \*): 1, 2, 4

**\*) Legenda povolených činností :**

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 - umístění stavby	5 – skladování hořlavín	6 – skladování výbušnin

**Podmínky pro umístění staveb a provádění prací v ochranném pásmu :**

Stavby musí být umístěny minimálně :

**Nadzemní vedení VN**

**Navržené vodovodní potrubí** – bude umístěno v souběhu se stávajícím nadzemním vedením vysokého napětí 35 kV ve vzdálenosti cca 7 m od svislého průmětu nejbližšího krajního vodiče vedení VN měřeno kolmo navedení.

Souběh navrženého vodovodního potrubí s nadzemním vedením VN musí být proveden dle ČSN 33 3301.

Nejbližší části stožárů silového vedení vysokého napětí včetně uzemnění a základů musí být od podzemního vodovodního potrubí vzdáleny alespoň **3,00 m**. V místech souběhu nesmí být pod vodiče vedení VN umístěny žádné šachty, ventily a čerpací stanice (bude dodrženo).

Vedení VN může mít základní bezpečnost.

**Stožárové transformační stanice 35 kV**

**Navržené vodovodní potrubí bude umístěno do ochranného pásma stávajících stožárových transformačních stanic.**

**Vodovodní potrubí** – musí být provedeno tak, aby nejbližší část transformační stanice (příhradový stožár, nebo bet. sloup TS) včetně uzemnění a základů byla od podzemního potrubí vzdálena alespoň **3,00 m**. V blízkosti trafostanice (ve vzdálenosti minimálně 3 m) nesmí být do potrubí umístovány žádné šachty, ventily a čerpací stanice.

Vedení VN může mít na transformační stanici základní bezpečnost.

**Kabelové vedení 1 kV**

**Navržené vodovodní potrubí bude v souběhu a bude křížovat stávající kabelové vedení 1 kV.** Křížení a souběh navrženého vodovodního potrubí se stávajícím kabelovým vedením 1 kV musí být proveden dle ČSN 73 6005.

Nejmenší vodorovná vzdálenost při souběhu stávajícího kabelového vedení 1 kV a navrženého vodovodního potrubí musí být alespoň **0,40 m**.

Nejmenší svislá vzdálenost při křížení stávajícího kabelového vedení 1 kV a navrženého vodovodního potrubí musí být alespoň **0,40 m**.

Vzdálenosti se měří mezi vnějšími povrchy kabelů a potrubí.

**Kabelové vedení 1 kV musí být před zahájením stavby na místě vytyčeno!**

ČEZ Distribuce, a.s. **souhlasí** se stavbou : „Vodovod Cholenice“ na kat. úz. Cholenice za předpokladu, že budou dodrženy výše uvedené podmínky.





V47070027

- 4 - 04 - 2014

3

MULTIAQUA s.r.o.  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE  
Kontakt č. 1064237731 / 18.3.2014

NAŠE ZNAČKA  
12-920500

VYŘIZUJE / LINKA  
Medlík K. / 492112165

MÍSTO ODESÍLÁNÍ / DNE  
Hradec Králové / 2.4.2014

**Předmět : Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení.**

Sdělujeme, že k předložené projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci:  
„ **Vodovod Cholenice** „ - nemáme připomínek.

Upozorňujeme pouze, že v zájmovém prostoru pro stavbu vodovodu se nachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. (nadzemní vedení vysokého napětí 35 kV, stožárové transformační stanice a kabelové vedení nízkého napětí 1 kV), které je ve smyslu § 46, zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění chráněno ochrannými pásmy.

Souhlas s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy byl vydán 19.7.2013 ve stupni dokumentace pro územní řízení a zůstává v platnosti.

**Souhlasíme s provedením stavby – s vydáním stavebního povolení** za předpokladu dodržení podmínek uvedených v souhlasu s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a.s.  
Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 247 29 035 122.

Ing. Bohuslav Ježek  
vedoucí oddělení Správa energetického majetku region

**Příloha: 1x Souhlas s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu zařízení DS, 1x PD**



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 360  
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoji.: KB Praha 30-4544550267/0100  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 303 03, Píseň



# Česká republika – Ministerstvo obrany

Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

ID hjyaavk

MOCR 27177-1/2013 - 1420

Čj. 5023/26343-ÚP/2013-1420

V Pardubicích dne 16. července 2013

Výtisk : jediný

Počet listů: 1

Příloha: 0

Multiaqua s.r.o.

Veverkova 1343

500 02 Hradec Králové

Vaše čj. : - -

Ze dne : 28. 6. 2013

## Věc : „Vodovod Cholenice“

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platném znění Vám sděluji výsledek schvalovacího řízení z hlediska zájmů obrany státu.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

### **z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 30. září 2009 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. ředitel Vojenské ubytovací a stavební správy Pardubice Ing. Pavel Jůn, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení ( např. vodoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí i vodohospodářské rozhodnutí, případně i pro zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastny, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

Vzhledem k tomu, že žadatel (stavebník,...) k žádosti nepředložil výpisy z LV a ani jiným způsobem nedoložil stav majetkoprávního uspořádání dotčených nemovitostí, nelze toto stanovisko v žádném případě pokládat za souhlas vlastníka nemovitosti v případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí,...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření.

**Podmínky :** Nejsou.

**V řešené lokalitě se nenachází vojenské inž. sítě.**

Ředitel  
Ing. Pavel JŮN

Vyřizuje : Bc. Pavla Hromádková, tel: 973 245 733

Při další případné korespondenci (VUSS, Teplého 1899, Pardubice 530 02), týkající se uvedené věci, uveďte naše výše uvedené čj.



Obálka

ID zprávy: 146536706

Odesílatel

Název: Ministerstvo obrany, Tychonova 0/1, 16001 Praha, CZ

ID schránky: hjyaavk

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 16.7.2013, 10:38:44

Obecné informace

Věc: Vodovod Cholenice

Zmocnění: 0 / 0 § odstavec písmeno

Naše č. j.: MOCR 27177-1/2013 - 1420

Naše sp. zn.: MOCR 27177/2013 1420

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐

Zakázat doručení fikcí: ☐

Přílohy

5023\_26343.pdf



# RWE

The energy to lead

3470 NOVÝ  
18.07.2013 5

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

naše značka  
5000812418

vyřizuje  
Stanislav Keller

datum  
15.07.2013

Věc:

**Vodovod Cholenice**

K.ú. - p.č.: Kopidlno, Cholenice

Stavebník: Obec Cholenice, ..., 50732 Cholenice

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

VČP Net, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná stávající plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě VČP Net, s.r.o..

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 VČP Net, s.r.o. ani RWE Distribuční služby, s.r.o., jako zmocněnec VČP Net, 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.

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 - 5000812418 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Stanislav Keller  
vedoucí regionální OSS-Dvůr Kr. n/L  
odděl. reg. oper. správy sítí Dvůr Král.  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420495563660  
[stanislav.keller@rwe.cz](mailto:stanislav.keller@rwe.cz)

**RWE Distribuční služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno

100

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info\\_ds@rwe.cz](mailto:info_ds@rwe.cz)  
I [www.rwe.cz](http://www.rwe.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

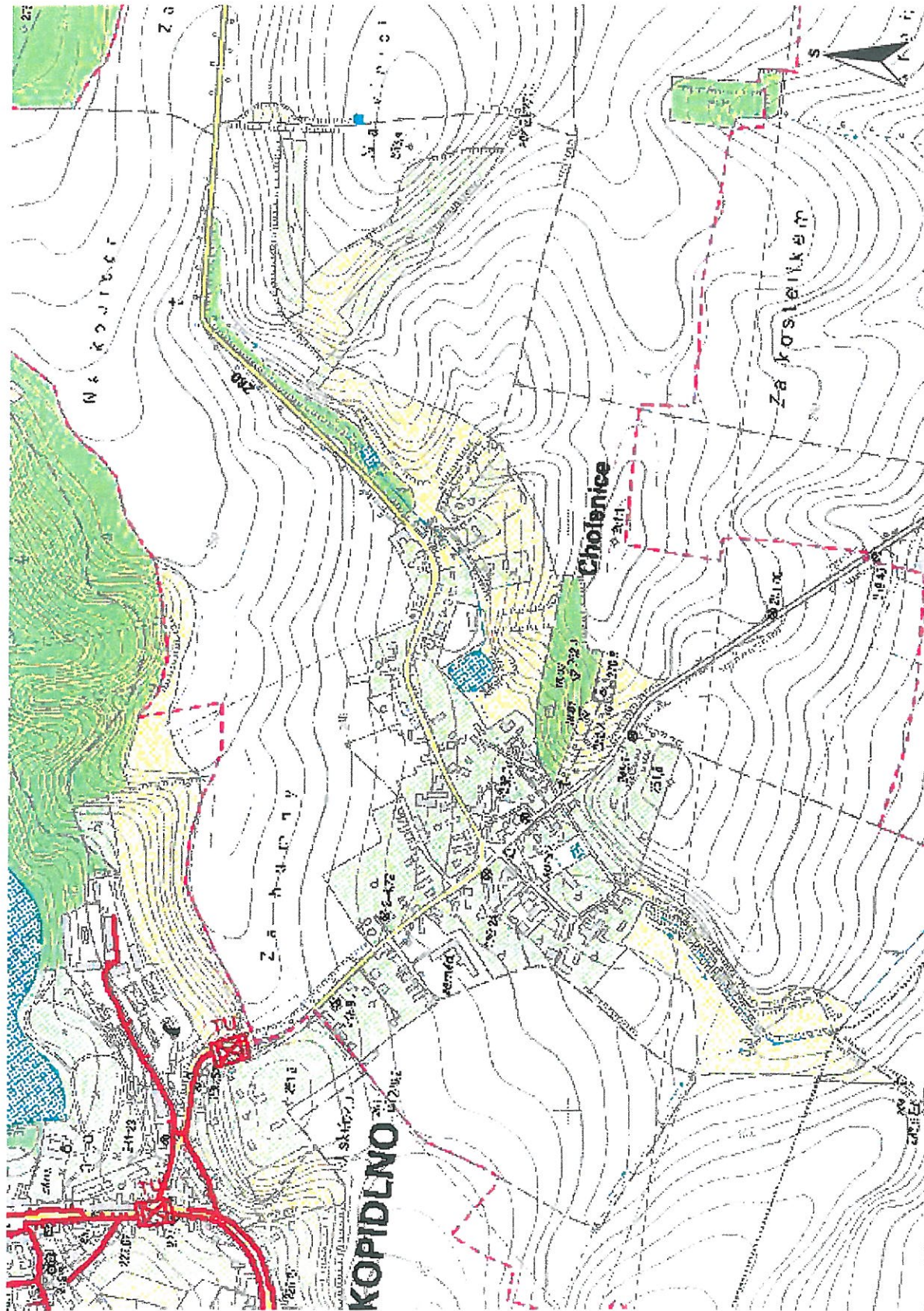
Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



Provozovatel DS: VČP Net, s.r.o.; Stavebník: Obec Cholenice, ..., 50732 Cholenice. K.ú.: Kopidlno, Cholenice.



**Legenda:**

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
WTL	
nefunkční	
výstavba	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřipojka	
kabel protikoroziční ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	





- 5 -08- 2013  
34P01303886



KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE  
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE  
územní odbor Jičín  
dopravní inspektorát

Č.j.: KRPH - 1354/ČJ - 2013 - 050406 - 089

Jičín 1.srpna 2013

Počet listů: 1  
Přílohy: 0

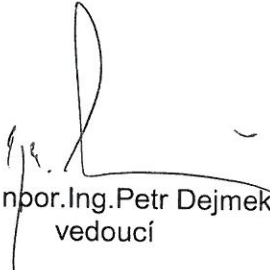
MULTIAQUA S.R.O.  
VEVERKOVA 1343  
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ

### Stavba vodovodu v obci Cholenice

Policie ČR, Územní odbor Jičín, dopravní inspektorát, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu ust. § 1 Zákona č.12/1997 Sb. o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, dále ve smyslu ust. § 2 odst.1 pís.i) Zákona č.273/2008 Sb. o Policii ČR, s odkazem na ust. § 124 odst.8 pís.e Zák.361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích v platném znění, vydává na podkladě vaší žádosti k výše uvedené akci toto vyjádření:

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci Vaší žádosti **nemáme námitek** proti záměru realizace výše uvedené akce. Své souhlasné stanovisko podmiňujeme splněním níže uvedených podmínek, které by měly být součástí stavebního povolení a realizační dokumentace stavby (RDS):

1. Pokud při vlastní stavbě bude nutno provést zásahy do vozovky, popř.jiné omezení silničního provozu, před zahájením prací požádá zhotovitel stavby popř.investor nebo projektant v dostatečném časovém předstihu (min.30 dnů), o vydání stanovení dopravního značení na příslušný silniční úřad pověřené obce, a to po předchozím vyjádření zdejšího ODI k předloženému *projektu dopravního značení*.
2. Při provádění prací musí zůstat zachována dopravní obslužnost komunikace, zejména minimální šíře jednoho jízdního pruhu 2,75 m, a to v celém úseku provádění prací. Pokud tuto podmínku nelze splnit, bude tento fakt promítnut do projektu dopravního značení.
3. Toto vyjádření slouží zároveň jak pro potřeby územního tak i stavebního řízení a jeho podmínky požadujeme zahrnout do stavebního povolení resp. územního rozhodnutí.
- 4. V dalším řízení uvádějte prosím naše číslo jednací.**

  
por.Ing.Petr Dejmek  
vedoucí

Vyřizuje: por.Ing.B.Kůtek

Balbínova 24  
506 12 Jičín  
Tel.: +420 974 533 258  
Fax: +420 974 533 928  
Email: pcjcdi@mvr.cz





34201400204  
- 1-04-2014

**7**

**SPRÁVA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE**  
příspěvková organizace  
**500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice, Kutnohorská 59**

Váš dopis zn.:  
Ze dne: 17.3.2014  
Naše zn.: SUSKHK/2413/14/PO-Šm  
Vyřizuje: Michal Špás  
Tel.:  
Mobil: 728 497 120  
E-mail: mspas@sskhk.cz

MULTIAQUA s.r.o.  
Veverkova 1343  
Hradec Králové  
500 02

Počet listů: 1  
Počet příloh:  
Datum: 25.3.2014

### **Stanovisko k žádosti – vodovod v obci Cholenice okres Jičín**

*Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace, zajišťující na základě zřizovací listiny výkon vlastnických práv Královéhradeckého kraje k silnicím II. a III. třídy a k silničním a silničním pomocným pozemkům, včetně všech jejich součástí a příslušenství, v souladu s ustanovením zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, k Vaší žádosti sdělujeme, že souhlasíme s vydáním stavebního povolení na tuto akci za dodržení následujících podmínek:*

- 1) Před zahájením stavebních prací bude s naší organizací uzavřena nájemní smlouva.*
- 2) Dále bude v dostatečném předstihu před zahájením stavebních prací předložena projektová dokumentace vodovodních přípojek. Na tyto přípojky bude sepsána s investorem smlouva o právu provést stavbu.*
- 3) Při stavbě budou dodrženy podmínky uvedeny v naší smlouvě č. 75/JC/Se/OUN/13/F.*

SPRÁVA SILNIC  
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE  
příspěvková organizace, Kutnohorská 59  
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ-Plačice  
IČO: 709 47 996 (35)

*Michal Špás  
inspektor silniční sítě  
cestmistrovství Kopidlno*



**Správa silnic Královéhradeckého kraje  
příspěvková organizace**

se sídlem: Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové - Plačice  
zastoupená: **Ing. Lubomírem Kuchařem** - ředitelem organizace  
IČ: 709 47 996  
DIČ: CZ 709 47 996  
Bankovní spojení: Komerční banka Hradec Králové  
Č. účtu: 78-777 468 02 67/0100

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové  
Oddíl Pr, vložka 146

vykonávající vlastnická práva **Královéhradeckého kraje**

se sídlem Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové  
IČ: 70 88 95 46  
DIČ: CZ 70 88 95 46

na základě zřizovací listiny schválené Zastupitelstvem Královéhradeckého kraje  
dne 10.9.2009 usnesením čis. ZK/8/434/2009

(dále jen "zástupce ")

a

Investor: **Obec Cholenice**  
se sídlem: Cholenice 1, 507 32 Kopidlno  
IČ : 005 78 339  
DIČ: CZ 005 78 339  
Zastoupená : **Romana Komárková** - starostka  
Bankovní spojení : ČSOB  
číslo účtu : 161270714/ 0300

(dále jen "investor ")

## **S M L O U V U**

### ***o podmínkách zřízení stavby a provozu vodárenského vedení a zařízení a o omezení užívání nemovitosti***

uzavíraná mezi smluvními stranami podle ust. § 261 odst. 2 zák.č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, dále  
v souladu § 151 n Zákona čis. 40/1964 Sb. „Občanský zákoník“ ve znění pozdějších předpisů,  
v kontextu s ustanovením Zákona čis. 274/2001 Sb., O vodovodech a kanalizacích „, ve znění pozdějších předpisů.

#### **I.**

#### **Předmět smlouvy**

Královéhradecký kraj je vlastníkem silničních pozemků (těles silnic), kterými mimo jiné je i silniční pozemek pozemní komunikace čis. čis.: II/280 v km 26,390 – 27,301 a čis.:III/28033 v km 0,000-0,318 v obci Cholenice, okres Jičín.

Stávající kryt uvedené pozemní komunikace: živičný

Investor inženýrské sítě bude oprávněným budoucím provozovatelem vodárenského vedení a zařízení

**„Vodovod Cholenice , okres Jičín“**



Základní parametry zvláštního užívání				
č.	silnice	staničení	místo	druh zásahu
1	II/280	26,390 - 27,301	Cholenice	podélný zásah zpevněná část 886 bm podélný zásah zelený pás 99 bm podélný protlak zp.část 25 bm 5 x protlak 43 bm ( do 150mm)
	III/28033	0,000- 0,318		podélný zásah zpevněná část 318 bm 1 x protlak 5bm (do 150mm)
poznámky		Startovací mon. jámy budou umístěny ve stávajícím výkopu, očekávající mon. jámy budou na pozemku stavebníka.		

## II.

### Základní ustanovení

Za podmínek dohodnutých touto smlouvou vzniká:

#### a) Investorovi rozvodu vodárenského vedení, rozvodu a zařízení

- oprávnění stavby a provozu vodárenského vedení, rozvodu a zařízení ve veřejném zájmu.
- právo zřídit stavbu „Vodovod Cholenice, okres Jičín “ v rozsahu vyplývajícím z příslušného rozhodnutí o povolení stavby a za podmínek stanovených v rozhodnutí o zvláštním užívání
- oprávnění vstupovat (vjíždět) na dotčenou nemovitost, v souladu s ustan. Zákona č. 274/2001 Sb., „O vodovodech a kanalizacích“, za účelem zajištění provozu, oprav a údržby rozvodu vodárenského vedení a zařízení, a to jen na nezbytně nutnou dobu
- povinnost udržovat veškerá svá zařízení vystupující do vozovky a vozovku v bezprostředním okolí svého zařízení v takovém technickém stavu který neomezuje bezpečnost a plynulost silničního provozu, a to po celou dobu životnosti svého zařízení.

#### b) Správě silnic Královéhradeckého kraje, příspěvkové organizaci (zástupci vlastníka) právo :

- na bezplatné vytyčení technických zařízení investora umístěných v silničních pozemcích a silničních pomocných pozemcích
- na uvedení nemovitosti do původního stavu ze strany a na náklady investora podle čl. III. této smlouvy
- od doby zahájení stavby do doby uvedení nemovitosti do původního stavu na nájemné za užití nemovitostí ke stavebním pracím (ošetřeno samostatnou smlouvou se zhotovitelem), přičemž právo na náhradu škody vzniklé využíváním dotčené nemovitosti zůstává pro majetkového správce nedotčeno

#### c) Výkon práva a povinností bude realizován v režimu podle zákona č. 13/1997 Sb., "O pozemních komunikacích" ve znění pozdějších předpisů, takto :

- Za omezení běžné činnosti majetkového správce výkonem práv investora, t.j. uložením vodárenského ve dení, rozvodů a zařízení na nemovitosti majetkového správce, bude vlastníkově poskytnuta **jednorázová** peněžitá náhrada stanovená podle tabulky č. 9 Sazebníku Královéhradeckého kraje, schváleného Zastupitelstvem Královéhradeckého kraje dne 2.prosince 2009 číslo usnesení ZK/10/639/2009 která činí :



Výpočet jednorázové náhrady					
č.	druh zásahu dle odst. I.	měr. jedn.	počet m.j.	Kč/m.j.	úhrada
1	podélný zásah zp.část II.tř	bm	911	1 000,-	911 000,00 Kč
2	podélný zásah zel.pás II.tř	bm	99	100,-	9 900,00 Kč
3	podélný zásah zp.část III.tř	bm	318	500,-	159 000,00 Kč
4	6 x protlak	bm	48	200,-	9 600,00 Kč
t.j. za dotknuté nemovitosti celkem (zaokrouhleno)					1 089 500,00 Kč
DPH 21%					228 795,00 Kč
CELKEM s DPH (zaokrouhleno)					1 318 295,00 Kč

**Celkem s DPH 1 318 295,- Kč**

(slovy: jeden milion tři sta osmnáct tisíc dvě stě devadesát pět korun českých)

- Stanovenou finanční částku se investor zavazuje zaplatit po podpisu této smlouvy na základě vystaveného daňového dokladu v termínu splatnosti. Řádný daňový doklad bude obsahovat hodnotu DPH v zákonné výši v době vystavení daňového dokladu.
- V případě neuhrazení sjednaného finančního plnění a neuvedením nemovitosti do původního stavu nebude vlastníkem vydáno při závěrečné kontrolní prohlídce souhlasné stanovisko ke kolaudačnímu souhlasu.
- V případě porušení tohoto ustanovení bude investorovi účtována smluvní pokuta ve výši **0,05 % ze smluvní částky denně**, nejméně však **100,- Kč** za každý den prodlení a nebude vydáno souhlasné stanovisko s kolaudačním souhlasem.
- Splatnost jednorázové peněžité náhrady se stanovuje převodním příkazem na účet zástupce vlastníka uvedený v záhlaví této smlouvy.

### III.

#### Technické podmínky zásahu do silničního tělesa

1. Trasa vodovodního řadu bude vedena ve zpevněné části dotčených silnic, min. 4 m od krajních konstrukcí mostů, propustů a opěrných - zárubních zdí, při respektování podmínek ust. §36 zák.13/97 Sb v platném znění (dále jen SZ), v hloubce min. 1,2 m a to i pod dnem silniční příkopu.
2. Křížení s dotčenou silnicí požadujeme provést protlakem bez narušení krytu vozovky a stability silničního tělesa kolmo na její osu ve vzdálenosti min. 4 m od krajních konstrukcí mostů, propustů a opěrných - zárubních zdí a v hl. min. 1,2 m a to i pod dnem silniční příkopu. Startovací mont. jámy budou umístěny ve stávajícím výkopu, (hlavní vodovodní řad řad), očekávající mont. jámy budou mimo sil.pozemek. Požadujeme zabezpečení protlaků proti vnikání vody do podloží- konstrukce vozovky.
3. Uložením vedení nesmí dojít k narušení stability silničního tělesa, resp. jeho poškození včetně jeho součástí a příslušenství.
4. Podmínky otevřeného zásahu do silničního pozemku budou upřesněny nájemní smlouvou, uzavřenou před zahájením st. prací, investor předloží situaci s přesným rozsahem a odborným odhadem doby záboru silničního pozemku. Před uzavřením nájemní smlouvy a úhradou příslušných poplatků je jakákoliv stavební činnost v sil. pozemku nepřipustná. Po skončení prací bude dotčený úsek protokolárně předán a potvrzen - upřesněn rozsah umístění zařízení v silničním pozemku.
5. Stavebník ručí po celou dobu stavby za stav případného dopravního značení, osazeného dle stanovení příslušného silničního správního úřadu. Po celou dobu stavby rovněž odpovídá za bezpečnost účastníků silničního provozu v místě provádění prací (zejména výkopy) a za škody, způsobené jím zhoršenou sjízdností (schůdností).



6. Nedojde ke změně odtokových poměrů silnice, umístěním zařízení ani vlastním prováděním prací nebude narušena ani omezena funkce odvodňovacích zařízení komunikace (rovněž zanesení dešť. vpustí, příkopů, propustků ap.).

7. Práce na silničním tělese nebudou prováděny v termínu od 1.11. do 31.3.

8. Požadujeme přizvat ke stavebnímu řízení, a ke kontrole dodržení stanovených podmínek **před zakrytím zásahů**, zejména hloubky uložení, osazení chráničkami apod.

9. Silniční správní úřad - odbor dopravy je nutné požádat ve smyslu § 25 odst. 6 písm.d) zák. č. 13/97 Sb. v platném znění o povolení zvláštního užívání k umístění sítí, vedení a zařízení.

**10. Nadzemní znaky umístit mimo silniční pozemek.** S umístěním v silničním pozemku budeme souhlasit **pouze ve výjimečných případech**, kdy je vyloučena možnost jiného technického řešení s podmínkou osazení do nivelety. Ve stavebním povolení bude uloženo investorovi - budoucímu majetkovému správci povinnost neprodleně, na základě vlastního zjištění nebo výzvy majetkového správce komunikace, zajišťovat svým nákladem odstraňování poruch všech konstrukčních vrstev vozovky u výše uvedených zařízení.

11. Projekt stavby bude dále **respektovat tech. podmínky** uvedení tělesa silnice-silničního pozemku do původního (řádného) stavu. Požadujeme **předložit rozpočet** prováděcího projektu stavby k posouzení, zda obsahuje-respektuje položky a výměry v rozsahu potřebných oprav komunikací dotčených stavbou. Tento rozpočet **musí být v souladu** s položkami + výměrami obsaženými ve „slepém rozpočtu“ pro výběr zhotovitele stavby.

#### IV.

##### Uvedením nemovitosti do řádného stavu.

Uvedením nemovitosti (silničního pozemku) do řádného stavu se rozumí v případě zásahu do vozovky silnice obnovení všech jejích konstrukčních vrstev, včetně porušených a uvolněných částí konstrukčního souvrství počínaje zaříznutím vrstev stmelovaných asfaltem do pravidelného obrazce s přesahem zahrnujícím veškeré narušení vozovky, včetně stávajících spár, min. však **20 cm** na všechny strany (v případě překopu 50 cm) a znovu vybudování konstrukčních vrstev vozovky, v souladu s platnými TP 146 a TKP staveb pozemních komunikací, vydaných MDS ČR, v rozsahu:

a) ACO 11 (ABS I)	5 cm ...	v 1/2 šířky vozovky + vyrovnávka podkladu v případě zásahu větším jak 1/2 šířky požadujeme v celé šíři vozovky
ACL 22 (ABVH II)	7 cm ...	s přesahem 20 cm na obě strany nad rýhou u OK I
ACP 22 (OK I)	8 cm ...	s přesahem 20 cm na obě strany nad rýhou z SC I
S I (SC I)	15 cm ...	s přesahem 20 cm na obě strany nad rýhou ze ŠP
ŠP	25 cm ...	v šířce rýhy

Jako zásylový materiál (pod konstrukcí vozovky) lze použít pouze materiály uvedené v čl. 6. TP 146 - **vytěženou zeminu z výkopu nelze na zásep použít** pokud není uvedena v citovaném čl. 6.

Stmelené podkladní vrstvy konstrukce musí být provedeny ve větší šířce než jakou mají pod nimi ležící vrstvy nestmelené, resp. vlastní rýha

Zůstane-li od okrajů opraveného zásahu k obrubníku nebo jinému okrajovému prvku plocha, jejíž šířka je menší než 1,0 m, potom se musí tyto části vozovky úplně obnovit spolu s konstrukcí rýhy a to min. v krytové vrstvě. – **přesný způsob stanoví inspektor sil. sítě na místě zásahu.**

Krytová vrstva z ACO 11 bude u podélných a plošných zásahů provedena finišerem, firmou oprávněnou provádět uvedené práce.



- b) Pracovní spáry musí být řádně utěsněny *flexibilní* (stálepružnou) asfaltovou zálivkou.
- c) Při předání zásahu do komunikace budou doloženy zkoušky hutnění pláně, zkoušky použitých materiálů a zkoušky asfaltobetonových balených směsí.
- d) U nezpevněných krajnic budou obnoveny konstrukční vrstvy s příčným sklonem 8 %, u zeledných a středních dělicích pásů budou provedeny terénní úpravy a zatravnění.
- e) Silniční příkopy budou obnoveny v původním profilu a bude obnovena odvodňovací funkce a to zejména z hlediska vazby na niveletu stávajících zatrubnění (kanalizace + sjezdy).
- f) Obnovit osazení svislého DZ a obnovit vodorovné DZ

Ode dne protokolárního předání odpovídá investor vlastníkovi za vzniklé závady na dotčené nemovitosti po dobu trvání záruční doby **36 měsíců**. V případě prokazatelného nedodržení stanovených podmínek je poskytovatel oprávněn zár.dobu přiměřeně **prodloužit**. V záruční době je investor povinen odstranit závady do 10-ti dnů po jejich zjištění nebo oznámení zástupce vlastníka, a to buď definitivně nebo provizorně v závislosti na ročním období a po dohodě s vlastníkem resp. jeho zástupcem.

## V.

### Odstoupení od smlouvy

- Smluvní strany se dohodly, že od této smlouvy lze odstoupit pro případ, že:
- stavbou rozvodů a zařízení nedojde k dotčení nebo omezení nemovitosti podle této smlouvy.
  - nedojde k vydání pravomocného rozhodnutí o povolení stavby a stavba nebude realizována.

Odstoupení od smlouvy je účinné dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně, kdy právní vztah založený touto smlouvou se ruší od samého počátku.

Právní vztah založený touto smlouvou skončí uplynutím posledního dne výpovědní smlouvy.

## VI.

### Prohlášení vlastníka

Královéhradecký kraj, zastoupený Správou silnic Královéhradeckého kraje příspěvková organizace, touto smlouvou prohlašuje, že vydává investorovi **Obec Cholenice, IČ 005 78 339**

### *s o u h l a s*

s umístěním stavby v rámci povolení stavby v územního řízení a lze jím prokázat vlastnická či jiná práva k pozemku či stavbě (podle §§ 86, 105 a 110, Zákona č. 183/2006 Sb., „Stavební zákon“, ve znění pozdějších předpisů) a souhlas s umístěním, provozem rozvodu a zařízení „**Vodovod Cholenice, okres Jičín**“ (podle §§ 25 a 36, Zákona č. 13/1997 Sb., „O pozemních komunikacích“, ve znění pozdějších předpisů) za účelem vydání příslušných rozhodnutí o umístění a rozhodnutí o realizaci stavby podle čl. I. a II., na dotčených

K tomuto účelu vlastník (zástupce) zmocňuje investora (zhotovitele) předložit smlouvu jako vyjádření účastníka v řízeních o umístění a povolení stavby.

## VII.

### Společná ujednání

Smluvní strany se na společných jednáních dohodly, že investor po ukončení výstavby *může kdykoliv požádat* Královéhradecký kraj, cestou Správy silnic Královéhradeckého kraje, příspěvkové organizace, která je zmocněna v souladu se smlouvou o obstarání služeb spojených se správou nemovitostí kraje, o uzavření smlouvy o zřízení věcného břemene k pozemkům dotčeným vodárenským vedením, přičemž za hodnotu věcného břemene se považuje *jednorázová* peněžitá náhrada stanovená podle Sazebníku Královéhradeckého kraje (viz. čl. II. písm. c), této smlouvy).





### III.

#### Závěrečná ustanovení

1. Dojde-li ke změně vlastnictví k dotčeným pozemkovým parcelám, vstupuje nový nabyvatel do právního postavení vlastníka a je povinen práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy při převodu či přechodu vlastnictví dotčených nemovitostí na nového vlastníka strpět.  
Investor je povinen práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy převést při převodu či přechodu vlastnictví vodárenského vedení a rozvodů na nového nabyvatele. Nový nabyvatel je povinen práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy převzít a strpět.
2. Podmínky sjednané v této smlouvě lze změnit jen písemnou dohodou - číslovaným dodatkem obou smluvních stran.
3. Tato smlouva je vyhotovena v *pěti* vyhotoveních, každá s platností originálu. Po dvou výtiscích pro každou smluvní stranu a jeden výtisk pro Královéhradecký kraj.
4. Obě smluvní strany berou na vědomí, že vlastník pozemních komunikací zmocnil Správu silnic Královéhradeckého kraje příspěvkovou organizaci k zastupování vlastníka v jednání a účasti ve správních řízeních týkajících se zvláštního užívání pozemních komunikací ve vlastnictví Královéhradeckého kraje.
5. Tato smlouva je uzavírána na dobu určitou s účinností ode dne podpisu zástupci obou smluvních stran do doby fyzické existence vodárenského vedení.
6. Práva a povinnosti, která touto smlouvou vznikají se řídí dalšími ustanoveními Občanského a Obchodního zákoníku a zanikají zrušením rozvodu, zařízení.
7. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen „kolizní ustanovení“) a předmětný rozpor by působil neplatnosti smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
8. Účastníci této smlouvy prohlašují, že tato smlouva je jejich shodnou, souhlasnou a svobodnou vůlí a že nebyla uzavřena v tísní nebo za jiných nepříznivých podmínek a na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy

V Hradci Králové  
dne:

17 -07-2013

za vlastníka:

Ing. Lubomír KUCHAR  
ředitel organizace

SPRÁVA SILNIC  
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE  
příspěvková organizace, Kutnohorská 50  
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ-Plačice  
IČO: 709 47 596 (16)

V Cholenicích  
dne: 15.7.2013

za investora:

OBEC CHOLENICE  
507 32 KOPIDLNO (1)

Romana Komárková  
starostka



**Městský úřad Kopidlno  
stavební úřad****nám. Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno, tel. 493 655 685, fax. 493 655 680****e-mail: podatelna@kopidlno.cz**

Č.j.: 438/2014/MUK-2

V Kopidlně dne 24.3.2014

Vyřizuje: Ječná - oprávněná úřední osoba

**Obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno****SOUHLAS**

Městský úřad v Kopidlně, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona

**s o u h l a s í**

s vydáním rozhodnutí o povolení stavby

**"vodovod Cholenice"**

na pozemku st. p. 94, parc. č. 961, 823, 724/11, 980, 735/1, 733/4, 730/1, 448/4, 730/2, 1087, 434/7, 38/1, 732/2, 386/2, 1212, 1213, 1223, 1228, 1240, 1239, 1093, 1110, 1222, 1138, 744/7, 1251, 733/1, 724/46, 744/8, 386/16 v katastrálním území Cholenice, o jejímž umístění rozhodl stavební úřad rozhodnutím o umístění stavby vydaným dne 2.10.2013 pod č.j. 1082/2013/MUK-4 a ověřuje dodržení podmínek stanovených tímto rozhodnutím.

**Poučení:**

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních úřadů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

„otisk razítka“

Ječná Jitka  
referent stavebního úřadu

**Doručí se:**

Obec Cholenice, IDDS: m4bap8x, kterou zastupuje na základě plné moci Multiaqua s.r.o., IDDS: xs7n63g

**Ostatní:**

Městský úřad Jičín, odb. životního prostředí, IDDS. ztmbqug



## Obálka

ID zprávy: 188788587

## Odesílatel

Název: Město Kopidlno, náměstí Hilmarovo 13, 50732 Kopidlno, CZ

ID schránky: yhvb4z8

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 24.3.2014, 09:23:31

## Obecné informace

Věc: souhlas pro speciální stavební úřad (vydává se U/US): "vodovod Cholenice"

Zmocnění: / § odstavec písmeno

Naše č. j.: 438/2014/MUK-2

Naše sp. zn.: 438/2014/MUK

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☒ Zakázat doručení fikcí: ☐

## Přílohy

2014-438.pdf



# Městský úřad Kopidlno stavební úřad

nám. Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno, tel. 493 655 685-6, fax. 493 655 680

e-mail: podatelna@kopidlno.cz

Č.j.: 1082/2013/MUK-4  
Vyřizuje: Ječná - oprávněná úřední osoba

V Kopidlně dne 2.10.2013

Obec Cholenice, Cholenice č.p. 1, 507 32 Kopidlno

## ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

veřejná vyhláška

### Výroková část:

Městský úřad v Kopidlně, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 22.8.2013 podala

Obec Cholenice, IČO 578339, Cholenice č.p. 1, 507 32 Kopidlno, kterou zastupuje na základě plné moci Multiaqua s.r.o., IČO 60113111, Veverkova č.p. 1343, 500 02 Hradec Králové 2 (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### rozhodnutí o umístění stavby

### "vodovod Cholenice"

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 94 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 38/1 (ostatní plocha), parc. č. 386/2 (ostatní plocha), parc. č. 386/16 (ostatní plocha), parc. č. 434/7 (ostatní plocha), parc. č. 448/4 (ostatní plocha), parc. č. 724/11 (ostatní plocha), parc. č. 724/46 (zahrada), parc. č. 730/1 (ostatní plocha), parc. č. 730/2 (ostatní plocha), parc. č. 732/2 (ostatní plocha), parc. č. 733/1 (ostatní plocha), parc. č. 733/4 (ostatní plocha), parc. č. 735/1 (ostatní plocha), parc. č. 744/7 (ostatní plocha), parc. č. 744/8 (ostatní plocha), parc. č. 823 (ostatní plocha), parc. č. 961 (ostatní plocha), parc. č. 980 (ostatní plocha), parc. č. 1087 (ostatní plocha), parc. č. 1093 (ostatní plocha), parc. č. 1110 (ostatní plocha), parc. č. 1138 (ostatní plocha), parc. č. 1212 (ostatní plocha), parc. č. 1213 (ostatní plocha), parc. č. 1222 (ostatní plocha), parc. č. 1223 (ostatní plocha), parc. č. 1228 (trvalý travní porost), parc. č. 1239 (ostatní plocha), parc. č. 1240 (ostatní plocha), parc. č. 1251 (ostatní plocha) v katastrálním území Cholenice.

Stavba obsahuje tyto stavební objekty:

SO 01 Vodoměrná šachta DN 1500

SO 02 Vodovodní řád (vodovodní potrubí PE RC SDR 17 D 90 – 3810 m).

### II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemku st. p. 94, parc. č. 961, 823, 724/11, 980, 735/1, 733/4, 730/1, 448/4, 730/2, 1087, 434/7, 38/1, 732/2, 386/2, 1212, 1213, 1223, 1228, 1240, 1239, 1093, 1110, 1222, 1138, 744/7, 1251, 733/1, 724/46, 744/8, 386/16 v katastrálním území Cholenice v souladu



- s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:1000 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Prostorové umístění stavby je zakresleno ve výkresech dokumentace. Jednotlivé stavební objekty budou umístěny tak, jak jsou zakresleny v dokumentaci pro územní rozhodnutí. Výškové umístění stavby bude odpovídat zakreslení v dokumentaci pro územní rozhodnutí.
  3. Při zpracování projektové dokumentace pro povolení stavby, případně dalších stupňů dokumentace a při realizaci budou dodrženy následující požadavky dotčených orgánů a vlastníků, správců sítí, vedení, staveb, pozemků, které jsou obsahem bodů 4 - 11 rozhodnutí.
  4. Budou dodrženy podmínky vyjádření Vodohospodářské a obchodní společnosti, a.s. Jičín, ze dne 24.7.2013:
    - požadujeme do grafické části projektové dokumentace doplnit vodoměrné šachty před nadzemními hydranty
    - vzdálenost vodovodních řadů od ostatních sítí v souběhu požadujeme minimálně 1 m a při jejich vzájemném křížení požadujeme dodržení minimálních vzdáleností daných ČSN 73 60 05 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení).
    - vodovodní přípojky nejsou součástí veřejného vodovodu a musí být prováděny až po kolaudaci veřejného vodovodu. Tyto přípojky budou předmětem samostatného povolení a nebudou součástí smlouvy o provozování veřejného vodovodu s naší společností. Požadujeme, aby vodovodní přípojky byly navrženy kolmo na veřejné vodovodní řady a vodoměrné šachty umístěny co nejblíže k vodovodním řadům těsně za hranicí pozemků připojených nemovitostí
    - všechny řady veřejného vodovodu požadujeme opatřit funkčním identifikačním vodičem.
  5. Budou dodrženy podmínky vyjádření Telefónicy Czech Republic, a.s. ze dne 8.7.2013, č.j. 613182/13, vyjádření Telefónicy Czech Republic, a.s. ze dne 16.7.2013, č.j. POS 297/13:
    - 1) Při realizaci stavby musí být dodrženy podmínky ochrany sítě uvedené ve Vyjádření o existenci sítí č.j. 633182/13, které vydala naše společnost na stavbu.
    - 2) Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK je nutné nechat trasu vytýčit autorizovanou firmou. V trase SEK je nutné provádět zemní práce obezřetně, nepoužívat žádných strojů a mechanizací. Obnaženou trasu SEK je nutné v průběhu zemních a montážních prací chránit proti poškození. V případě potřeby se SEK uloží dočasně do provizorních žlabových chrániček, aby nedošlo k prověšení nebo poškození metalických kabelů.
    - 3) Před záhozy všech míst, kde dojde k odkrytí trasy SEK, je nutné vyzvat naši společnost ke kontrole. O kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku.
    - 4) V případě dodržení výše uvedených podmínek nemáme k předložené dokumentaci připomínky a souhlasíme s realizací stavby.
  6. Budou dodrženy podmínky vyjádření k projektové dokumentaci ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 19.7.2013, zn. 12-920500.
  7. Budou dodrženy podmínky vyjádření Krajského ředitelství Policie Khk, ÚO Jičín, DI, ze dne 1.8.2013, č.j. KRP-1354/ČJ-2013-050406-089:
    1. Pokud při vlastní stavbě bude nutno provést zásahy do vozovky, popř. jiné omezení silničního provozu, před zahájením prací požádá zhotovitel stavby, popř. investor nebo projektant v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dnů), o vydání stanovení dopravního značení na příslušný silniční úřad pověřené obce, a to po předchozím vyjádření zdejšího ODI k předloženému projektu dopravního značení.
    2. Při provádění prací musí zůstat zachována dopravní obslužnost komunikace, zejména minimální šíře jednoho jízdního pruhu 2,75 m, a to v celém úseku provádění prací. Pokud tuto podmínku nelze splnit, bude tento fakt promítnut do projektu dopravního značení.
    3. Toto vyjádření slouží zároveň jak pro potřeby územního tak i stavebního řízení a jeho podmínky požadujeme zahrnout do stavebního povolení res. územního rozhodnutí.
  8. Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Jičín, odb. ŽP, ze dne 23.7.2013, č.j. MuJc/2013/18010/ZP/Str:



Výrok V. Závazné stanovisko z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“):

- o povolení stavby požádejte příslušný vodoprávní úřad, protože stavba vodovodu je vodním dílem dle § 55 vodního zákona. Žádost se podává na předepsaném formuláři s přílohami dle § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření MěÚ Jičín, odb. dopravy, odd. SH, ze dne 16.7.2013, zn. MuJc/2013/18014/DOP/MoE:
- k umístění podzemních sítí do sil. pozemku je nutné požádat náš odbor dopravy o příslušné povolení (umístění sítí do silnice) vztahující se k silnicím II/280 a III/28033, která jsou v naší správě. Pro vydání povolení je nutné doložit vyjádření vlastníka dané komunikace, situační plánec a uhradit správní poplatek.
10. Dokončenou stavbu – jednotlivé stavební objekty lze užívat v souladu s platnými předpisy na základě povolení k užívání stavby.
11. Projektová dokumentace ke stavebnímu řízení bude zpracována v souladu s platnými předpisy.

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 zák.č. 500/2004 Sb. správní řád, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Cholenice, Cholenice č.p. 1, 507 32 Kopidlno

#### **Odůvodnění:**

Dne 22.8.2013 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně nařídil v souladu s § 87 odst. 1, 2 stavebního zákona veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 1.10.2013, o jehož výsledku byl sepsán protokol. V oznámení o zahájení řízení stavební úřad upozornil, že závazná stanoviska dotčených orgánů a námitky účastníků řízení mohou být uplatněny nejpozději při ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost o vydání územního rozhodnutí z hledisek uvedených ve stavebním zákoně, zejména § 86, 90, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, že není ohrožen veřejný zájem, ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Umístění stavby je v souladu s cíli a úkoly územního plánování. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území; je v souladu s požadavky na technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních předpisů a se souhlasnými stanovisky dotčených orgánů.

Stanoviska, rozhodnutí, vyjádření, souhlasy sdělili:

- Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Jičín, vyjádření ze dne 7.5.2013, vyjádření ze dne 24.7.2013
- Telefónica Czech Republic, a.s., vyjádření ze dne 5.4.2013, č.j. 555034/13, vyjádření ze dne 8.7.2013, č.j. 613182/13, ze dne 16.7.2013, č.j. POS 297/13
- ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření ze dne 11.4.2013, zn. 0100153017, vyjádření ze dne 19.7.2013, zn. 12-920500
- Česká republika - Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, vyjádření ze dne 28.6.2013, č.j.5023/26343-ÚP/2013-1420
- RWE Distribuční služby, s.r.o., vyjádření ze dne 15.7.2013, zn. 5000812418
- Krajské ředitelství Policie Khk, ÚO Jičín, DI, vyjádření ze dne 1.8.2013, č.j. KRPH-1354/ČJ-2013-050406-089
- MěÚ Jičín, odb. ŽP, koordinované závazné stanovisko ze dne 23.7.2013, č.j. MuJc/2013/18010/ZP/Str
- MěÚ Jičín, odb. dopravy, odd. SH, vyjádření ze dne 16.7.2013, č.j. MuJc/2013/18014/DOP/MoE, rozhodnutí ze dne 27.8.2013, č.j. MuJc/2013/19134/DOP/MoE



- MěÚ Jičín, odb. ÚPaRM, vyjádření č. 20/2013 ze dne 26.7.2013, zn. MuJc/2013/17889/UP/ŠtP
- Krajská hygienická stanice Khk, ÚP Jičín, závazné stanovisko ze dne 5.8.2013, č.j. S-KHSHK 16184/2013/2/HOK.JC/Ro
- Hasičský záchranný sbor Khk, ÚO Jičín, závazné stanovisko ze dne 16.7.2013, č.j. HSHK-210/JC-PRE-2013
- Krajský úřad Khk, Hradec Králové, odb. ŽPaZ, vyjádření ze dne 8.7.2013, zn. 12992/ZP/2013-NA, sdělení ze dne 11.7.2013, zn. 13101/ZP/2013-Čr, sdělení k oznámení podlimitního záměru ze dne 30.8.2013, zn. 15877/ZP/2013-Po,
- Povodí Labe, s.p., Hradec Králové, vyjádření ze dne 7.8.2013, zn. PVZ/13/17677/Hm/0
- Obec Cholenice, vyjádření ze dne 20.8.2013
- MERO ČR, a.s., Kralupy nad Vltavou, vyjádření ze dne 15.4.2013, č.j. 2013/04/3049
- NET4GAS, s.r.o., Praha 4, vyjádření ze dne 11.4.2013, zn. 2387/13/OVP/N
- Smlouvy s vlastníky, smlouva se SÚS Khk.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je spolu s požadavky vlastníků a správců sítí do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stavební úřad se v průběhu řízení zabýval vymezením okruhu účastníků řízení dle § 85 stavebního zákona. Konstatoval, že vlastnická práva k dotčeným pozemkům a k dotčeným stavbám, která mohou být rozhodnutím přímo dotčena, mají účastníci řízení dle § 27 odst. 2 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, další dotčené osoby:

- Správa a údržba silnic Khk, Jaroslav Slavík, Lenka Slavíková, Josef Koňák, Lenka Koňáková, Václav Vyšohlíd, Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., ČEZ Distribuce, a.s., Telefónica Czech Republic, a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Povodí Labe, s.p.,
- Osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem ke stavbám, k pozemkům a stavbám na nich:  
Č.p. 98, 67, 49, 64, 106, 94, 58, 75, 66, 51, 29, 28, 9, 62, 65, 32, 50, 99, 36, 52, 38, 22, 19, 18, 57, 101, 59, 60, 61, 11, 42, 46, 79, 40, 1, 2, 102, 55, 7, 8, 5, 6, 12, 14, 15, 81, 16, 17, 103, 63, 21, 54, 23, 93, 85, 84, 78, 71, 77, 76, 113, 89, 95, 94, 100.  
St.p. 110, st.p. 92, st.p. 71, stp. 89/1, stp. 142/1, stp. 143, stp. 123, stp. 107, stp. 79, stp. 100, stp. 45, stp. 90, stp. 43/1, stp. 39/1, stp. 38, stp. 80, stp. 87, stp. 88/1, stp. 47/2, stp. 47/1, stp. 48/1, stp. 50, stp. 137/2, stp. 51/1, stp. 51/2, stp. 54/1, stp. 54/2, stp. 60, stp. 56/2, stp. 56/1, stp. 50/2, stp. 55/1, stp. 27, stp. 24, stp. 23/1, stp. 1/2, stp. 119, stp. 76, stp. 2, stp. 81, stp. 86, stp. 64, stp. 67, stp. 53, stp. 58, stp. 56/2, stp. 1/1, stp. 5, stp. 121, stp. 75, stp. 83, stp. 8, stp. 6/1, stp. 9/2, stp. 15/2, stp. 15/4, stp. 17, stp. 18, stp. 20/2, stp. 20/1, stp. 22, stp. 122, stp. 136/1, stp. 136/2, stp. 85, stp. 28, stp. 29/5, stp. 29/2, stp. 29/1, stp. 30/1, stp. 94, stp. 109, stp. 106, stp. 105, stp. 104, stp. 103, stp. 102, stp. 101, stp. 111/1, stp. 158, stp. 115, stp. 124, stp. 116, stp. 107, stp. 118.  
Parc.č. 1241, 1233, 1230, 1229, 1226, 1225, 1224, 1214, 744/15, 176/5, 749/3, 749/4, 744/5, 93/1, 744/12, 744/11, 386/12, 386/14, 386/13, 386/8, 374/1, 176/11, 372/1, 386/18, 379/3, 386/10, 744/10, 937, 938, 939, 86/6, 132, 84/3, 744/4, 77/2, 821/2, 744/3, 59/3, 59/6, 59/4, 59/8, 59/5, 732/9, 732/8, 732/6, 732/11, 732/10, 733/3, 32/2, 89/2, 386/7, 384/9, 386/9, 384/3, 744/9, 386/1, 55, 53/2, 732/7, 52/2, 733/5, 10/2, 730/3, 33/7, 33/12, 447/4, 447/7, 434/4, 447/6, 434/3, 434/1, 434/9, 434/6, 434/5, 1135, 1148, 38/4, 43/2, 41, 34, 732/4, 37/2, 125, 31/2, 31/1, 120, 25/2, 25/1, 730/5, 730/4, 730/8, 730/6, 730/7, 17, 18, 822, 11, 813, 67, 735/5, 71/9, 71/8, 71/6, 72/3, 72/2, 735/4, 735/3, 28, 820, 3, 727/1, 727/2, 727/10, 733/24, 733/20, 727/9, 727/3, 727/4, 727/5, 727/6, 724/8, 724/55, 724/51, 724/49, 724/52, 724/50, 724/24, 733/8, 733/7, 733/6, 724/48, 1352 v k.ú. Cholenice.

Ostatní osoby, které mají vlastnická, věcná práva k sousedním pozemkům a stavbám, nemohou být stavbou přímo dotčeny. Jiným osobám postavení účastníka řízení nepřiznává ani žádný zvláštní předpis.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: účastníci neuplatnili návrhy a námitky.



Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Na základě předložených podkladů dospěl stavební úřad k závěru, že umístěním stavby nebude ohrožen veřejný zájem, chráněn předpisy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení a rozhodl ve věci způsobem uvedeným ve výroku rozhodnutí, za použití právních předpisů ve výroku uvedených.

#### Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Královéhradeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



Ječná Jitka  
referent stavebního úřadu

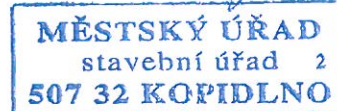
**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

**Rozhodnutí nabylo právní moci**  
dne ..... 2. 11. 2013

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmутí oznámení.



#### Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20 000 Kč byl zaplacen dne 9.9.2013.

#### Doručí se:

Účastníkům územního řízení dle § 85 odst. 1) stavebního zákona a dle § 27 odst. 1 písm. a) zák.č. 500/2004 Sb., správní řád – doporučeně do vlastních rukou:

Žadatel: Obec Cholenice, IDDS: m4bap8x, zastoupen na základě plné moci: Multiaqua s.r.o., IDDS: xs7n63g

Obec: Obec Cholenice, IDDS: m4bap8x



**Účastníkům územního řízení dle § 85 odst. 2a) stavebního zákona a dle § 27 odst. 2 zák.č. 500/2004****Sb. správní řád – doporučeně do vlastních rukou:**

Správa a údržba silnic Khk, IDDS: 6m8k8ey  
Jaroslav Slavík, Cholenice č.p. 115, 507 32 Kopidlno  
Lenka Slavíková, Cholenice č.p. 115, 507 32 Kopidlno  
Josef Koňák, Cholenice č.p. 51, 507 32 Kopidlno  
Lenka Koňáková, Cholenice č.p. 51, 507 32 Kopidlno  
Václav Vyšohlíd, Cholenice č.p. 58, 507 32 Kopidlno  
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., IDDS: wd7gxvb  
ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy  
Telefónica Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h  
RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6  
Povodí Labe, s.p., IDDS: dbyt8g2

**Účastníkům územního řízení dle § 85 odst. 2b) stavebního zákona a dle § 27 odst. 2 zák.č. 500/2004****Sb. správní řád – veřejnou vyhláškou:**

Osoby s vlastnickým nebo jiným věcným právem ke stavbám, k pozemkům a stavbám na nich:

Č.p. 98, 67, 49, 64, 106, 94, 58, 75, 66, 51, 29, 28, 9, 62, 65, 32, 50, 99, 36, 52, 38, 22, 19, 18, 57, 101, 59, 60, 61, 11, 42, 46, 79, 40, 1, 2, 102, 55, 7, 8, 5, 6, 12, 14, 15, 81, 16, 17, 103, 63, 21, 54, 23, 93, 85, 84, 78, 71, 77, 76, 113, 89, 95, 94, 100.

St.p. 110, st.p. 92, st.p. 71, stp. 89/1, stp. 142/1, stp. 143, stp. 123, stp. 107, stp. 79, stp. 100, stp. 45, stp. 90, stp. 43/1, stp. 39/1, stp. 38, stp. 80, stp. 87, stp. 88/1, stp. 47/2, stp. 47/1, stp. 48/1, stp. 50, stp. 137/2, stp. 51/1, stp. 51/2, stp. 54/1, stp. 54/2, stp. 60, stp. 56/2, stp. 56/1, stp. 50/2, stp. 55/1, stp. 27, stp. 24, stp. 23/1, stp. 1/2, stp. 119, stp. 76, stp. 2, stp. 81, stp. 86, stp. 64, stp. 67, stp. 53, stp. 58, stp. 56/2, stp. 1/1, stp. 5, stp. 121, stp. 75, stp. 83, stp. 8, stp. 6/1, stp. 9/2, stp. 15/2, stp. 15/4, stp. 17, stp. 18, stp. 20/2, stp. 20/1, stp. 22, stp. 122, stp. 136/1, stp. 136/2, stp. 85, stp. 28, stp. 29/5, stp. 29/2, stp. 29/1, stp. 30/1, stp. 94, stp. 109, stp. 106, stp. 105, stp. 104, stp. 103, stp. 102, stp. 101, stp. 111/1, stp. 158, stp. 115, stp. 124, stp. 116, stp. 107, stp. 118.

Parc.č. 1241, 1233, 1230, 1229, 1226, 1225, 1224, 1214, 744/15, 176/5, 749/3, 749/4, 744/5, 93/1, 744/12, 744/11, 386/12, 386/14, 386/13, 386/8, 374/1, 176/11, 372/1, 386/18, 379/3, 386/10, 744/10, 937, 938, 939, 86/6, 132, 84/3, 744/4, 77/2, 821/2, 744/3, 59/3, 59/6, 59/4, 59/8, 59/5, 732/9, 732/8, 732/6, 732/11, 732/10, 733/3, 32/2, 89/2, 386/7, 384/9, 386/9, 384/3, 744/9, 386/1, 55, 53/2, 732/7, 52/2, 733/5, 10/2, 730/3, 33/7, 33/12, 447/4, 447/7, 434/4, 447/6, 434/3, 434/1, 434/9, 434/6, 434/5, 1135, 1148, 38/4, 43/2, 41, 34, 732/4, 37/2, 125, 31/2, 31/1, 120, 25/2, 25/1, 730/5, 730/4, 730/8, 730/6, 730/7, 17, 18, 822, 11, 813, 67, 735/5, 71/9, 71/8, 71/6, 72/3, 72/2, 735/4, 735/3, 28, 820, 3, 727/1, 727/2, 727/10, 733/24, 733/20, 727/9, 727/3, 727/4, 727/5, 727/6, 724/8, 724/55, 724/51, 724/49, 724/52, 724/50, 724/24, 733/8, 733/7, 733/6, 724/48, 1352 v k.ú. Cholenice.

**Veřejnosti veřejnou vyhláškou.****Dotčeným orgánům:**

Městský úřad Jičín, od.územního plánování a rozvoje města, IDDS: ztmbqug  
Městský úřad Jičín, od. životního prostředí, IDDS: ztmbqug  
Městský úřad Jičín, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: ztmbqug  
Krajské ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, Dopravní inspektorát Jičín, IDDS: urnai6d  
Česká republika - Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, IDDS: hjyaavk  
Krajská hygienická stanice Khk, územní pracoviště Jičín, IDDS: dm5ai4r  
Hasičský záchranný sbor Khk, územní odbor Jičín, IDDS: yvfab6e  
Krajský úřad KHK, odb.ŽPaZ, IDDS: gcgbp3q  
Obecní úřad Cholenice, Silniční správní úřad, IDDS: m4bap8x

**Obecnímu úřadu k vyvěšení a podání zprávy stavebnímu úřadu o datu vyvěšení a sejmutí:**

Městský úřad Kopidlno, nám. Hilmarovo č.p. 13, 507 32 Kopidlno  
Obecní úřad Cholenice, Cholenice č.p. 1, 507 32 Kopidlno





6102-20-5  
25-07-2013  
3401303269  
MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN

Odbor životního prostředí

MULTIAQUA s.r.o.  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

Č.j. MuJc/2013/18010 /ZP/Str  
Vyřizuje: Stránský

V Jičíně dne 23.7.2013

**Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Jičín, odboru životního prostředí k PD stavby pro vydání územního rozhodnutí.**

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, se sídlem ul.17.listopadu 16, Jičín, byl požádán o souhrnné závazné stanovisko k projektové dokumentaci „Vodovod Cholenice“.

**Místo stavby:** k.ú. Cholenice. , p.č. 961, 823, 724/11, 980, 735/1, 733/4, 730/1, 448/4, 730/2, 1087, 434/7, 38/1, 732/2, 386/2, 1212, 1213, 1223, 1228, 1240, 1239, 1093, 1110, 1222, stp. 94, 1138, 744/7, 1251, 733/1, 724/46, 744/8, 386/16

**Investor:** Obec CHolenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno

Zastoupena na základě plné moci:Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové

**Stanovisko odboru životního prostředí:**

**výrok I.**

**Vyjádření dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, oddělení ekologie krajiny jako příslušný orgán státní správy dle § 77 odst.3 zák.č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny souhlasí s trasou vodovodu. Stavba se netýká zájmů chráněných zákonem č.114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění . V případě, že jsou v trase dřeviny, upozorňujeme na nutnou ochranu její podzemní i nadzemní části.

Za správnost: RNDr. Vladimíra Smolíková

**výrok II.**

**Stanovisko z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu dle ust. § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) sděluje, že k navrhované akci nemá námítky. Požadujeme pouze, aby při hloubení rýhy na pozemcích náležejících do ZPF bylo postupováno s maximální opatrností ve vztahu k dotčeným kulturám, dále oddělit kulturní část zeminy a po dokončení stavby uvést pozemky do původního stavu.

Za správnost: Marcela Žáková



**výrok III.**

**Stanovisko z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon):**

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí a zemědělství jako orgán státní správy lesů příslušný podle § 48 odst. 2, písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů nemá ke stavbě připomínky.

Za správnost: Stránský Miloslav

**výrok IV.**

**Stanovisko z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy dle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nemá k uvedené stavbě námitky za předpokladu nakládání s odpady a odstranění odpadů v souladu s tímto zákonem a jeho prováděcími předpisy.

Za správnost: Marcela Šimůnková, DiS.

**výrok V.**

**Závazné stanovisko z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“).**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), posoudil předloženou žádost a na základě tohoto posouzení vydává podle § 104 odst. 9 vodního zákona v souladu s § 115 odst. 10 vodního zákona závazné stanovisko k výše uvedené věci (stavbě).

Provedeným šetřením a posouzením otázky možnosti ovlivnění vodních poměrů a zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona a předpisů jej provádějících zamýšleným záměrem dospěl vodoprávní úřad k závěru, že stavba je z vodohospodářského hlediska možná.

O povolení stavby požádejte příslušný vodoprávní úřad, protože stavba vodovodu je vodním dílem dle § 55 vodního zákona. Žádost se podává na předepsaném formuláři a s přílohami dle § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb.

Za správnost: Ing. Marcela Svobodová

**výrok VI.**

**Stanovisko z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší**

Závazné stanovisko se u tohoto záměru nevydává. Dle projektové dokumentace se nejedná o umístění stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

MĚSTSKÝ ÚŘAD

JIČÍN

odbor životního prostředí <sup>(3)</sup>

Ing. Jana Mušková

vedoucí odboru životního prostředí



Město Jičín

Městský úřad Jičín

Žižkovo náměstí 18

506 01 Jičín

tel.: 493 545 111

fax: 493 545 222

e-mail: [ozp@mujicin.cz](mailto:ozp@mujicin.cz)

[www.mujicin.cz](http://www.mujicin.cz)

IČO 00271632



# MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN – ODBOR DOPRAVY

Oddělení silničního hospodářství, Havlíčkova ul. 56, Jičín

e-mail: [doprava@mujiicin.cz](mailto:doprava@mujiicin.cz) fax.: 493 545 285

Titl.: Multiaqua s.r.o.  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

Naše značka  
č.j.: MuJc/2013/18014/DOP/MoE

Vyřizuje/telefon  
ing. Moravcová/493545419

V Jičíně dne  
16.7.2013

## Vyjádření k akci „Vodovod Cholenice“

Oddělení silničního hospodářství odboru dopravy MěÚ Jičín obdrželo žádost o vyjádření k plánované akci: „Vodovod Cholenice“. Po posouzení žádosti sdělujeme k předmětné stavbě následující:

- 1) K uvedené akci nemáme žádné zvláštní námítky ani připomínky.
- 2) K umístění podzemních sítí do sil. pozemku je nutné požádat náš odbor dopravy o příslušné povolení (umístění sítí do silnice) vztahující se k silnicím II/280 a III/28033, která jsou v naší správě. Pro vydání povolení je nutné doložit vyjádření vlastníka dané komunikace, situační plánec a uhradit správní poplatek.

S pozdravem

Ing. Martin Duczynski  
ved. odboru dopravy  
Městského úřadu Jičín



Obálka

ID zprávy: 146795008

Odesílatel

Název: Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ

ID schránky: ztmbqug

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 17.7.2013, 16:49:55

Obecné informace

Věc: Vyj. k akci: vodovod Cholenice

Zmocnění: 0 / 0 § odstavec písmeno

Naše č. j.: Nebylo zadáno

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

CholeniceVyjKVodovoduMultiaquaHradecKrálové.pdf



# Městský úřad Jičín

## odbor dopravy - oddělení silničního hospodářství

17.listopadu 16, 506 01 Jičín

e-mail: doprava@mujicin.cz

fax.: 493 545 285

Č.j.: MuJc/2013/19134/DOP/MoE

V Jičíně dne: 27.8.2013

Č.rozh.: 160

Vyřizuje: ing. Moravcová

Titl.:

Telefon: 493 545 419

Obec Cholenice

Cholenice 1

507 32 Cholenice

## ROZHODNUTÍ

### povolení k umístění podzemního vedení - inženýrských sítí do silnič. pozemku

Oddělení silničního hospodářství odboru dopravy MěÚ Jičín jako příslušný silniční správní úřad dle ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) zák.č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích - ve znění pozdějších změn, na základě písemné žádosti, kterou podal žadatel - Obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Cholenice, IČO: 00578339 zastoupený firmou Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO: 60113111 (-účastník řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zák. č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění) dne 24.7.2013, v souladu s ustanovením § 25 odst.6 písm.d), citovaného zákona o pozemních komunikacích a po předchozím souhlasu Správy silnic Královéhradeckého kraje p.o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČO: 70947996 dále „SpSil KHK p.o.“ (-účastník podle ust. § 27 odst. 2 citovaného správního řádu), **povoluje** žadateli umístění inženýrských sítí do pozemku silnic:

číslo a místo : II/280 a /III/28033 - obec Cholenice, v km 26,390-27,301 sil. II/280  
a v km 0,000-0,318 sil. III/28033  
pro stavbu : „vodovod Cholenice“

### za těchto podmínek:

- 1) Veškeré křížení vedení s výše uvedenou silnicí bude provedeno protlakem respektive podvrtem bez narušení konstrukčních vrstev vozovky s uložením vedení v chrániče v hl. min. 1,2m. Montážní jámy budou umístěny mimo silniční pozemek.
- 2) V souběhu s výše uvedenou silnicí bude vedení uloženo mimo silniční pozemek.
- 3) Pokud nebude možné dodržet podmínky č. 1) a 2) uvedené v tomto povolení z technických nebo jiných důvodů, je nutné případný jiný zásah do silničního tělesa předem projednat s majetkovým správcem komunikace SpSil KHK p.o. a dohodnout podmínky.
- 4) V souběhu se silnicí a při křížení silnice je nutné vést trasu vedení ve vzdálenosti min. 4 m od krajní konstrukce mostů a propustků.
- 5) Při stavebních pracích nesmí být vytěžená zemina ukládána na sil. pozemku. V případě omezených prostorových podmínek musí být zemina odvážena na meziskládku.
- 6) V zimním období (tj. od 1.11. do 31.3.) nebudou prováděny jakékoliv výkopové práce na silničním pozemku.



7) Je nutné respektovat podmínky SpSil KHK p.o. uvedené ve smlouvě pro výše uvedenou stavbu ze dne 17.7.2013, č. 75/JC/Se/OUN/13/N.

8) Platnost tohoto povolení je po dobu existence daných inženýrských sítí.

9) Za dodržení stanovených podmínek odpovídá žadatel: Obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Cholenice, IČO: 00578339.

#### Odůvodnění:

Žadatel (Obec Cholenice) požádal dne 24.7.2013 oddělení silničního hospodářství odboru dopravy MěÚ Jičín o povolení k umístění podzemního vedení do pozemku silnic v lokalitě: obec Cholenice, v km 26,390-27,301 sil. II/280 a v km 0,000-0,318 sil. III/28033. Důvodem žádosti je plánovaná stavba: „vodovod Cholenice“. Uvedeným dnem bylo zahájeno spr. řízení. Po posouzení žádosti a na základě kladného písemného stanoviska SpSil KHK p.o. ze dne 17.7.2013, č. 75/JC/Se/OUN/13/N bylo rozhodnuto jak shora uvedeno.

Postavení účastníka bylo přiznáno: navrhovateli dle § 27 odst. 1 písm. citovaného správního řádu Obci Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Cholenice, IČO: 00578339 zastoupená firmou Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO: 60113111 a podle § 27 odst. 2 citovaného správního řádu Správe silnic Královéhradeckého kraje p.o., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČO: 70947996.

#### Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí je možno do 15 dnů ode dne jeho doručení podat odvolání ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, a to podáním u odboru dopravy Městského úřadu v Jičíně.

Otisk úředního razítka

ing. Martin Duczynski  
vedoucí odboru dopravy  
Městského úřadu Jičín

#### Upozornění:

*Dále vám sdělujeme, že toto povolení k umístění podzemního vedení v silničním pozemku nenahrazuje povolení ke zvláštnímu užívání silnice pro samotné výkopové práce, dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c3) cit. zákona. O toto povolení musí požádat zhotovitel odbor dopravy MěÚ Jičín min. 14 dnů před zahájením stavebních prací.*

*Před podáním žádosti o povolení zvláštního užívání silnice musí zhotovitel předložit SpSil KHK p.o. k odsouhlasení přesnou trasu uložení vedení v pozemku silnic, tj. veškeré zásahy - křížení, podélné uložení, atd.*

Za povolení k umístění podzemního vedení byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb. pol.36, o spr. poplatcích, ve znění pozdějších změn, správní poplatek ve výši **1000,- Kč**, který byl uhrazen dne **14.8.2013 - var. symbol 7410001138**.

Rozhodnutí obdrží: SpSil KHK p.o.





MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN  
Odbor územního plánování  
a rozvoje města

Multiaqua, s.r.o.  
Hana Krumlová  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE  
3410/13/008  
28.6.2013

NAŠE ZNAČKA  
MuJc/2013/17889/UP/ŠtP

VYŘIZUJE  
Ing. Štěpánková

JIČÍN  
26.7.2013

## VYJÁDŘENÍ č. 20/2013 k záměru: výstavba vodovodu Cholenice

Městský úřad Jičín, odbor územního plánování a rozvoje města, úřad územního plánování (dále jen „úřad územního plánování“) jako věcně a místně příslušný prvoinstanční dotčený orgán v územním řízení z hlediska uplatňování záměrů územního plánování podle § 5 odst. 1 a 2 a podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a podle § 17 Vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, na základě obdržení žádosti o vydání vyjádření, které bude sloužit pro územní řízení, na akci vodovod Cholenice ze dne 8. 7. 2013, kterou podala společnost

Multiaqua, s.r.o. se sídlem Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové

projednal soulad uvedeného záměru s příslušnou platnou územně plánovací dokumentací.

Po prostudování katastrální mapy s vyznačeným intravilánem a předložených podkladů – výše uvedené žádosti s přílohami (Souhrnná technická zpráva, výkresy Situace dotčených pozemků: 1. – 3. část, Situace stavby: 1. – 3. část, zodp. projektant Jiří Myslík, DiS., červen 2013), vydává úřad územního plánování, v souladu se zněním § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona, toto

### vyjádření:

Pro obec Cholenice není schválen, ani vydán územní plán (dále jen ÚP).

Do doby, než bude pro obec Cholenice vydán ÚP, se umístování staveb v tomto katastrálním území řídí hranicí zastavěného území. Dle § 2 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb. se zastavěným územím rozumí „území vymezené územním plánem nebo postupem podle tohoto zákona; nemá-li obec takto vymezené zastavěné území, je zastavěným územím zastavěná část obce vymezená k 1. září 1966 a vyznačená v mapách evidence nemovitostí (dále jen „intravilán“)“. Podle katastrální mapy s vyznačeným intravilánem se navrhovaná výstavba vodovodu nachází jak v zastavěném tak v nezastavěném území obce.



Dle ustanovení § 18 odst. 5 stavebního zákona lze do nezastavěného území umisťovat *stavby, zařízení a jiná opatření pouze pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, těžbu nerostů, pro ochranu přírody a krajiny, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepší podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra.*

Dle ustanovení § 20 odst. 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, lze v zastavěném území, která nemá územní plán, územní plán obce, regulační plán nebo územně plánovací dokumentaci sídelního útvaru nebo zóny *vymezovat pozemky a umisťovat stavby pro bydlení, pro rodinnou rekreaci, pro stavby občanského vybavení souvisejícího a slučitelného s bydlením a rekreací, a pro stavby dopravní a technické infrastruktury a pozemky veřejných prostranství; vymezování jiných pozemků a umisťování dalších staveb na nich je možné, jen pokud tyto stavby nesnižují kvalitu životního prostředí nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy.*

**Z výše uvedeného tedy vyplývá, že požadovaný záměr výstavby vodovodu Cholenice, jakožto stavby technické infrastruktury, splňuje podmínky § 18 odst. 5 stavebního zákona a § 20 odst. 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, a je v souladu se záměry územního plánování.**

#### **Odůvodnění:**

Jelikož se tímto vyjádřením vyhovuje žadatelům v plném rozsahu, upouští se za přiměřeného použití ustanovení § 68 odst. 4 správního řádu od odůvodnění tohoto vyjádření.

#### **Poučení:**

Toto vyjádření bylo vydáno úřadem územního plánování jako dotčeným orgánem pro řízení vedené stavebním úřadem.

Toto vyjádření není podle § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a podle § 149 odst. 1 správního řádu samostatným rozhodnutím ve správním řízení, nelze se tedy proti němu samostatně odvolat.

Odvolání je možné podat až proti rozhodnutí stavebního úřadu.

otisk úředního razítka

Ing. Ondřej Bodlák  
vedoucí odboru ÚP a RM



**Město Jičín**  
**Městský úřad Jičín**  
Žižkovo náměstí 18  
506 01 Jičín

tel.: 493 545 155  
fax: 493 545 222

e-mail: [stepankova@mujicin.cz](mailto:stepankova@mujicin.cz)  
[www.mujicin.cz](http://www.mujicin.cz)

IČO 00271632



## Obálka

ID zprávy: 150095263

## Odesílatel

Název: Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ

ID schránky: ztmbqug

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 9.8.2013, 11:08:19

## Obecné informace

Věc: Vyjádření č.20/2013, výstavba vodovodu Cholenice

Zmocnění: 0 / 0 § odstavec písmeno

Naše č. j.: Mujc/2013/17889/UP/ŠtP

Naše sp. zn.: Nebylo zadáno

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Hana Krumlová

Do vl. rukou: ☐ Zakázat doručení fikcí: ☐

## Přílohy

Cholenice\_20\_2013\_Multiaqua.pdf



## Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové

Multiaqua s.r.o.  
Veverkova 1313  
500 02 Hradec Králové

č.j.: S-KHSHK 06154/2014/2/HOK.JC/Ro  
vyřizuje: Ing. Robová  
☎: 493 585 851  
e-mail: hok.jc@khshk.cz  
V Jičíně dne 10.dubna 2014

### Závazné stanovisko k vydání stavebního povolení ke stavbě „Vodovod Cholenice“

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako příslušný správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), a § 4 odst. 2 písm. a) ve spojení s § 110 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila jako dotčený orgán žádost Obce Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno, IČO 00578339 zastoupené na základě plné moci firmou Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO 60113111 o vydání závazného stanoviska ke stavebnímu povolení.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), toto závazné stanovisko:

### **S vydáním stavebního povolení ke stavbě „Vodovod Cholenice“**

**se souhlasí.**

**V souladu s § 77 zákona o ochraně veřejného zdraví se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:**

- 1. k žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku rozboru vzorku pitné vody - krácený rozbor vzorku pitné vody - prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody z rozvodné sítě v místě určeném pro lidskou spotřebu**

### **Odůvodnění**

Dne 19. března 2014 obdržela KHS žádost Obce Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno, IČO 00578339 zastoupené na základě plné moci firmou Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, IČO 60113111 o vydání závazného stanoviska ke stavbě „Vodovod Cholenice“.

Vodovod bude napojen na skupinový vodovod Kopidlno, který je v majetku a správě VOS a.s. Jičín. Ze stávajícího vodojemu je do šachty pod vodojemem přivedeno potrubí zakončené uzávěrem. V tomto místě vznikne nová armaturní šachta s vodoměrem a začne přívodní řad A do obce. Přívod do obce je veden v okraji stávající příjezdové cesty k vodojemu a poté vede pozemku vlevo podél silnice II/280 z Cholenic do Vrščů. Stavba je vedena v obci převážně v zeleném pásu při komunikacích nebo přímo v komunikacích.

Vodovodní řady jsou navrženy z materiálu PE 100 RC SDR 17 D90 o celkové délce 3810 m. Na trase bude osazeno 24 hydrantů. Hydranty budou sloužit pro odvodušnění a odkalení řadu. 3 hydranty jsou navrženy jako nadzemní. Před nadzemním hydrantem bude osazena vodoměrná šachta.

Sídlo: Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, poštovní přihrádka 9, 501 01 Hradec Králové,  
tel.: 495 058 111, fax: 495 058 502, elektronická podatelna: e-podatelna@khshk.cz, IDDS: dm5ai4r, www.khshk.cz  
územní pracoviště Jičín, Revoluční 1076, tel.: 493 585 851, fax: 493 585 818

Strana 1 (celkem 2)



**Podmínka bodu 1** vychází z § 3 odst. 2 zákona o ochraně veřejného zdraví ve spojení s § 4 odst. 2 písm. a) s odkazem na přílohu č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb. kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. V příloze č. 5 uvedené vyhlášky je uveden seznam příslušných ukazatelů pro pitnou vodu. Hygienické limity těchto ukazatelů stanovuje příloha č. 1.

Odborně způsobilou osobou se rozumí držitel osvědčení o akreditaci, držitel osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitele autorizace dle § 83c zákona o ochraně veřejného zdraví.

Vzhledem k tomu, že nebyly zjištěny rozpory s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, které by bránily vydat stavební povolení, bylo vydáno výše uvedené závazné stanovisko.

### **Poučení**

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu (§ 149 odst. 1 správního řádu). Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Jeho obsah lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu ve věci. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušné Ministerstvo zdravotnictví ČR (§ 149 odst. 5 správního řádu).

**MUDr. Libuše Jůvová**  
**vedoucí odboru hygieny obecné a komunální**  
**KHS Královéhradeckého kraje**



Obálka

ID zprávy: 193679393

## Odesílatel

Název: Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v  
Hradci Králové, Habrmanova 196/19, 50101 Hradec Králové, CZ

ID schránky: dm5ai4r

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká  
republika

Dodáno: 15.4.2014, 15:03:03

## Obecné informace

Věc: Závazné stanovisko k vydání stavebního povolení ke stavbě  
"Vodovod Cholenice"

Zmocnění: 0 / 0 § odstavec písmeno

Naše č. j.: KSHSK 08994/2014

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

Obec\_Cholenice\_140410\_Cholenice\_vodovod\_st.r.pdf





# Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje územní odbor Jičín

506 01 Jičín, Dělnická 162

Tel.: 950 510 300

Fax: 493 522 151

10

K č. j.HSHK-161/JC-PRE--2014

V Jičíně dne : 15. dubna 2014

Vyřizuje : Ing.Romana Steinerová tel.: 950 510 324 E-mail: romana.steinerova@hkk.izscr.cz  
Bc.Bořivoj Hák tel.: 950 510 325 E-mail: borivoj.hak@hkk.izscr.cz

MULTIAQUA s.r.o.  
Hana Krumlová  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

Počet listů: 1  
Příloha: 1/PD

## KOORDINOVANÉ STANOVISKO dotčeného orgánu na úseku požární ochrany a na úseku ochrany obyvatelstva

Název stavby : Vodovod Cholenice  
Místo stavby : k.ú. Cholenice  
Stavebník-investor stavby : Obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno  
Předložená dokumentace : Stavební povolení  
Identifikace dokumentace : B.Souhrnná technická zpráva  
– B.2.8 Požárně bezpečnostní řešení

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Jičín posoudil podle § 31 odst.1 písm.b) zák.č.133/85 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, dokumentaci předloženou dne: **18.3. 2014.**

K výše uvedené projektové dokumentaci vydává:

## SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Ověřeno bylo B.Souhrnná technická zpráva – B.2.8 požárně bezpečnostní řešení stavby,

Proti nezákonnosti stanoviska lze podat podnět k jeho přezkoumání, a to příslušnému nadřízenému správnímu orgánu, tj. Ministerstvo vnitra – generální ředitelství HZS ČR, Kloknerova 26, poštovní příhrádka 69, 148 01 Praha 414.

Královéhradeckého kraje  
územní odbor Jičín  
Dělnická 162  
506 01 Jičín  
2

mjr.Ing.Romana Steinerová  
vrchní komisař – ved. pracoviště prevence, OOB a KŘ

Poznámka:

Část projektové dokumentace obsahující výše uvedené požárně bezpečnostní řešení si v souladu s § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., trvale ponecháváme.



Uloženo listů	1	Počet výtisků	2
Skartační znak	V	Výtisk č. 1	adresát
Rok skartace	2029	Výtisk č. 2	uloženo
Svazek	582		



**B. Souhrnná technická zpráva**

k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení

**VODOVOD CHOLENICE****Obsah :**

- B.1 Popis území stavby**
- B.2 Celkový popis stavby**
  - B.2.1 Účel užívání stavby
  - B.2.2 Celkové urbanistické a architektonické řešení
  - B.2.3 Dispoziční a provozní řešení, technologie výroby
  - B.2.4 Bezbariérové užívání stavby
  - B.2.5 Bezpečnost při užívání stavby
  - B.2.6 Základní technický popis staveb
  - B.2.7. Technická a technologická zařízení
  - B.2.8 Požárně bezpečnostní řešení
  - B.2.9 Zásady hospodaření s energiemi
  - B.2.10 Hygienické požadavky na stavby, požadavky na pracovní a komunální prostředí
  - B.2.11 Zásady ochrany stavby před negativními účinky vnějšího prostředí
- B.3 Připojení na technickou infrastrukturu**
- B.4 Dopravní řešení**
- B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav**
- B.6 Popis vlivu stavby na životní prostředí a jeho ochrana**
- B.7 Ochrana obyvatelstva**
- B.8 Zásady organizace výstavby**

HZS Královéhradeckého kraje  
územní odbor Jičín  
Dělnická 162  
506 01 Jičín  
2

---

**B.1 Popis území stavby****Charakteristika stavebního pozemku**

Obec Cholenice leží v jihozápadní části bývalého okresu Jičín v těsné blízkosti obce Kopidlno. Obec má 197 trvalé bydlících obyvatel v 67 domech. Dále se v obci nachází 40 objektů určených k rekreaci cca 90 obyvatel.

Výstavba vodovodu je navržena na pozemcích v k.ú. Cholenice a bude sloužit k zásobování obyvatel obce Cholenice kvalitní pitnou vodou. Stavba je vedena přímo v obci vedena převážně v komunikacích (místní i ve správě SSKHK) nebo v zeleném pásu při komunikacích. Přívod do obce je veden v okraji stávající příjezdové cesty k vodojemu a poté vede v travnatém pozemku vlevo podél silnice II/280 z Cholenic do Vrščů. Do obce již přichází uložen přímo v komunikaci. Jedná se o členité území v nadmořských výškách od 236 - 275 m n.m., pozemky jsou poměrně dobře přístupné, určitým



Povrchové živičné vrstvy, které se v rámci výkopů rozeberou, budou odváženy na odpovídající skládku, nebo budou využity na recyklaci.

Hutnění výkopku v komunikacích se uvažuje analogicky dle ČSN 721006 Kontrola a hutnění zemin a sypanin v takovém rozsahu, aby na úrovni pláň vozovky ( t.j. pod konstrukční vrstvou obnovené komunikace byl předepsaný modul přetvárnosti  $E = 45 \text{ MPa}$ .)

Spáry v obrusné vrstvě živičného krytu vozovky budou ošetřeny modifikovanou zálivkou. Přesné sloužení konstrukčních vrstev je uvedeno v příloze D.1.2.7 Vzorové uložení potrubí dle vyjádření SSKHK.

V úseku řadu A km 0,945 - 0,970 bude potrubí realizováno protlakem. Při provádění řízeným protlakem budou respektovány technologická doporučení vybraného zhotovitele.

### B.2.7. Technická a technologická zařízení

#### Technické řešení

Viz B.2.6.

#### Výčet technických a technologických zařízení

Vodoměrná šachta DN 1500 - 4 ks

Vodovodní potrubí PE 100 RC SDR 17 D 90 - 3810 m

Elektropřípojka NN k VŠ

Elektročást VŠ - dálkový přenos dat

### B.2.8 Požárně bezpečnostní řešení

Na zásobních vodovodních řadech jsou v zástavbě navrženy požární hydranty, jejichž technické provedení bude odpovídat ČSN 730873 a to včetně vzdálenosti hydrantů mezi sebou i od objektů - (dle tabulky č.1 - položka 3 normy).

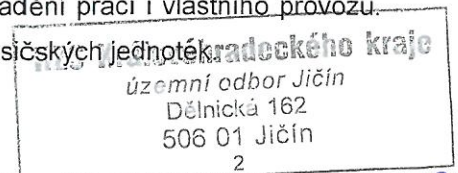
Hydranty budou současně podle potřeby sloužit jako vzdušníky nebo kalníky, jejich rozmístění je zřejmé z jednotlivých situací.

Navržené dimenze řadů zajišťují dodávku požární vody v rozsahu dle tabulky č.2 ČSN 73 08 73 pouze pro **RD do 200 m<sup>2</sup> a nevýrobní objekty do plochy 120 m<sup>2</sup> ne pro sklady..**

Na trase bude osazeno 23 hydrantů. Hydranty budou sloužit také pro odvětrání a odkalení řadu. 3 hydranty jsou navrženy jako nadzemní. Před nadzemními hydranty bude osazena vodoměrná šachta. Je navržena jako klasická vodoměrná šachta samonosná skružená, DN 1500, dno z materiálu PP síly 15mm, strop z materiálu PP síly 15mm, obvod tvoří materiál PP síly 8mm, který je vyztužen venkovními límcí. Nádrž obsahuje vstupní žebřík, komínek o výšce 30cm. Poklop je navržen uzamykatelný, pojízdný. V šachtě bude osazena montážní vložka, 2 uzávěry, vodoměr a zpětná klapka vše DN 80.



V případě vodoměrné šachty a vodovodních řadů se jedná o podzemní stavbu, která nemá žádné požární riziko a jako taková vyhoví při standardní kvalitě provádění prací i vlastního provozu. Stavba nebude po dokončení tvořit překážku při případném zásahu hasičských jednotek.



### B.2.9 Zásady hospodaření s energiemi

Navržený vodovod bude napojen na skupinový vodovod Kopidlno. Přírodní řád do obce bude napojen přes VDJ a ATS Cholenice, které zajistí dodržení potřebných provozních podmínek navrženého vodovodu.

### B.2.10 Hygienické požadavky stavby, požadavky na pracovní a komunální prostředí

Při projekci a provádění stavebních prací nutno dodržovat standardní technické normy a postupy. Pracovníci stavby budou vyškoleni a protokolárně přezkoušeni z bezpečnostních předpisů.

Stavba musí respektovat zejména Zákon č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).

Prováděcím předpisem k uvedenému zákonu je Nařízení vlády č.591/2006 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích včetně příloh č.1-5 a další související předpisy a normy.

Bezpečné provádění prací musí být také v souladu s Nařízením vlády č.362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.

Všichni pracovníci zhotovitele stavby musí při práci používat předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Zvýšenou pozornost nutno věnovat podmínkám při práci v komunikacích, při provádění zemních prací v blízkosti podzemních vedení, zejména silových kabelů a plynovodu tak, aby nedošlo k poškození těchto zařízení a případně úrazům pracovníků. Zhotovitel stavby je povinen zabezpečit výkop tak, aby nemohlo dojít k případnému pádu osob do výkopu. V nočních hodinách je nutno výkop osvětlit, pokud nebude toto zajištěno veřejným osvětlením. Současně musí být zajištěn přístup do objektů např. lávkami přes rýhu.

**Při práci v ochranných pásmech dotčených zařízení je třeba dodržovat podmínky a nařízení správců těchto podzemních i nadzemních vedení.**

Během stavebních prací jsou povinni účastníci výstavby dodržet veškerá požární opatření, zejména tam, kde se předpokládá zvýšené požární nebezpečí. Za požární bezpečnost na staveništi odpovídají jednotlivé stavební organizace, jejichž pracovníci musí být seznámeni s požárními předpisy a požárně bezpečnostními podmínkami.

Respektovat nutno i hygienické normy při styku se stávající kanalizační sítí.

Po uvedení do provozu je třeba, aby provozovatel respektoval všechna pravidla a nařízení, týkající se bezpečnosti práce. Pro kolaudaci bude zpracován a schválen provozní řád této stavby.





- 8 -07- 2013

11

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Multiaqua s. r. o.  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
12992/ZP/2013 – NA

Hradec Králové  
08. 07. 2013

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
oddělení ochrany přírody a krajiny

Vyřizuje | linka | email  
Ing. Aleš Novák / 418  
[anovak@kr-kralovehradecky.cz](mailto:anovak@kr-kralovehradecky.cz)

**Záměr „Vodovod Cholenice“ – stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 08. 07. 2013 žádost o stanovisko k záměru „Vodovod Cholenice“ ve smyslu § 45i odst. 1 zákona, tj. v daném případě o stanovisko, zda cit. záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Předmětem záměru je výstavba vodovodu dle předloženého DÚŘ, která je navržena v katastrálním území Cholenice. Stavba vodovodu bude sloužit k zásobování obyvatel obce Cholenice kvalitní pitnou vodou. Stavba bude realizována dle projektové dokumentace, kterou zpracovala společnost Multiaqua s.r.o., IČ 60113111, Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové v červnu 2013 pod číslem zakázky M13/008.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona, po posouzení výše uvedeného záměru, vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 toto stanovisko:  
**Záměr „Vodovod Cholenice“ nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality (uvedené v nařízení vlády č. 208/2012 Sb., o vyhlášení evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu) nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.**

Ing. Miloš Čejka  
vedoucí oddělení ochrany  
přírody a krajiny





UHP 0 1303 244  
15-07-2013

## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Multiaqua s.r.o.  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)  
28.06.2013 / 3410/13/008

Naše značka (č. j.)  
13101/ZP/2013-Čr

Hradec Králové  
11.07.2013

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Oddělení EIA a IPPC  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Oddělení ochrany přírody a krajiny

Vyřizuje | linka | e-mail  
Ing. David Černošek /188  
[dcernosek@kr-kralovehradecky.cz](mailto:dcernosek@kr-kralovehradecky.cz)  
RNDr. Tomáš Nosek / 566  
[tnosek@kr-kralovehradecky.cz](mailto:tnosek@kr-kralovehradecky.cz)

**Sdělení z hlediska zařazení záměru „Vodovod Cholenice“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon EIA“); stanovisko podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 08.07.2013 žádost obce Cholenice, zastoupené na základě plné moci společností Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, o sdělení z hlediska zařazení záměru „Vodovod Cholenice“ podle zákona EIA a o stanovisko podle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny.

Oznamovatelem záměru je obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno.

Záměr je umístěn v obci Cholenice, k.ú. Cholenice.

Záměrem je vybudování vodovodu pro obec Cholenice. Stavba bude sloužit k zajištění zásobování obyvatel pitnou vodou. Stavba zahrnuje vodoměrnou šachtu DN 1500 a vodovodní potrubí PE 100 RCSR 17 D 90 v délce 3810 m.

K záměru zpracovala projektovou dokumentaci společnost Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, zodpovědný projektant Jiří Myslík, DiS (v červnu 2013, zak. číslo M13/008).

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušný ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny vydává dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny toto stanovisko: **záměr „Vodovod Cholenice“ nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 208/2012 Sb.,**



o vyhlášení evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu **nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.**

Krajský úřad jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, vydává toto sdělení: **záměr „Vodovod Cholenice“ svým charakterem a rozsahem naplňuje přílohu č. 1 zákona EIA jako podlimitní záměr k bodu 3.7 [Produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce větší než 5 km a průměru 300 - 800 mm (včetně dálkových vodovodů), pokud nepřísluší do kategorie I] kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.**

Oznámení podlimitního záměru podle přílohy č. 3a zákona EIA je nutno předložit krajskému úřadu písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která bude opatřena zaručeným elektronickým podpisem.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Krajský úřad  
Královéhradeckého kraje  
odbor životního prostředí  
a zemědělství

v. z. Ing. Miloš Čejka

RNDr. Miroslav Krejzlík  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Příloha: předložená projektová dokumentace

Na vědomí: krajský úřad, oddělení ochrany přírody a krajiny – zde (bez přílohy)



Obálka

ID zprávy: 145419592

Odesílatel

Název: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 50003 Hradec Králové, CZ

ID schránky: gcgbp3q

Typ schránky: OVM

Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká republika

Dodáno: 8.7.2013, 14:25:42

Obecné informace

Věc: Stanovisko 45i Vodovod Cholenice

Zmocnění: / § odstavec písmeno

Naše č. j.: 12992/ZP/2013

Naše sp. zn.: 505/ZP/2013

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐ Zakázat doručení fikcí: ☐

Přílohy

Cholenice vodovod, k.ú. Cholenice 12992 8.7.2013.pdf





14.08.2013  
- 2.00- 2013

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Multiaqua s.r.o.  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
15877/ZP/2013-Po

Hradec Králové  
30.08.2013

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail  
Ing. Martina Poláková / 183  
mpolakova@kr-kralovehradecky.cz

**Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Vodovod Cholenice“ podle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon EIA“)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 29.08.2013 žádost obce Cholenice, v zastoupení společnosti Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Vodovod Cholenice“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je obec Cholenice, Cholenice 1, 507 32 Kopidlno.  
Záměr je umístěn v obci Cholenice, k.ú. Cholenice.

Předmětem záměru je výstavba vodovodu pro obec Cholenice. Stavba bude sloužit k zajištění zásobování obyvatel pitnou vodou. Záměr zahrnuje vodoměrnou šachtu DN 1500 a vodovodní potrubí PE 100 RCSR 17 D 90 v délce 3810 m. K záměru zpracovala projektovou dokumentaci společnost Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, zodpovědný projektant Jiří Myslík, DiS (v červnu 2013, zak. číslo M13/008).

Záměr „Vodovod Cholenice“ je podlimitní k bodu 3.7 [Produktovody pro dopravu plynu, ropy, páry a dalších látek o délce větší než 5 km a průměru 300 - 800 mm (včetně dálkových vodovodů), pokud nepřísluší do kategorie I.] kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že záměr: „Vodovod Cholenice“ **nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**



## Odůvodnění:

### Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 29.08.2013 žádost obce Cholenice, v zastoupení společností Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Vodovod Cholenice“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jsou záměry uvedené v příloze č. 1 k zákonu EIA, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li uvedeny (dále jen "podlimitní záměr") a příslušný úřad stanoví, že budou podléhat zjišťovacímu řízení; tyto záměry podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Pokud se jedná o podlimitní záměr, je oznamovatel podle § 6 odst. 2 zákona EIA povinen předložit jeho oznámení písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem. Náležitosti oznámení podlimitního záměru stanoví příloha č. 3a k zákonu EIA.

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona EIA na základě oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu EIA sdělí podle § 6 odst. 3 zákona EIA do 15 dnů oznamovateli, zda bude podlimitní záměr podléhat zjišťovacímu řízení, a zároveň toto sdělení zveřejní na internetu.

### Podklady pro vydání sdělení

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohy oznámení podlimitního záměru:

- stanovisko krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), č.j.: 13101/ZP/2013-Čr ze dne 11.07.2013, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny,
- vyjádření Městského úřadu Jičín, odboru územního plánování a rozvoje města, z hlediska souladu záměru s územním plánem, ze dne 26.07.2013, č.j.: MuJc/2013/17889/UP/ŠtP,
- souhrnná technická zpráva, vypracovala v červnu 2013 společnost Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové
- mapové podklady.

### Úvahy, které vedly k vydání sdělení

Krajský úřad při vydání tohoto sdělení vycházel z údajů uvedených v předloženém oznámení podlimitního záměru a jeho příloh. Při posuzování záměru podle zákona EIA krajský úřad zjišťoval podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, na základě dostupných podkladů a informací, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí.



Výstavba vodovodu v k.ú. Cholenice bude sloužit k zásobování obyvatel pitnou vodou. Vodovodní řady jsou navrženy z materiálů PE 100 RC SDR 17 D90. Hloubka uložení potrubí se pohybuje v rozmezí od 1,2 ve volném terénu po 1,6 – 2,5 m v zastavěném území v komunikacích. Voda bude přivedena z vodoměrné šachty vodovodním řadem A. Trasa vede v okraji stávající příjezdové cesty k vodojemu a poté vede v travnatém pozemku podél silnice II/280. Po obci jsou vodovodní řady uloženy převážně v komunikacích nebo zeleném pásu při komunikacích. Na trase budou osazeny uzávěry, a to v místech odbočení vedlejších řadů. Uzávěr bude osazen na začátku vedlejšího řadu za odbočením vedlejšího řadu.

Záměrem nedojde k záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu a pozemků určených k plnění funkcí lesa.

Ve vyjádření Městského úřadu Jičín, odboru územního plánování a rozvoje města, ze dne 26.07.2013, č.j.: MuJc/2013/17889/UP/ŠtP, je uvedeno, že záměr výstavby vodovodu Cholenice je v souladu se záměry územního plánování.

Ve stanovisku krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny, ze dne 11.07.2013 č.j.: 13101/ZP/2013-Čr, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny, je formulován závěr, že záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 208/2012 Sb., o vyhlášení evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Při výstavbě vodovodních řadů se předpokládá běžná spotřeba stavebních materiálů a surovin. Období fáze realizace záměru je dočasně zatíženo zvýšeným znečištěním ovzduší, především polétavým prachem a emisemi z dopravy, mechanizačních prostředků a hlukem. Vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví v době realizace záměru jsou pouze dočasné. Samotný provoz vodovodu není zdrojem znečišťování, ovzduší (prachem) ani zdrojem hluku.

S odpady bude nakládáno v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími právními předpisy při nakládání s odpady.

V předloženém oznámení záměru a jeho přílohách nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví a záměr tedy není nutno posuzovat ve zjišťovacím řízení.

Příslušný úřad dospěl k tomuto závěru s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů na veřejné zdraví a životní prostředí uvedených v předloženém oznámení podle přílohy 3a zákona EIA a jeho příloh.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních předpisů.

Informace o vypořádání s návrhy subjektů účastnících se procesu posuzování podle zákona EIA

Řízení k oznámení podlimitního záměru se účastní pouze oznamovatel (žadatel), který hodlá záměr realizovat. Krajský úřad od oznamovatele kromě oznámení podlimitního záměru a jeho příloh neobdržel žádné další podklady či vyjádření.



Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

V zastoupení Ing. Tomáš Morávek

Dr. Ing. Richard Veselý  
vedoucí oddělení EIA a IPPC



## Obálka

ID zprávy: 153135536

## Odesílatel

Název: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 50003 Hradec  
Králové, CZ

ID schránky: gcgbp3q

Typ schránky: OVM

## Příjemce

Název: Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 50002 Hradec Králové, Česká  
republika

Dodáno: 30.8.2013, 13:35:30

## Obecné informace

Věc: Sdělení k oznámení podliitního záměru "Vodovod Cholenice"

Zmocnění: / § odstavec písmeno

Naše č. j.: 15877/ZP/2013

Naše sp. zn.: 15877/ZP/2013

Vaše č. j.: 3410/13/008

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou: ☐ Zakázat doručení fikcí: ☐

## Přílohy

Cholenice\_Vodovod\_Po.pdf



TELEFON 495 088 111  
FAX 495 411 452  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČ 70890005  
DIČ CZ70890005  
Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové  
č.ú. 103914702/0300  
IBAN CZ6103000000000000103914702  
Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená  
u Krajského soudu v HK

Multiaqua, s.r.o.  
Hana Krumlová  
Veverkova 1343  
500 02 Hradec Králové

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
PVZ/14/7556/SK/0

VYŘIZUJE/LINKA  
R.Skořepová / 661  
Lubomír Rychna/493 533 968

HRADEC KRÁLOVÉ  
24.3.2014

### Vodovod Cholenice

Obdrželi jsme Vaši žádost o vydání stanoviska k dokumentaci pro územní řízení, zpracované společností Multiaqua, s.r.o. (Hradec Králové, březen 2014), pro stavbu vodovodu Cholenice. K projektové dokumentaci pro územní řízení jsme se vyjádřili dopisem zn.: PVZ/13/17677/Hm/0 dne 7.8.2013.

Projektová dokumentace řeší vodovodní řady z materiálu PE 100 RC SDR 17 D90 o celkové délce 3 810 m. Hloubka uložení potrubí se pohybuje v rozmezí od 1,2 m ve volném terénu po 1,6 – 2,5 m v zastavěném území v komunikaci. Voda bude do obce přivedena z vodoměrné šachty poblíž VDJ Cholenice vodovodním řadem A. Navrženou stavbou dojde ke křížení se zatrubněnou částí umělého toku (IDVT 14001189, ČHP 1-04-05-049-0-00), který není ve správě Povodí Labe, státní podnik.

Investor: Obec Cholenice

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska plánování v oblasti vod** je navrhovaný záměr možný.
- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** souhlasíme s navrhovaným záměrem bez připomínek.

Dle předloženého zákresu stavby vodovodu v katastrální mapě jsou souřadnice (S-JTSK) dle Centrální evidence vodních toků místa křížení umělého toku Y: 678504, X: 1024937.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Povodí Labe,  
státní podnik  
Víta Nejedlého 951  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ  
Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

Příloha  
PD

Na vědomí

PL - závod Hradec Králové

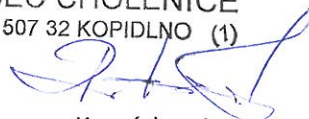


**Věc: Vyjádření k PD pro stavební povolení**

Obec Cholenice souhlasí s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení a požaduje být seznámena se stanoviskem VOS Jičín a.s. k PD pro stavební povolení.

S pozdravem

OBEC CHOLENICE  
507 32 KOPIDLNO (1)



Romana Komárková  
starostka obce

V Cholenicích 22. 4. 2014