

ÚŘAD MĚSTYSE BUDIŠOV
Stavební úřad
675 03 BUDIŠOV 360

Č.j.: UMB 124/1-17/7

Vypraveno: 26. 07. 2017

Č.j. žadatele: -----

Vyřizuje: Ing. Hortová

Tel.: 568 875 891

Fax: 568 875 100

E-mail: stavebniurad@mestysbudisov.cz

Datum: 26.07.2017

ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

Výroková část:

Obec Rudíkov, IČO 00290389, se sídlem Rudíkov 2, 675 05,

za kterou jedná starosta Zdeněk Souček a kterou na základě plné moci ze dne 30.01.2017 zastupuje Ing. Leoš Pohanka, IČO 45653054, Dolní 35, Nové Veselí, 592 14 (dále jen „žadatel“) podala dne 16.05.2017 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: Obec Rudíkov, OBYTNÝ SOUBOR 32RD, LOKALITA „NADE VSÍ“ – Inženýrské sítě, komunikace umístěné na pozemcích katastru nemovitostí p.č. 1689; 1694; 1710/33; 1710/35; 1723/4; 1724/1; 1724/2; 1724/3; 1727/3; 1727/4; 1727/5; 1727/6; 1727/7; 1747/2; 1776; 1777; 2208/11; 2246; 2247/1 (dále jen „stavba“).

Úřad městyse Budišov, stavební úřad (dále jen „stavební úřad“) věcně příslušný podle § 13, odst. 1, písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) přezkoumal podle § 90 stavebního zákona žádost o územní rozhodnutí o umístění stavby (dále jen „územní rozhodnutí“) a na základě tohoto přezkoumání

vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

**Obec Rudíkov, OBYTNÝ SOUBOR 32RD, LOKALITA „NADE VSÍ“
– Inženýrské sítě, komunikace**

umístěné na pozemcích katastru nemovitostí p.č. 1689 (orná půda); 1694 (orná půda); 1710/33 (orná půda); 1710/35 (orná půda); 1723/4 (orná půda); 1724/1 (trvalý travní porost); 1724/2 (trvalý travní porost); 1724/3 (trvalý travní porost); 1727/3 (orná půda); 1727/4 (orná půda); 1727/5 (orná půda); 1727/6 (orná půda); 1727/7 (orná půda); 1747/2 (orná půda); 1776 (trvalý travní porost); 1777 (trvalý travní porost); 2208/11 (ostatní plocha); 2246 (ostatní plocha); 2247/1 (ostatní plocha) v k.ú. Rudíkov (dále jen „stavba“).

Druh a účel umísťované stavby, umístění stavby na pozemku, prostorové řešení stavby:

Jedná se o umístění inženýrských sítí pro zajištění dodávky energií a odvádění splaškových a dešťových vod a umístění místní komunikace pro zajištění bezpečného provozu motorových vozidel a chodců v navrhované lokalitě pro rodinné domy v obci Rudíkov.

IO 01.1	Místní komunikace	úsek A-B, š. 5,50 m	103,50 m
		úsek C-D, š. 5,50 m	190,30 m
		úsek E-F, š. 5,50 m	165,00 m
		úsek G-H, š. 5,50 m	195,00 m
		úsek I-J, š. 5,50 m	172,00 m
IO 01.2	Chodník	š. 2,00 m	273,01 m
IO 01.3	Stezky pro pěší (pěšiny)	š. 2,00 m	105,00 m
IO 01.4	Dětské hřiště		230,00 m ²
IO 02.1	Vodovod	PE 100 RC SDR17 PAS1075 110*6,6 mm	623 m
IO 02.1A	Přípojky vody	PE 100 SDR11 32*2,9	32 ks
IO 02.2	Kanalizace splašková	PVC SN10 plnostěnná DN250	647 m
IO 02.2A	Přípojky splaškové	PVC SN10 plnostěnná DN150	32 ks
IO 02.3	Kanalizace dešťová	PVC SN10 plnostěnná DN300-400	610 m
IO 02.3A	Přípojky dešťové	PVC SN10 plnostěnná DN150	32+17 ks
IO 02.4	STL plynovod	PE 100 SDR11 63*5,8 mm	604 m
IO 02.4A	STL přípojky plynu	PE 100 SDR11 32*3 mm	32 ks
IO 02.5	Rozvody VO a sloupů		776 m
IO 02.6	Chráničky optických kabelů	páteřní rozvody HDPE 40 - 2x	776 m
		přípojka HDPE 15 - 1x	637 m
IO 02.7	Rozvody NN NAYY-3 4x150		1050 m
IO 02.8	Přeložka NN (2*26,5 m)		55 m

Napojení stavby na technickou a dopravní infrastrukturu:

- elektrická energie – napojení ze stávající trafostanice Šumava na parc. č. 2247/1
- splaškové vody – napojení na stávající jednotnou kanalizaci osazením nové šachty na parc. č. 2208/1
- dešťová voda – napojení na stávající bezejmenný vodní tok na parc. č. 1777
- voda – napojení na stávající vodovod na parc. č. 2208/1 před č.p. 136
- plyn – napojení na stávající zaslepený STL plynovod na parc. č. 2246
- veřejné osvětlení – napojení na sloupu č. 43 před č.p. 136 na parc. č. 2247/1
- komunikační napojení – nová místní komunikace bude napojena na stávající místní komunikaci v křižovatce na parc. č. 2208/1

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- stavba bude umístěna na pozemcích p.č. 1689 (orná půda); 1694 (orná půda); 1710/33 (orná půda); 1710/35 (orná půda); 1723/4 (orná půda); 1724/1 (trvalý travní porost); 1724/2 (trvalý travní porost); 1724/3 (trvalý travní porost); 1727/3 (orná půda); 1727/4 (orná půda); 1727/5 (orná půda); 1727/6 (orná půda); 1727/7 (orná půda); 1747/2 (orná půda); 1776 (trvalý travní porost); 1777 (trvalý travní porost); 2208/11 (ostatní plocha); 2246 (ostatní plocha); 2247/1 (ostatní plocha) v k.ú. Rudíkov

- sousední pozemky katastru nemovitostí (KN) p.č. 37/1; 1688; 1695; 1706; 1710/30; 1715; 1724/4; 1725; 1746/3; 1747/13; p.č.st. 127; 160/1; 160/2 v k.ú. Rudíkov

Vliv stavby na životní prostředí a řešení jeho ochrany:

Výše uvedená stavba neovlivňuje negativně životní prostředí. Nespadá také do výčtu dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění pozdějších předpisů, a proto není

nutné provádět zjišťovací řízení popř. zpracovat EIA. Vzhledem k rozsahu prací nedojde k výraznému zhoršení životního prostředí během stavby v okolním prostoru.

Vlastníci dotčených pozemků:

Obec Rudíkov, Rudíkov 2, 675 05

Podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace s názvem „Obec Rudíkov, OBYTNÝ SOUBOR 32RD, LOKALITA „NADE VSÍ“, autorizovaná osoba Ing. Leoš Pohanka, Dolní 35, Nové Veselí, 592 14, ČKAIT 1000637, datum 05/2017.
2. Způsob zastavění
 - stavba bude umístěna v souladu s výkresem „Celkový situační výkres“ v měřítku 1:500, který je součástí dokumentace přiložené k žádosti o vydání územního rozhodnutí, přičemž zmenšená kopie je součástí tohoto rozhodnutí
3. Území dotčené vlivy stavby: pozemky katastru nemovitostí (KN) p.č. 1689; 1694; 1710/33; 1710/35; 1723/4; 1724/1; 1724/2; 1724/3; 1727/3; 1727/4; 1727/5; 1727/6; 1727/7; 1747/2; 1776; 1777; 2208/11; 2246; 2247/1 v k.ú. Rudíkov
4. Stavebník zajistí prostorové vytýčení polohy stavby odborně způsobilou osobou.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., tj. zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a jeho prováděcího předpisu, tj. nař. vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích) a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
6. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na výstavbu, upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
7. Před zahájením výkopových prací nutno v celé trase vytyčit vedení všech podzemních sítí (včetně přípojek inženýrských sítí k okolním stavbám), aby nedošlo k jejich případnému poškození.
8. Stavba musí být provedena takovým způsobem, aby neohrožovala život, zdraví, zdravé životní podmínky jejich uživatelů ani uživatelů okolních staveb a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené ve zvláštních předpisech.
9. Při stavbě nutno dbát na to, aby žádná její část nezasahovala za hranice vymezených pozemků a nebyla tím omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy majitelů sousedních nemovitostí.
10. Budou splněny podmínky zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a respektovány zákonné požadavky:
 - oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR, Čechyňská 363/19, Brno, 602 00, ve lhůtě alespoň 30 dní před zahájením stavební činnosti, a
 - umožnit Archeologickému ústavu či jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu, sjednaného v podmínkách zákona o státní památkové péči a - uhradit náklady na provedení záchranného archeologického výzkumu dle § 22 odst. 2 zák. 20/1987 Sb., o státní památkové péči.
11. Budou splněny podmínky pro souběh a křížení jednotlivých sítí technické infrastruktury.
12. Budou splněny podmínky a připomínky dotčených orgánů:

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – závazné stanovisko ze dne 13.02.2017, č.j. OŽP 11791/17-SPIS 2261/2017/Sv

1. Dešťová kanalizace, splašková kanalizace a vodovod jsou vodními díly. Po projednání umístění stavby vodního díla s obecným stavebním úřadem v územním řízení, požádejte vodoprávní úřad o vydání stavebního povolení podle ustanovení § 15 vodního zákona.
2. Dešťové vody z komunikací budou svedeny vpustěmi do navržené dešťové kanalizace, dešťové vody z chodníků budou svedeny na okolní zelené plochy a zasakovány. K RD budou zřízeny odbočky dešťové kanalizace, které budou sloužit pro zaústění bezpečnostních přepadů z retenčních nádrží u jednotlivých domů.
3. Do doby dokončení intenzifikace obecní ČOV budou novostavby RD odkanalizovány jímkami na vyvážení.
4. Stavebními pracemi a stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a nesmí být narušeny hydrogeologické poměry v daném území.

5. Při realizaci vlastních prací budou použity mechanizační prostředky v řádném technickém stavu a bude dbáno o to, aby nedošlo k úniku látek, které mohou ohrozit jakost podzemních a povrchových vod (§ 39 vodního zákona). Prostory, kde budou ukládány a používány látky závadné vodám, musí být zabezpečeny tak, aby byl vyloučen jejich únik.

6. Pokud by mělo dojít při výstavbě k dotčení ochranných pásem vodních děl (vodovod, kanalizace, meliorační zařízení, apod.), nebo ke křížení s těmito vodními díly, je nutné prokazatelné písemné projednání se správcí či vlastníky těchto vodních děl.

Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor životního prostředí a zemědělství – závazné stanovisko ze dne 07.04.2017, č.j. KUJI 27371/2017OZPZ 893/2017 Go

1) Skrývka kulturních vrstev půdy z trvale odnímaných pozemků:

Podle předběžné bilance zajistí žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) provedení skrývky kulturních vrstev půdy z celé trvale odnímané plochy (1,3883 ha) o celkovém objemu 1 291,8 m³ ornice.

Prvá část skrývky kulturních vrstev půdy (ornice o objemu 757,4 m³) bude použita dle schváleného plánu hospodárného využití (příloha č. 2) k ozelenění odejmutých, avšak nezastavěných ploch (na pozemcích p. č. 1723/4, 1727/7, 1724/2, 1724/3 a 1689 v k. ú. Rudíkov) o výměře 0,86535 hektaru ve vrstvě do 0,1 metru (rozsah a umístění zatravněných ploch kolem MK dle přílohy č.1).

Druhá část skrývky kulturních vrstev půdy (ornice o objemu 534,4 m³) bude použita dle schváleného plánu hospodárného využití (příloha č. 2) k zúrodnění zemědělské půdy na pozemcích p. č. 361, 362, 363 a 366 v k. ú. Vlčatín, kde hospodaří společnost Liber, družstvo vlastníků, IČ 494 47 921 Rudíkov 266, 675 05 Rudíkov. Tato část skrývky bude mimo hlavní vegetační období převezena a rovnoměrně rozhrnuta ve vrstvě do 0,1 metru (včetně sběru kamene z povrchu). Žadatel zajistí sepsání předávacího protokolu s údaji (datum, objem v m³, podpis předávajícího a přebírajícího) o předání této části kulturních vrstev půdy Liber, družstvu vlastníků. Žadatel zašle kopii předávacího protokolu na Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, orgánu ochrany ZPF k založení do spisu.

Podmínky k uložení a ošetřování skrývky kulturních vrstev půdy:

Do doby jejich využití budou tyto kulturní vrstvy půdy dočasně uloženy na čtyři deponie v rozsahu trvale odnímaných a skrývaných ploch dle přílohy č. 1. Žadatel je povinen v terénu viditelně vyznačit hranice deponií a během skladování kulturních vrstev půdy na deponii učinit opatření, aby nedošlo k znehodnocení (degradaci, eroznímu poškození, rozplavení, zaplevelení) a k odcizení navezených kulturních vrstev půdy (dle přílohy č. 3). Dále je žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) povinen vést protokol (pracovní deník) o veškerých činnostech, souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, či jiným využitím skrývaných kulturních vrstev půdy. V protokolu uvádí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k posouzení plnění podmínek souhlasu.

2) Vymezení orientační výše odvodu

Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) doplnil podklady o vyjádření správního silničního orgánu o tom, že odnímaná komunikace včetně jejího příslušenství bude místní komunikací. Odvody se proto ve smyslu § 11a odst. 1 písmene b) zákona o ochraně ZPF nestanoví.

3) Ovlivnění hydrologických a odtokových poměrů v území

Vzhledem k značné ploše staveb a zpevněných ploch bude zajištěn bezeškodný odvod povrchových (dešťových) z trvale odnímaných pozemků (poldr), tak, aby nedošlo k neřízenému odtoku dešťových vod z odnímané plochy a k poškození půdy na neodnímaných pozemcích, náležejících do ZPF.

4) Plán rekultivace

Vzhledem k charakteru odnětí půdy (trvalé odnětí) není plán rekultivace součástí tohoto souhlasu.

5) Vymezení etapizace záměru

Výstavba inženýrských sítí a místní komunikace je podmiňující investicí pro budoucí výstavbu 32 rodinných domů v obytném souboru v lokalitě „Nade Vsi“ v Rudíkově. Jde o prvou etapu záměru ve výše uvedeném rozsahu. V další etapě záměru budou postupně jednotliví stavebníci odnímat půdu ze ZPF pro jednotlivé rodinné domy. Předpokládaný rozsah odnětí půdy ze ZPF v další etapě je: 32 RD x 250 m²/RD = 8 000 m² = 0,8 hektaru. Celkový předpokládaný rozsah záměru (výstavba obytného souboru 32 RD v lokalitě Nade Vsi) bude vyžadovat odnětí zemědělské půdy ze ZPF o výměře 2,1883 hektaru.

6) Vznik pozemků obtížně obhospodařovatelných a zajištění jejich řádného obdělávání

Navrhovaným umístěním odnímané plochy inženýrských sítí a místní komunikace dojde k částečnému narušení organizace ZPF dle § 4 odst. 1 písmene c) zákona o ochraně ZPF (souvisle obhospodařované pozemky jsou komunikací rozděleny na menší díly, zbytkové plochy, určené k budoucí výstavbě rodinných domů). Žadatel je povinen zajistit řádné obhospodařování těchto zbytkových ploch do doby, než budou odejmuty jednotlivé plochy pro rodinné domy (dle informací, doplněných žadatelem v průběhu vyřizování žádosti by mělo být řádné obhospodařování zajištěno prostřednictvím společnosti ZEPAS Rudíkov, spol. s r.o. a změny budou vzájemně mezi obcí a zemědělskou společností konzultovány).

Policie ČR, dopravní inspektorát, závazné stanovisko ze dne 03.02.2016, č.j. KRPJ-54461-1/ČJ-2017-161006

- rozhledová pole všech křižovatek musí být prosty překážek výhledu (viz. ČSN 736102/Z1 čl. 5.2.9.1.6)
- úhel křížení úrovnových křižovatek musí být realizován v rozmezí 75 - 105 - nutno opravit
- podélný sklon paprsků křižovatky má být v oblasti křižovatky do 4 % (v odůvodněných případech max. 6%)

- minimální šířka chodníku 1,5 m, průchozí výška min. 2,2 m, maximální podélný sklon nesmí přesáhnout 8,33% a max. příčný sklon 2%
- chodník musí být opatřen vodící linií s maximální délkou přerušení 8 m, v místě ukončení musí být opatřen varovným pásem
- vzhledem k tomu, že dotčená lokalita je řešena jako "ZÓNA S DOPRAVNÍM OMEZENÍM", musí být pro zajištění dodržování maximální povolené rychlosti umístěny prvky pro regulaci rychlosti; jejich vzájemná vzdálenost 30 - 80 m - nutno doplnit
- konstrukce, umístění a provedení přejezdových prahů musí odpovídat požadavkům TP 85
- použité odrazové zrcadlo musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, jeho rozměr a umístění v souladu s TP 119
- rozměry a provedení parkovacích a odstavných stání musí odpovídat požadavkům 736056; min. šířka 2,5m 0,25 m rozšíření krajního stání
- celá stavba musí být realizována v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu
- použité dopravní značení musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, musí odpovídat V.L.6.1 a V.L.6.2, jeho umístění dle příložené dokumentace v souladu s TP 65 a TP 133
- práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, nejméně 30 dní před plánovanou realizací je nutné opětovně předložit návrh přechodného dopravního značení k odsouhlasení dle aktuální dopravní situace v lokalitě

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina – závazné stanovisko ze dne 03.11.2015, č.j. KHSV/22290/2015/TR/HOK/CHro

1. Před započítáním užívání stavby bude na KHS, ÚP Třebíč předložen rozbor vzorku vody v rozsahu kráceném ve smyslu vyhl. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kvality pitné vody, v platném znění. Vzorek bude odebrán z nově vybudovaného řádu.
2. Před započítáním užívání stavby bude na KHS, ÚP Třebíč předložen doklad, že výrobky použité při stavbě, které přicházejí do přímého styku s pitnou vodou, jsou určeny k tomuto účelu.

13. Budou splněny podmínky a připomínky účastníků řízení:

E.ON Servisní, s.r.o. – vyjádření ze dne 21.02.2017, č.j. D8626-16160448

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází nadzemní vedení VVN, nadzemní vedení VN, distribuční trafostanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN, nadzemní sdělovací vedení.

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

E.ON Česká republika, s.r.o. – vyjádření ze dne 15.05.2017, č.j. J14151-16166458

- 1) Budoucí inženýrské sítě budou v místě křížení uloženy pod plánovaným kabelovým vedením NN. V místě křížení budou inženýrské sítě včetně kabelového vedení NN uloženy do kabelových chrániček.
- 2) V případě, že stavba případně činnosti v rámci realizace stavby zasáhnou do ochranného pásma venkovního vedení VVN a nadzemního sdělovacího vedení (umístěného na podpěrných bodech VVN) požádejte písemnou formou o vyjádření správce VVN a správce sdělovacího vedení.
- 3) Stávající a nové kabelové vedení NN bude uloženo mimo parkovací plochy. V místech, kde nebude tato podmínka dodržena, požádejte v dostatečném předstihu písemnou formou o přeložku kabelového vedení NN. Předložený situační výkres řeší přeložku stávajícího kabelového vedení NN z TS ŠUMAVA v místě budoucího parkoviště.
- 4) V místech kde dojde ke střetu stávajících a plánovaných kabelových vedení NN s kontejnerovými stání na tříděný odpad nebude stání budováno kryté ani žádné zidky pro kontejnery. Kontejnery budou dle sdělení projektanta plastové pojízdné (pojízdné s možností přemístění v případě potřeby např. opravy kabelového vedení NN) s umístěním na vydlážděné ploše.
- 5) Nové kabelové vedení NN bude uloženo min. 80 cm od hranice pozemků určených pro výstavbu RD.
- 6) V případě požadavku na připojení kabelového vedení veřejného osvětlení do kabelové rýhy NN musí požádat budoucí vlastník veřejného osvětlení (Obec Rudíkov) písemnou formou o vydání souhlasu s připojením.
- 7) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny: c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 8) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 9) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytyčení kabelů VN,

NN zajistí Tomáš Chytka, tel.: 54514-4459, email: tomas.chytka@eon.cz. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.

10) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů

s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak,

11) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhraujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

12) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

13) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

14) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.

15) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno: a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.

16) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 21.02.2017.

17) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a rádiové sítě.

18) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření ze dne 29.10.2015, č.j. 723773/15

Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

QUANTUM, a.s. – vyjádření ze dne 02.02.2017, č.j. 37/JF/2017

1. Výše uvedenou stavbou bude dotčen STL IPE plynovod DN 90.

2. Křížení a souběh vodovodu, kanalizace, kabelů s plynárenskými sítěmi musí být v souladu s ČSN 736005 tab. 1 a 2. Budované šachty, stožáry a sloupky oplocení musí dodržet od stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN 736005. Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku min. 0,1 m.

3. Výkop v ochranném pásmu 1m od plynárenského zařízení provádějte pouze ručně.

4. V případě provádění protlaku, který kříží plynovod, požadujeme odhalení části plynovodu, aby protlakem nedošlo k jeho poškození.

5. Před zahájením prací požádejte SIGETY & ŠÁRKA, s.r.o. pana Šárku, tel. kancelář: 607 593 936, tel.: 602 581 638 o přesné vytýčení plynárenských zařízení po jednotlivých částech stavby. Úhrada za vytýčení v hotovosti na místě samém.

7. Obnažené plynárenské zařízení zajistěte po dobu stavby před poškozením. Poškození našeho zařízení bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000Sb.

8. Před provedením záhozu plynárenského zařízení přivzte pracovníka SIGETY & ŠÁRKA, s.r.o. k provedení kontroly neporušenosti plynovodu a to po jednotlivých částech stavby.

9. Dodržení podmínek bude ověřeno při kolaudačním řízení, ke kterému žádáme být přizváni.

QUANTUM, a.s. – vyjádření ze dne 16.02.2017, č.j. 56/JF/2017

1. Investor se zavazuje zadat zhotovení stavby plynárenského zařízení (PZ) pouze organizaci certifikované pro činnosti na PZ v souladu s TPG 923 01. Kvalifikace musí odpovídat typu PZ dle certifikačního rozsahu (ocel, plast, dimenze) a prováděné činnosti. V případě nesplnění této podmínky ze strany investora má PDS právo nepřipojit stavbu k distribuční soustavě.

2. Stavba bude zhotovena při dodržení ČSN EN 12007 (1 - 4), ČSN EN 12327, ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 01, TPG 702 04, TIN 700 03, pro plynárenská zařízení a ustanovení energetického zákona 458/2000 Sb.

3. Zahájení stavebně-montážních prací bude v předstihu minimálně 5 pracovních dní oznámeno příslušnému pracovníkovi fy. QUANTUM, a.s., který provede kontrolu pravomocného stavebního povolení pro daný rozsah stavby, provede přejímku trubního materiálu a stavbu bude průběžně kontrolovat bude přizván k přejímce vykopané rýhy, spuštění potrubí do rýhy, zásypu, hlavní tlakové zkoušce apod.). Na vyzvání budou předloženy technologické postupy zhotovování spojů na plynovodech, tlakové zkoušky a čištění plynovodu. Nesplní-li investor tuto povinnost, nese náklady spojené s případným dodatečným odkrytím a kontrolou zařízení, popř. opakováním zkoušek. V takovém případě je PDS oprávněn odmítnout vpuštění plynu.

4. Před záhonem potrubí bude provedeno geodetické zaměření potrubí a polohopisných prvků dle směrnic RWE.

5. Před propojením plynárenského zařízení se stávajícím distribučním plynovodem předá investor technickou dokumentaci dle TPG 905 01 vč. geodetického zaměření. Geodetického zaměření bude předáno pracovníkovi QUANTUM, a.s. před přejímkou plynárenského zařízení.

6. Zhotovitel protokolárně předá investorovi hotové dílo.

7. Při každém přerušení pracovní činnosti na stavbě plynárenského zařízení musí být potrubí ukončeno navařením dna na obou koncích a plynovodní přípojky ukončeny zátkou nebo kulovým uzávěrem.

8. Deník staničení plynovodu bude obsahovat základní údaje: krytí potrubí v místě spojů cca po 10m, ohyby, spád.

9. Investor se zavazuje zpracovat a podat příslušnému stavebnímu úřadu žádost o kolaudační souhlas, popř. oznámení o užívání stavby nebo žádost o povolení k předčasnému užívání stavby.

10. Uvedení plynárenského zařízení do provozu a jeho užívání je možné po provedení konečného řízení stanoveného v souhlasu příslušného stavebního úřadu s provedením stavby nebo veřejnoprávní smlouvě nebo v certifikátu autorizovaného inspektora (zákon č.183/2006 Sb. § 119). 11. Požadujeme, aby plynárenské zařízení bylo do doby propojení se stávajícím distribučním plynovodem natlakováno vzduchem na cca 100 kPa.

12. Propojení plynárenského zařízení provede na objednávku QUANTUM, a.s.

13. Před zahájením výběrového řízení na plynovod se zavazuje investor uzavřít smlouvu se společností Quantum,a.s. o podmínkách napojení, provozování a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o majetko-právním vztahu k nově vybudovanému PZ. 14.. V případě odkupu plynovodu je investor povinen zřídít věcné břemeno s vlastníky pozemků dotčeného PZ. 15. Obsyp a zásyp potrubí bude proveden pískem, nikoli pouze prosátou zemínou.

Vodárenská akciová společnost, a.s. – vyjádření ze dne 22.12.2015, č.j. TR/6970/2015-On

2. K vyjádření pro stavební povolení požadujeme předložit kompletní projektovou dokumentaci vodovodu a kanalizace ve stupni DSP v rozsahu dle vyhl. 499/2006 Sb v platném znění.

4. Stavba musí být navržena v souladu s platnou legislativou, technickými normami a požadavky na technické provedení vodovodů a kanalizací, zejména je nutné dodržet požadavky ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí, ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky, ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích ve znění pozdějších předpisů a Zákon č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

14. Části stavby STL plynovod, rozvody VO a sloupy, chráničky optických kabelů, rozvody NN, přeložka NN nebudou vyžadovat ohlášení ani stavební povolení, neboť se jedná o stavby podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) body 4, 5, 6, 8 stavebního zákona a tudíž je lze realizovat na základě tohoto územního rozhodnutí.

15. V souladu s ust. §119 stavebního zákona lze dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, uvedenou v § 103 odst. 1 písm. e) bodech 4 až 8 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy. Dle ust. § 121 odst. 1 stavebního zákona předloží stavebník dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby, jde-li o stavbu technické nebo dopravní infrastruktury.

16. Části stavby přípojky vody, přípojky splaškové, přípojky dešťové, STL přípojky plynu nebudou vyžadovat ohlášení ani stavební povolení, neboť se jedná o stavby podle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 10 stavebního zákona a tudíž je lze realizovat na základě tohoto územního rozhodnutí.

17. Na záměry uvedené v ust. § 103 odst. 1 písm. e) bod 10 stavebního zákona se nevztahuje ust. § 119 stavebního zákona, tudíž po dokončení je lze užívat bez oznámení stavebnímu úřadu nebo kolaudačního souhlasu.

18. Stavba bude dokončena do 36 měsíců od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

19. K žádosti o kolaudační souhlas budou doložena mmj. stanoviska jednotlivých správců sítí (E.ON Česká republika, s.r.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., QUANTUM, a.s., Vodárenská akciová společnost, a.s.)

20. Části stavby místní komunikace, chodník, stezky pro pěší (pěšiny) projedná ve stavebním řízení příslušný správní úřad Městský úřad Třebíč, Odbor dopravy a komunálních služeb. Žádost o stavební povolení musí být podána v době platnosti územního rozhodnutí.

21. Podmínky pro projektovou přípravu části stavby místní komunikace, chodník, stezky pro pěší (pěšiny): projektová dokumentace stavby musí být vypracovaná projektantem s autorizací pro obor dopravní stavby v rozsahu stanoveném vyhl. č. 146/2008 Sb. a v souladu s územním rozhodnutím.
22. Části stavby vodovod, kanalizace splašková, kanalizace dešťová projedná ve stavebním řízení příslušný vodoprávní úřad Městský úřad Třebíč, Odbor životního prostředí. Žádost o stavební povolení musí být podána v době platnosti územního rozhodnutí.
23. Podmínky pro projektovou přípravu části stavby vodovod, kanalizace splašková, kanalizace dešťová: projektová dokumentace stavby vodního díla musí být vypracovaná projektantem pro stavby vodního hospodářství v souladu s územním rozhodnutím.
24. Územní rozhodnutí je závazné i pro právní nástupce žadatele a ostatní účastníky územního řízení.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu

(§27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád):

Obec Rudíkov, IČO 00290389, se sídlem Rudíkov 2, 675 05

Odůvodnění

Dne 16.05.2017 podal žadatel Obec Rudíkov, IČO 00290389, se sídlem Rudíkov 2, 675 05, za kterou jedná starosta Zdeněk Souček a kterou na základě plné moci ze dne 30.01.2017 zastupuje Ing. Leoš Pohanka, IČO 45653054, Dolní 35, Nové Veselí, 592 14 Úřadu městyse Budišov, stavebnímu úřadu žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby Obec Rudíkov, OBYTNÝ SOUBOR 32RD, LOKALITA „NADE VSÍ“ – Inženýrské sítě, komunikace umístěné na pozemcích katastru nemovitostí p.č. p.č. 1689; 1694; 1710/33; 1710/35; 1723/4; 1724/1; 1724/2; 1724/3; 1727/3; 1727/4; 1727/5; 1727/6; 1727/7; 1747/2; 1776; 1777; 2208/11; 2246; 2247/1 v k.ú. Rudíkov.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Stavební úřad oznámil dne 05.06.2017 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a k projednání žádosti současně nařídil ústní jednání na 29.06.2017.

Stavební úřad v oznámení o zahájení územního řízení a pozvání k ústnímu jednání upozornil, že závazná stanoviska dotčených orgánů, námítky účastníků řízení a připomínky veřejnosti mohou být uplatněny nejpozději při tomto veřejném ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Žádost byla i v průběhu řízení doložena těmito rozhodnutími, stanovisky, vyjádřeními:

Městský úřad Třebíč, Úřad územního plánování – vyjádření ze dne 03.03.2017, č.j. ORÚP 15325/17-SPIS 3/2017/Nev/38

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – informace a vyjádření ze dne 20.02.2017, č.j. OŽP 9722/17-SPIS 1863/2017/Mac-K

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – závazné stanovisko ze dne 13.02.2017, č.j. OŽP 11791/17-SPIS 2261/2017/Sv

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – závazné stanovisko ze dne 01.03.2017, č.j. OŽP 15980/17-SPIS OŽP/3176/2017/Ro

Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor životního prostředí a zemědělství – závazné stanovisko ze dne 07.04.2017, č.j. KUJI 27371/2017OZPZ 893/2017 Go

Městský úřad Třebíč, odbor dopravy – vyjádření ze dne 08.02.2017, č.j. ODKS 7934/17-SPIS 75/2017/St/39

Policie ČR, dopravní inspektorát, závazné stanovisko ze dne 03.02.2016, č.j. KRPJ-54461-1/ČJ-2017-161006

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina – závazné stanovisko ze dne 03.11.2015, č.j. KHSV/22290/2015/TR/HOK/CHro

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč - závazné stanovisko ze dne 10.12.2015, č.j.: HSJI – 6413-2/TR-2015

Česká republika – Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková MO, Oddělení ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury – závazné stanovisko ze dne 27.04.2017, sp. zn. 74196/2017-8201-OÚZ-BR

E.ON Servisní, s.r.o. – vyjádření ze dne 21.02.2017, č.j. D8626-16160448

E.ON Česká republika, s.r.o. – vyjádření ze dne 15.05.2017, č.j. J14151-16166458

E.ON Česká republika, s.r.o. – návrh smlouvy o připojení

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření ze dne 29.10.2015, č.j. 723773/15

QUANTUM, a.s. – vyjádření ze dne 02.02.2017, č.j. 37/JF/2017

QUANTUM, a.s. – vyjádření ze dne 16.02.2017, č.j. 56/JF/2017

Vodárenská akciová společnost, a.s. – vyjádření ze dne 22.12.2015, č.j. TR/6970/2015-On

Povodí Moravy, s.p. – stanovisko ze dne 27.02.2017, č.j. PM005542/2017-203/Je

Stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. V případě nepřítomnosti zástupců jednotlivých dotčených orgánů při jednání, byla použita jejich původní stanoviska předložená k žádosti.

Žadatel v řízení prokázal, že k jednotlivým pozemkům dotčeným stavbou má vlastnické právo.

Stavební úřad v řízení ověřil, zda je navrhovaná stavba v souladu s platnou územně plánovací dokumentací. Obec Rudíkov, na jejímž území je stavba umístována, má platný Územní plán Rudíkov. Stavba je umístována v zastavitelné návrhové ploše Z1 – plocha pro bydlení v rodinných domech – venkovské a Z13 – plocha veřejných prostranství. pro danou lokalitu je zpracovaná Územní studie Nade Vsí. Umístění stavby je dle vyjádření, které vydal *Městský úřad Třebíč, Úřad územního plánování dne 03.03.2017, č.j. ORÚP 15325/17-SPIS 3/2017/Nev/38*, v souladu s územně plánovací dokumentací.

Při vymezení okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě mohou být rozhodnutím přímo dotčena vlastnická nebo jiná věcná práva k pozemkům a stavbám na nich a vlastnická či jiná věcná práva k sousedním stavbám anebo k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, u těchto osob, kterým přiznal postavení účastníka řízení podle § 85 odst. 1 písm. a, b) stavebního zákona Obec Rudíkov; podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona E.ON Distribuce a.s.; podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osoby, které mají vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemkům katastru nemovitostí (KN) p.č. 37/1; 1688; 1695; 1706; 1710/30; 1715; 1724/4; 1725; 1746/3; 1747/13; p.č.st. 127; 160/1; 160/2 v k.ú. Rudíkov nebo ke stavbám na nich a toto právo může být územním rozhodnutím přímo dotčeno Věra Benáčková, Martin Benáček, Eva Benáčková, Vladimír Benáček, Anděla Kašparová, Stanislav Kašpar, Pavel Klíma, Libuše Klímová, Drahomíra Havlíčková, Zdeněk Havlíček, Jindřiška Kotačková, Jan Kotačka, Marie Oulehlová, Pavel Dobrovolný, Petr Brychta, Věra Jašová, E.ON Distribuce a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Quantum, a.s., Vodárenská akciová společnost, a.s..

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu umístovanou na pozemcích, které bezprostředně sousedí s pozemky katastru nemovitostí p.č. 37/1; 1688; 1695; 1706; 1710/30; 1715; 1724/4; 1725; 1746/3; 1747/13; p.č.st. 127; 160/1; 160/2 v k.ú. Rudíkov, mohla by být práva k těmto pozemkům umístěním nebo prováděním stavby dotčena. Vlastnická ani jiná věcná práva k dalším - vzdálenějším pozemkům a stavbám nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a shledal, že umístění stavby je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, s obecnými požadavky na využívání území, požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a se stanovisky dotčených orgánů, proto bylo rozhodnuto, jak je ve výroku uvedeno.

Kladná stanoviska dotčených orgánů hájících zájmy chráněné podle zvláštních předpisů byla k žádosti doložena a žádná z nich nejsou ve vzájemném rozporu.

Podmínky uvedené ve stanoviscích správců sítí a účastníků řízení, které nebyly zahrnuty do podmínek rozhodnutí, byly vyhodnoceny jako obecné podmínky stanovené zákonnými předpisy

popř. podmínky týkající se majetkoprávních otázek, a proto nebyly uvedeny ve výrokové části územního rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny žádné námitky ani návrhy účastníků řízení.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

Ve stanovené lhůtě nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabude právní moci a je závazné pro právní nástupce účastníků řízení.

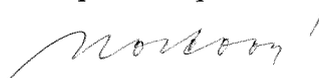
Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odbor územního plánování a stavebního řádu, podáním u zdejšího stavebního úřadu. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícím po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.



Petr Piňos v.r.
starosta městyse

Za správnost písemného vyhotovení:


Ing. Kristýna Hortová
referent stavebního úřadu

Správní poplatek vyměřený podle sazebníku správních poplatků, který je přílohou zákona o správních poplatcích č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění pod položkou č. 17 písm. e) ve výši 1.000 Kč (přípojky vody, přípojky splaškové, přípojky dešťové, STL přípojky plynu, chráničky optických kabelů), pod položkou č. 17 písm. f) ve výši 20.000 Kč (místní komunikace, chodník, stezky pro pěší, STL plynovod, veřejné osvětlení, rozvody NN, přeložka NN); pod položkou č. 17 písm. h) ve výši 3.000 Kč (vodovod, kanalizace splašková, kanalizace dešťová); celkem tedy 24.000 Kč.

Obdrží

Účastníci územního řízení

doporučeně do vlastních rukou

Obec Rudíkov, Rudíkov 2, 675 05

prostřednictvím

Ing. Leoš Pohanka, Dolní 35, Nové Veselí, 592 14

Věra Benáčková, Rudíkov 136, 675 05

Martin Benáček, Rudíkov 136, 675 05

Eva Benáčková, Rudíkov 136, 675 05
 Vladimír Benáček, Rudíkov 136, 675 05
 Anděla Kašparová, U Statku 2139/28, Velké Meziříčí, 594 01
 Stanislav Kašpar, Rudíkov 147, 675 05
 Pavel Klíma, Lavického 389, Třebíč, 674 01
 Libuše Klímová, Rudíkov 49, 675 05
 Drahomíra Havlíčková, Karlov 372/115, Velké Meziříčí, 594 01
 Zdeněk Havlíček, Karlov 372/115, Velké Meziříčí, 594 01
 Jindřiška Kotačková, Rudíkov 33, 675 05
 Jan Kotačka, Rudíkov 33, 675 05
 Marie Oulehlová, Rudíkov 118, 675 05
 Pavel Dobrovolný, Rudíkov 24, 675 05
 Petr Brychta, Rudíkov 28, 675 05
 Věra Jašová, Rudíkov 14, 675 05

datovou schránkou

E.ON Distribuce a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, České Budějovice, 370 49
 E.ON Česká republika, s.r.o., Riegrova 348/78, Třebíč, 674 01

zastupující

E.ON Distribuce a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, České Budějovice, 370 49
 Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno, 601 75 - závod Dyje, provoz Náměšť nad Oslavou
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3, 130 00
 Quantum, a.s., Brněnská 212, Vyškov, 682 01
 Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Třebíč, Kubišova 1172, Třebíč, 674 01

Dotčené orgány datovou schránkou

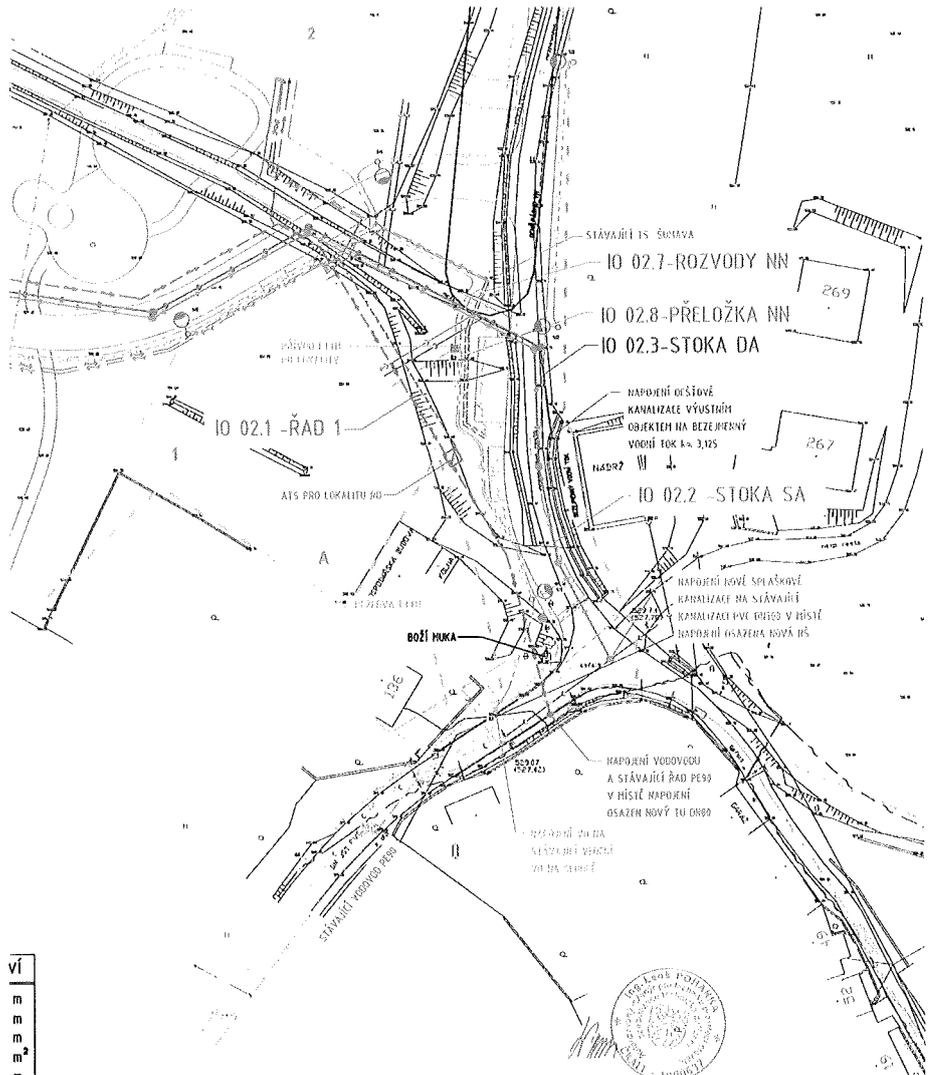
MěÚ Třebíč, Oddělení Úřad územního plánování, Masarykovo nám. 116/6, Třebíč, 674 01
 MěÚ Třebíč, Odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 116/6, Třebíč, 674 01
 MěÚ Třebíč, Odbor dopravy, Masarykovo nám. 116/6, Třebíč, 674 01
 Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 1882/57, Jihlava, 586 33
 Policie ČR, Dopravní inspektorát Třebíč, Bráfova 11, Třebíč, 674 01
 Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Žďárského 1, Třebíč, 674 01
 Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, Bráfova 31, Třebíč, 674 01
 Česká republika – Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková MO, Oddělení ochrany územních zájmů Brno, Svatoplukova 84, Brno, 662 10

Situace:

LEGENDA

	KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NAVRŽENÁ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - NAVRŽENÁ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ - STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - STÁVAJÍCÍ
	VODOVOD - NAVRŽENÝ
	VODOVOD - STÁVAJÍCÍ
	PŘÍPOJKY-VODOVOD,KANALIZACE
	STL PLYNOVOD - NAVRŽENÝ
	STL PLYNOVOD - STÁVAJÍCÍ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NAVRŽENÉ
	ELEKTRICKÝ KABEL NN - NAVRŽENÝ
	ELEKTRICKÝ KABEL NN - STÁVAJÍCÍ
	ELEKTRICKÝ KABEL VN - STÁVAJÍCÍ
	CHRÁNIČKY PRO DATOVÉ KABELY - NAVRŽENÉ
	TELEFONNÍ KABEL - STÁVAJÍCÍ
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE, CHODNÍK

ZNAČKA	ČÍSLO IO	NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU	MNOŽSTVÍ
	IO 01.1	MÍSTNÍ KOMUNIKACE Š.5,5m (VČ.DRENÁŽE)	826,00 m
	IO 01.2	CHODNÍK Š.2m	273,00 m
	IO 01.3	STEZKA PRO PĚŠÍ Š.2m	105,00 m
	IO 01.4	DĚTSKÉ HRŠTĚ	230,00 m ²
	IO 02.1	VODOVOD PE100 RC SDR17 dle PAS 1075 ø90x5,4m	623,00 m
	IO 02.1A	PŘÍPOJKY VODY PE100 SDR11 ø32x2,9m	32 ks
	IO 02.2	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PVC SN10 DN250	647,00 m
	IO 02.2A	PŘÍPOJKY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ PVC SN10 DN150	32 ks
	IO 02.3	KANALIZACE DEŠŤOVÁ PVC SN10 DN300-400	610,00 m
	IO 02.3A	PŘÍPOJKY KANALIZACE DEŠŤOVÉ PVC SN10 DN150	32 ks
	IO 02.4	STL PLYNOVOD PE100 SDR11 d63*5,8mm	604,00 m
	IO 02.4A	STL PŘÍPOJKY PLYNU PE100 SDR11 d32*3mm	32 ks
	IO 02.5	ROZVODY VO VČ.SLOUPŮ	776,00 m
	IO 02.6	CHRÁNIČKA DATOVÝCH KABELŮ	776,00 m
	IO 02.7	ROZVODY NN NAYY-3 4x150	1050,00 m
	IO 02.8	PŘELOŽKA NN NAYY-3 4x150	55,00 m



ví
 m
 m
 m²
 m
 ks
 m
 ks
 m
 ks
 m
 ks
 m
 m
 m
 m

ZOUP. PROJEKTANT	Ing. LENKA POLÁKOVÁ	<i>Poláková</i>		ING. LENKA POLÁKOVÁ	
VYPRACOVAV	MARTA FROHMENOVÁ			Ing. Lenka Poláková proječní a inženýrská kancelář	
DRUH	VÝSOČNA	STAVBNÍ ÚŘAD	Třebíč	Izba: 86, I. úst. třída, 590 18 tel: 565 667 340, gsm: 602 661 045	
MÍSTO STAVBY	k.ú. RUDÍKOV			IČO: 455 53 054, DIČ: CZ2601151664 proj@lenka-polakova.net, www.polakova.net	
INVESTOR	OBEC RUDÍKOV IČ: 00290286 RUDÍKOV č.č. 675 05 RUDÍKOV			FORMÁT	A4
AREL	RUDÍKOV OBYTNÝ SOUBOR 32RD, LOKALITA "NADE VŠÍ" IO 2.0. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KOMUNIKACE			DATA	10/2015
OSAH VÝKRESU	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES	STUPEŇ	02/02/02	ČÁST DOK.	02
		ČÍSLO ZKÁZKY	102/04	Č. PŘÍLOH	C
		ZNAČKA			
		MĚŘÍTKO	1:500		

