

ÚŘAD MĚSTYSE JEDOVNICE - STAVEBNÍ ÚŘAD

Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice

Sp. zn.: S MJED 2662/2017

Č.j.: MJED 3739/2017

Vyřizuje: Lenka Pavlíčková/ tel. 516 528 212

Jedovnice dne 10.10.2017

„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí,

17. listopadu 14, 680 19 Boskovice

IČ: 494 68 952

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce na dobu nejméně 15-ti dnů na místě v obci obvyklém. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou. Oznámení bude zveřejněno též způsobem umožňující dálkový přístup.

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne :

Zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup dne :

Obecní úřad Olomučany, Obecní úřad Rudice, Městský úřad Blansko a úřad městyse Jedovnice provede zveřejnění této vyhlášky v obci způsobem obvyklým po dobu 15 dnů. Poslední den patnáctidenní lhůty od vyvěšení na úřední desce Úřadu městyse Jedovnice je dnem doručení. Lhůty vyvěšení na úřední desce v obecního úřadu Olomučany, Rudice u Blanska, městského úřadu Blansko jsou pouze informativní.

OZNÁMENÍ ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ

Žadatel – „Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí, IČ: 494 68 952, se sídlem 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice - podal dne 2.8.2017 u Stavebního úřadu Jedovnice návrh na vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: „ **Pitná voda Jedovnicko** “ **obsahující přívodní řad Klepačov** na pozemcích p.č. 707/1, p.č. 639/29, p.č. 642/2, p.č. 642/3, p.č. 642/11, p.č. 642/13, p.č. 639/5, p.č. 639/39, p.č. 1484, p.č. 1483, p.č. 1480/1, p.č. 1481/1, p.č. 1516/7, p.č. 1516/1, p.č. 1516/2, p.č. 1519, p.č. 1521, p.č. 1530, vše katastrální území Blansko, obec Blansko a na pozemcích p.č. 505, p.č. 439/1, p.č. 504/1, p.č. 215/1, p.č. 55/6, p.č. 287/2, p.č. 288/2, p.č. 288/1, vše katastrální území Klepačov, obec Blansko, **Výtlačný řad Rudice** na pozemcích p.č. 504/1, p.č. 1262, p.č. 510/1, p.č. 510/2, p.č. 508, vše katastrální území Klepačov, obec Blansko a na pozemcích p.č. 1239/1, p.č. 1246, p.č. 1248, p.č. 1249, p.č. 1245, p.č. 1525, p.č. 1250, p.č. 1252, p.č. 1251, p.č. 1253, p.č. 1260, p.č. 1259, p.č. 1270/2, p.č. 1526, p.č. 1582, p.č. 1275, p.č. 1258, p.č. 1273, p.č. 1274, p.č. 1271, p.č. 1527/1, p.č. 1282, p.č. 1283, p.č. 1281, vše katastrální území Olomučany, obec Olomučany a na pozemcích p.č. 1018, p.č. 1112, p.č. 1017/1, p.č. 1029/3, p.č. 1028/1, p.č. 1029/1, p.č. 1037, p.č. 1029/11, p.č. 1027, p.č. 1026, p.č. 1025 a p.č. 1024, vše katastrální území Rudice u Blanska, obec Rudice, **Přívodný řad Olomučany** na pozemcích 1280, p.č. 1527/1, p.č. 1274, p.č. 1582, p.č. 1279, p.č. 1292, p.č. 1527/2, p.č. 1267, p.č. 1528, p.č. 1293/1, p.č. 1293/2, p.č. 1293/3, p.č. 1294, p.č. 1295/2, p.č. 1297/4, p.č. 1297/16, p.č. 1297/2, p.č. 844, p.č. 1472, p.č. 847/3, p.č. 848/1, p.č. 849 a p.č. 850, vše katastrální území Olomučany, obec Olomučany, **Přepojení vrtu** na pozemcích p.č. 2682/5 katastrální území Jedovnice, obec Jedovnice, **Rekonstrukce vodojemu Větrák + propoje** na pozemcích p.č. 2528/20, p.č. 2528/21, p.č. 2528/226, p.č. 1370/1, vše katastrální území Jedovnice, obec Jedovnice, **Rekonstrukce úpravny vody Jedovnice** na pozemcích p.č. 2664/5, p.č. 2664/6, p.č. 2664/7, p.č. 2664/8, p.č. 2664/9, p.č. 2664/10, p.č. 2664/11, p.č. 2664/12, p.č. 2664/13, p.č. 2664/14, p.č. 2664/15, p.č. 2664/17, p.č. 2664/18, p.č. 2664/19, p.č. 2665/2 a p.č. 2666/51 vše katastrální území Jedovnice, obec Jedovnice, **Výtlačný řad kalu z úpravny vody Jedovnice** na pozemcích p.č. 2664/6, p.č. 2664/5, p.č. 2664/12, p.č. 2663/4, p.č. 2663/1, p.č. 2547/9, p.č. 2068, p.č. 2551/2, vše katastrální území Jedovnice, obec Jedovnice. Dnem podání žádosti bylo zahájeno územní

Vypraveno dne :

řízení. Vzhledem k tomu, že podání nebylo úplné, bylo zahájené řízení usnesením ze dne 9.8.2017 přerušeno a stavebník byl vyzván k jeho doplnění.

Stavba je členěna na následující stavební objekty: **SO 01 Vodovodní řady** obsahující stavební objekt **SO 01.1 Přívodný řad Klepačov, SO 01.2 Výtlačný řad Klepačov, SO 01.3 Výtlačný řad Klepačov, SO 01.3 Výtlačný řad Rudice, SO 01.4 Přívodný řad Olomučany, SO 01.5 Propojovací řady v areálu vodojemu Větrák. SO 01.6 Propojovací řady v areálu vodojemu Jedovnice, SO 01.7 Výtlačný řad kalu z úpravny vody Jedovnice, SO 01.8 Výtlačný řad z vrtu HV-1-17**

SO 02 Čerpací stanice Punkva

SO 03 Vodojem Rudice v Hájcích

SO 04 Vodojem Větrák

SO 05 Úpravna vody Jedovnice

SO 06 Rušení nepotřebných objektů (nevyžaduje územní rozhodnutí)

SO 07 Přípojky NN

SO 08 Protlaky pod komunikacemi (zatažení chráničky)

SO 09 Opravy zpevněných komunikací (nevyžaduje územní rozhodnutí)

SO 10 Podchod pod železniční vlečkou (zatažení chráničky)

SO 11. Vrt Jedovnice HV-1-17 obsahující stavební objekt **SO 11.1 Vrt, SO 11.2 Akumulační šachta nad vrtem, SO 11.3 Oplocení**

Popis stavby:

Základním účelem akce je zabezpečit dostatečně množství pitné vody v odpovídající kvalitě pro Městys Jedovnice a dalších až třináct obcí (Klepačov, Olomučany, Rudice, Lažánky, Ostrov u Macochy, Senetářov, Lipovec, Holštejn, Kotvrdovice, Krasová, Kulířov, Krásensko, Vilémovice). Tato opatření výhledově umožní odpojení vodních zdrojů nedostatečné kvality (Lipovec a Holštejn) a jejich plné nahrazení, u dalších obcí (Olomučany, Lažánky, a výhledově Ostrov Krásensko a Kulířov) dojde k posílení místního zdroje s možností jeho pozdější plné náhrady.

SO 01.1 PŘÍVODNÝ ŘAD KLEPAČOV Přívodný řad je navržen z PE 100 RC d225x20,5mm. Je veden ze sídliště Písečná od místa napojení na stávající vodovodní řad DN 300 vedoucí z vdj Blansko 3000 k ČS Punkva, kde bude napojen na trubní vystrojení. Trasa je v délce 1300 m vedena nejprve v místní asfaltové komunikaci, parkovací ploše a nezpevněným terénem k vodoměrné šachtě a respektuje architektonickou studii dostavby bytových domů v této lokalitě. Komunikace bude opravena v rozsahu rýhy. Následně je trasa vedena nezpevněným terénem podél oplocení Obchodní akademie Blansko a přechází do prudce svažitého lesního porostu.. V tomto úseku bude použito třívrstvé potrubí PE 100 RC certifikované dle PAS 1075. Na pozemku parc. č. 639/5 bude na přívodném řadě osazena vodoměrná šachta s dálkovým vodoměrem s přenosem GPRS. Podrobné řešení bude zapracováno v dalším stupni PD. Na pozemku parc. č. 1481/1 bude z přívodného řadu vysazena odbočka s vodoměrnou šachtou. Podrobné řešení bude zapracováno v dalším stupni PD. Přívodný řad bude dále bezvýkopově křížit železniční vlečku a krajskou komunikaci č.379 V asfaltové odstavném parkovišti přechází k řece Punkvě, kterou bude křížit uložení podél stávajícího mostu na vlastní konstrukci. Řad bude ukončen v ČS Punkva. Vodoměrná šachta bude provedena jako monolitická ŽB vodotěsná konstrukce rozměrů 3,0 x 2,5 m.

SO 01.2 VÝTLAČNÝ ŘAD KLEPAČOV Výtlačný řad je navržen z TLT DN 150, je veden z ČS Punkva, kde se napojuje na vnitřní vystrojení. Řad je ukončen před vdj VDJ Klepačov I, kde je napojen na stávající potrubí DN 100 a provedena odbočka do vodojemu. Trasa je vedena v asfaltové nebo zpevněné cestě, v obci částečně v nezpevněné ploše. Výstavbou výtlačného řadu dojde 2x ke křížení místní komunikace, přičemž v ulici Na Milíři bude proveden bezvýkopově a vodovodní potrubí bude umístěno v chráničce. Před vodojemem bude propojen na stávající vodovod DN 100 vedoucí do vodojemu.

SO 01.3 VÝTLAČNÝ ŘAD RUDICE Výtlačný řad Rudice je navržen z TLT DN 150, je veden z vdj Klepačov II do vdj Rudice V Hájcích. Trasa řadu je vedena převážně podél lesní cesty v majetku Masarykovy univerzity, zpravované ŠLP. V trase budou odstraněny stromy a náletové dřeviny v rozsahu manipulačního pruhu. V k.ú. Rudice přechází do nezpevněného terénu a k areálu vodojemu Rudice V Hájcích vede podél místní komunikace.

SO 01.4 PŘÍVODNÝ ŘAD OLOMUČANY Řad bude proveden z PE 100 RC d110x10,0mm. Je navržen na odbočení z Výtlačného řadu Rudice a vede podél lesních cest k Pile Olomučany, odkud je dále veden podél krajské komunikace III. třídy č.37922.V úseku délky 37m dojde k podélnému zásahu do krajské komunikace. Řad je ukončen ve vdj Olomučany II. Na okraji obce je v nezpevněném terénu navržena armaturní šachta, ve které bude osazen redukční ventil a odbočka pro přípojku pro pilu s vodoměrem a příslušnými uzávěry. Armaturní šachta bude provedena jako monolitická ŽB vodotěsná konstrukce rozměrů 3,5 x 2,5 m. Armaturní šachta bude kryta zemním násypovým tělesem, které bude okolní rostlý terén převyšovat a bude na něj plynule navazovat svahy se sklony cca 1:1,5.

SO 01.5 PROPOJOVACÍ ŘADY V AREÁLU VDJ VĚTRÁK Jedná se o propojovací potrubí na stávající řad do Jedovnic I. tl. pásmo TLT DN 200 v délce 50 m, propoj na stávající vodovod III. tl. pásmo PE 100 RC d160 v délce 60 m, propojovací potrubí na vodovod vedoucí do vdj Kotvrdovice PE 100 RC d160 v délce 9 m a propojovací potrubí na potrubí z ÚV Jedovnice TLT DN 200 v délce 7m.

SO 01.6 PROPOJOVACÍ ŘADY V AREÁLU ÚV JEDOVNICE Jedná se o propojovací potrubí na stávající řad vdj Větrák TLT DN 200 v délce 15 m, propoj na stávající vodovod výtlačky z vrtů I. PE 100 RC d160 v délce 50 m a propoj na stávající vodovod výtlačky z vrtů II. PE 100 RC d160 v délce 10 m. Déle bude provedeno potrubí pro kal z kalové jámy PE 100 RC d75 v délce 30m. .

SO 01.7 VÝTLAČNÝ ŘAD KALU Z ÚV JEDOVNICE Výtlačný řad kalu je v délce 660 m navržen z PE 100 RC 75 x 6,8m a je veden z stávající jámy odpadní vody v souběhu se stávajícím vodovodem v lesním průseku k nezpevněné cestě a v lokalitě rekreačních chat je napojen na stávající tlakovou kanalizaci PE d75.

SO 01.8 VÝTLAČNÝ ŘAD Z VRTU HV-1-17 Řad je navržen z PE100 d90x8,2 mm RC. Tento řad umožní výtlaček z nového vrtu HV-1-17 do společného výtlačného potrubí PVC d160 vedoucího do ÚV Jedovnice.

SO 02 ČS PUNKVA V rámci tohoto objektu bude vybudována nová čerpací stanice. Objekt bude umístěn na jižním okraji Blanska. Bude se jednat o monolitický železobetonový objekt tvořený podzemní a nadzemní částí. Vnitřní rozměr čerpací stanice bude 3x3 m a výška atiky nad terénem cca 3,3 m. Vstup do podzemní části bude pomocí žebříku. Nadzemní část objektu bude opatřena kamenným obkladem (z nepravidelně štípaného lomového kamene). Objekt bude zastřešen plochou střechou s krytinou z PVC střešní fólie. Do objektu je zavedena přípojka NN.

SO 03 VDJ RUDICE (V HÁJČÍCH) V rámci tohoto objektu bude vybudován nový vodojem o objemu nádrží 2x150 m³. Objekt bude postaven v místě stávajícího vodojemu na východním okraji obce Rudice. Původní vodojem bude kompletně zdemolován (SO 06). Bude se jednat o monolitický železobetonový objekt tvořený dvěma oddělenými podzemními akumulacími nádržemi čtvercového půdorysu a z čela přidruženou dvoupodlažní armaturní komorou. Horní podlaží armaturní komory bude vystupovat nad okolní terén a bude opatřeno kamennou fasádou (přizdívka z nepravidelně štípaného lomového kamene na cementovou maltu). Zastřešeno bude sedlovou střechou s dřevěným krovem a krytinou z pálených keramických tašek. Zbývající části objektu budou pod úrovní terénu, část akumulací nádrží vystupujících nad úroveň původního terénu bude kryta zemním násypovým tělesem. Do objektu je zavedena přípojka NN. Areál vodojemu bude nově oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána. Mezi vstupní branou a objektem bude dlážděná plocha.

SO 04 VDJ VĚTRÁK V rámci tohoto objektu budou provedeny stavební úpravy v oploceném areálu VDJ Větrák.

Vodojem: Objekt vodojemu se skládá ze dvou podzemních akumulacími nádrží, armaturní komory, vstupní části armaturní komory a chlorovny. Vstupní část armaturní komory je z exteriéru přístupná z úrovně terénu. V rámci stavebních úprav bude odbourána část chlorovny, střecha armaturní komory, vstupní část armaturní komory a stropní panely nad nádržemi. Vstupní část armaturní komory bude stavebně upravena, tak aby z ní byl přístup do všech nádrží. Podzemní část armaturní komory bude rozšířena tak, aby vyhovovala požadavkům technologického a trubního vstrojení. Stěny objektu budou železobetonové monolitické. Objekt bude zateplen kontaktním zateplovacím systémem s probarvenou fasádní omítkou a obkladovými pásky. Nadzemní část bude zastřešena pultovou střechou. Do objektu je zavedena přípojka NN. Areál vodojemu bude nově oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána. Mezi vstupní branou a objektem bude dlážděná plocha pro vjezd automobilu.

SO 05 ÚV JEDOVNICE

V rámci tohoto objektu bude provedena nová výstavba úpravny vody, nutné demolice jsou součástí objektu SO 06. V areálu se nachází stávající úpravna vody, akumulacími nádrž o objemu 400 m³ a čerpací stanice. Areál se nachází v obci Jedovnice v její severovýchodní části. Nová úpravna vody bude vybudována jako dvoupodlažní monolitický železobetonový objekt obdélníkového půdorysu. Objekt bude sestávat z podzemního a nadzemních podlaží. Nadzemní část bude mít stropní konstrukci ve dvou úrovních – vyšší v místě filtrů. Nižší část bude izolována proti zemní vlhkosti a zasypána zeminou. Vyšší část bude zastřešena plochou střechou s krytinou z PVC střešní fólie. Objekt bude obložen gabionovými koši od úrovně terénu do výšky cca 4,5 m. Zbývá část fasády bude opláštěn systémovou provětrávanou fasádou z vlnitého ocelového plechu v horizontálním kladení. V objektu bude rozvedena pitná voda. Odkanalizování objektu bude provedeno přes čerp. jámy v podlaze armaturní komory. Areál vodojemu bude nově oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána. Mezi vstupní branou a objektem bude dlážděná plocha pro vjezd automobilu.

SO 07 PŘÍPOJKY NN U stávajících objektů budou stávající přípojky NN. V rámci tohoto projektu budou v souladu se všeobecnými požadavky E.ON Distribuce z areálu vodárenských objektů vymístěny rozvaděče elektrárenského měření a pojistkové skříně. Nově budou osazeny vně oplocení, popř. do oplocení a to tak, aby byly volně přístupné pracovníkům E.ON Distribuce. Vadné pojistkové skříně a

elektroměrové rozvaděče RE budou nahrazeny novými. U nových objektů budou zřízeny nové přípojky NN. Trasy přípojek jsou vedeny v co největší míře v souběhu s navrhovanými vodovodními řadami.

Popis trasy přípojky NN k vrtu HV-1-17 Jedovnice V blízkosti vrtu bude osazen pilíř s pojistkovou skříní, do které bude vedena přípojka NN. Přípojka NN bude uložena v souběhu s potrubím a bude navazovat na rekonstruované rozvody NN v jímacím území, které budou vedeny ve stávajících trasách.

SO 11 VRT HV-1-17 JEDOVNICE

SO 11.1 VRT HV-1-17_V lokalitě Jedovnice na pozemku p.č. 2682/5 v k.ú. Jedovnice bude proveden posilující jímací hydrogeologický vrt hloubky 100 m pro potřeby posílení zásobování Městysse Jedovnice pitnou vodou.

SO11.2 ARMATURNÍ ŠACHTA NAD VRTEM Nová armaturní šachta bude postavena v nezpevněné ploše na pozemku 2682/5 k.ú. Jedovnice nad nově zhotoveným hydrogeologickým vrtem HV-1-17. Šachta bude čtvercového půdorysu, o světých rozměrech 3x3 m, síla stěn 250 mm. Nadzemní stěny budou obloženy kamenným obkladem. Kolem objektu bude proveden okapový chodník z betonové dlažby do pískového lože. Mezi objektem elektrorozvaděče a armaturní šachty nad vrtem bude položen chodník z betonové dlažby.

SO 11.3 OPLOCENÍ Areál vrtu bude oplocen (rozměr 10 x 10m), součástí oplocení bude vstupní brána.

Stavební úřad Jedovnice, jako příslušný stavební úřad podle § 13 odst. 1 písm.e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona účastníkům řízení a dotřeným orgánům zahájení územního řízení. Stavební úřad upouští u žádosti o vydání územního rozhodnutí od ohledání na místě a od ústního projednání dle § 87 odst. 1 stavebního zákona, jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení. Účastníci řízení mohou uplatnit své námítky, popřípadě důkazy nejpozději **do 15 dnů** od doručení, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Poučení všeobecná :

- Do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout u stavebního úřadu Úřadu městysse Jedovnice, úřední dny, tj. pondělí a středa od 8,00 – 11,00 od 12,00 - 17,00 hod. a na místě samém při ústním jednání
- Závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4
- K závazným stanoviskům a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží
- Závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4, a námítky účastníků řízení musí být uplatněny nejpozději při ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží. Jestliže dojde k upuštění od ústního jednání, musí být závazná stanoviska dotčených orgánů podle § 4 odst. 4 a námítky účastníků řízení uplatněny ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží
- Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek. K námítkám, které překračují rozsah stanovený v odstavci 4, se nepřihlíží.
- Obec uplatňuje v územním řízení námítky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. a) a b) může uplatňovat námítky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle § 85 odst. 2 písm. c), může v územním řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštních předpisů zabývá. K námítkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží
- Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce zdejšímu stavebnímu úřadu písemnou plnou moc.

Lenka Pavlíčková
vedoucí stavebního úřadu

Doručí se:**Žadatel:**

„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice

Účastník řízení dle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Obec Olomučany, Olomučany 123, 679 03 Olomučany
Obec Rudice, Rudice 7, 679 06 Jedovnice
Městys Jedovnice, Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice

Ostatní účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona (doručenky):

Město Blansko, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Obec Olomučany, Olomučany 123, 679 03 Olomučany
Obec Rudice, Rudice 7, 679 06 Jedovnice
Městys Jedovnice, Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice
VR OZE systems, s.r.o., Tršice 54, 783 57 Tršice
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 601 02 Brno – kontaktní adresa pro doručování korespondence: Správa a údržba silnic JmK, oblast Blansko, Komenského 2, 678 01 Blansko
E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 37049 České Budějovice
Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno
Lesy České republiky s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové – kontaktní pracoviště: Lesní správa Černá Hora, U Selkova 548, 679 21 Černá Hora
ČKD Blansko Strojírny, a.s. Gellhornova 2228/1, 678 01 Blansko
AVETRADE FINANCE, spol. s r.o., Kladoboleslavská 330, 190 07 Praha
TJAŽMAŠ, otevřená akciová společnost, Gidroturbinaja 13, 446 10 Syzraň, Rusko
Libor Fojtík, Hořice 18, 678 01 Blansko
ČKD Blansko Strojírny, a.s. Gellhornova 2228/1, 678 01 Blansko
Komerční banka, a.s., Na Příkopě 969/33, 110 00 Praha
Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno – kontaktní adresa: Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny, Křtiny 175, 679 05 Křtiny
ing. Alois Kunc, Kotvrdovice 57, 679 07 Kotvrdovice
Jarmila Chybová, Ochoz u Brna 664 02 Ochoz u Brna
Josef Kunc, Na Kopci 635, 679 06 Jedovnice
Terezie Ondroušková, Za Kostelem 432, 679 06 Jedovnice

Ostatní účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (veřejná vyhláška):

E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 37049 České Budějovice
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice, 17. Listopadu 14, 618 19 Boskovice
BF Logistic, Beranových 65, 199 02 Praha

Ostatní účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (veřejná vyhláška):

(identifikováni označením pozemků)

katastrální území Senetářov - p.č. 655/2

katastrální území Jedovnice - p.č. 2683/5, p.č. 2682/4, p.č. 2673/1, p.č. 2683/4, p.č. 2678/25, p.č. 2678/24, p.č. 2541, p.č. 2544, p.č. 2545, p.č. 2546, p.č. 2547/2, p.č. 2547/1, p.č. 2547/11, p.č. 2547/10, p.č. 2547/3, p.č. 2547/4, p.č. 2547/5, p.č. 2547/6, p.č. 2547/7, p.č. 2547/8, p.č. 2548, p.č. 2549, p.č. 250, p.č. 2663/6, p.č. 2663/2, p.č. 2666/57, p.č. 2666/55, p.č. 2666/54, p.č. 2666/53, p.č. 2666/52, p.č. 2666/49, p.č. 2665/3, p.č. 1370/18, p.č. 1414/2, p.č. 2528/2, p.č. 2528/19, p.č. 1370/17, p.č. 1370/16, p.č. 1370/15

katastrální území Rudice u Blanska p.č. 1022/2, p.č. 1029/9, p.č. 1029/10, p.č. 1029/2, p.č. 1028/2, p.č. 1022/17

katastrální území Olomučany - p.č. 1283, p.č. 1274, p.č. 1285, p.č. 1280, p.č. 1279, p.č. 1267, p.č. 774/2, p.č. 1293/1, p.č. 1472, p.č. 1292, 1293/1, p.č. 1472, p.č. 845, p.č. 1297/24, p.č. 1297/3, p.č. 813/52, p.č. 843/13, p.č. 1251, p.č. 1252, p.č. 1253, p.č. 1260, p.č. 1259

katastrální území Klepačov - p.č. 164, p.č. 229/1, p.č. 285, p.č. 287/1, p.č. 192, p.č. 504/1, p.č. 504/4, p.č. 506/3, p.č. 504/1, p.č. 190/1, p.č. 55/4, p.č. 55/1, p.č. 190/3, p.č. 190/4, p.č. 187, p.č. 185, p.č. 181, p.č. 182, p.č. 149, p.č. 174, p.č. 176, p.č. 172, p.č. 169/1, p.č. 174, p.č. 173, p.č. 169/2, p.č. 169/1, p.č. 167,

p.č. 166, p.č. 463, p.č. 160, p.č. 160, p.č. 159, p.č. 157, p.č. 158, p.č. 154, p.č. 152, p.č. 149/1, p.č. 145, p.č. 143, p.č. 141, p.č. 140, p.č. 138, p.č. 139, p.č. 134, p.č. 130, p.č. 125, p.č. 127, p.č. 119, p.č. 122, p.č. 116/1, p.č. 114/2, p.č. 113, p.č. 109, p.č. 108, p.č. 106, p.č. 104, p.č. 101, p.č. 99/2, p.č. 99/1, p.č. 96/1, p.č. 96/2, p.č. 93, p.č. 88, p.č. 87, p.č. 86, p.č. 83, p.č. 81, p.č. 76, p.č. 74, p.č. 77, p.č. 71, p.č. 68, p.č. 439/3, p.č. 439/4

katastrální území Blansko - p.č. 639/21, p.č. 639/44, p.č. 642/13, p.č. 639/54, p.č. 642/14, p.č. 642/10, p.č. 642/4, p.č. 645, p.č. 1379/1, p.č. 642/2, p.č. 1516/2, p.č. 707/33, p.č. 707/42, p.č. 707/41, p.č. 642/5

dotčené orgány:

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, nám. Republiky 1, 678 01 Blansko

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, odd. ÚP a RR, nám. Republiky 1, 678 01 Blansko

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, nám. Republiky 1, 678 01 Blansko

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, nám. Republiky 1, 678 01 Blansko

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa CHKO Moravský kras, Svitavská 21, 678 01 Blansko

Hasičský záchranný sbor JmK, územní odbor Blansko, Poříčí 22, 678 01 Blansko

Krajská hygienická stanice JmK, se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno

Drážní úřad, sekce stavební, Nerudova 1, 779 01 Olomouc

Obvodní báňská úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Cejl 481/13, 602 00 Brno

Na vědomí:

Policie České republiky, Okresní ředitelství, dopravní inspektorát, 678 11 Blansko

Archeologický ústav AV ČR, Královopolská 147, 612 00 Brno

úřady:

Úřad městyse Jedovnice, Havlíčkovo nám. 71, 679 06 Jedovnice

Obecní úřad Rudice, Rudice 7, 679 06 Jedovnice

Obecní úřad Olomučany, Olomučany 123, 679 03 Olomučany

Městský úřad Blansko, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

- k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňující dálkový přístup