

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

„Svazek vodovodů a kanalizací“
měst a obcí se sídlem
17.listopadu 14
680 01 Boskovice, IČ 49468952

Spis. zn.: SMBK 9365/2018/ŽP/BAT/8
Čj.: MBK 19337/2018

Vyřizuje: Ing. Jiřina Batelková
Tel.: 516 775 335
Fax: 516 775 544
E-mail: batelkova@blansko.cz

Datum: 17.5.2018

STAVEBNÍ POVOLENÍ

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst.2 písm. c) a ustanovení § 106 odst.1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění platných předpisů (dále jen stavební zákon)

žadatel: „Svazek vodovodů a kanalizací“, měst a obcí, 17.listopadu 14
680 01 Boskovice, IČ: 49468952

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst.1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 zákona zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění platných předpisů **k provedení stavby vodního díla**

PITNÁ VODA JEDOVNICKO

kraj Jihomoravský, č.h.p. 4-15-02, obce Blansko, Rudice, Olomučany, Jedovnice

Stavba je umístěna na pozemcích

k.ú. Blansko,

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

k.ú. Klepačov

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,p.č.510/1,p.č.510/2,p.č.508

k.ú. Olomučany

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.1262
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.1271,p.č.1527/1,p.č.1282,p.č.1283,p.č.1281,p.č.1280,p.č.1527/1,p.č.1274,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,p.č.850

k.ú. Rudice u Blanska

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. 828,
p.č.1027,p.č.1026,p.č.1025,p.č.1024,p.č.1036/2,p.č.824/1,p.č.1064/122,p.č.1064/125,p.č.1064/45

k.ú. Jedovnice

p.č. 2682/5, p.č. 2528/20, p.č. 2528/ 1, p.č. 2528/226, p.č. 1370/7, 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,p.č.2666/51,p.č.2663/4,p.č.2663/1, p.č.2547/9,p.č.2068,p.č.2551/2

k.ú. Lažánky u Blanska

p.č.806/5,p.č.806/23,p.č.806/24,p.č.803/1,p.č.802,p.č.803/3,p.č.801/2,p.č.799/3,p.č.772, p.č.770/4,p.č.770/3,p.č.343/3,p.č.702/2,p.č.701/3,p.č.701/2,p.č.702/1,p.č.343/1,p.č.731/3, p.č.732,p.č.731/1,p.č.716/1,p.č.687/1,p.č.717/16,p.č.717/17,p.č.704/2,p.č.704/1,p.č.343/103, p.č.343/109, p.č.343/174,p.č.56

Orientační určení polohy místa :

Napojení na stávající řad k.ú. Blansko	X= 1143497,53	Y= 592671,88
VDJ Harbechy	X= 1143831,97	Y= 588269,22
VDJ Rudice	X= 1145935,93	Y= 588679,85
VDJ Větrák	X= 1145559,16	Y= 585259,32
ÚV Jedovnice	X= 1147028,13	Y= 580407,22

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.

K posílení vodních zdrojů skupinového vodovodu dojde dvěma způsoby:

1. U současného zdroje Jedovnice využívajícího šest vrtů dojde k jeho větší zabezpečení realizací vrtu sedmého a dále dojde ke kompletní rekonstrukci úpravny vody s průměrným výkonem 20l/s s možností zvýšení až na 25 l/s podle aktuální vydatnosti vrtů.
2. Druhým kapacitním zdrojem bude napojení na skupinový vodovod Boskovice – Blansko trasou přes Klepačov a Rudici.

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 01 VODOVODNÍ ŘADY

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.

Na přívodném řadě bude osazena armaturní šachta s vodoměrem a vysazená odbočka s vodoměrnou šachtou pro pozemek parc.č. 1481/1.

Přívodný řad bude křížit bezvýkopově železniční vlečku, krajskou komunikaci č.379. Křížit bude rovněž řeku Punkvu, potrubí bude uloženo podél stávajícího mostu na vlastní konstrukci.

SO 01.2 VÝTLAČNÝ ŘAD KLEPAČOV

Výtlačný řad je navržen z TLT DN 150. Je veden z ČŠ Punkva, kde se napojuje na vnitřní vystrojení. Řad je ukončen před VDJ Klepačov I, kde je napojen na stávající potrubí DN 100 a provedena odbočka do vodojemu.

Výstavbou výtlačného řadu dojde 2x ke křížení místní komunikace.

SO 01.3 VÝTLAČNÝ ŘAD RUDICE

Výtlačný řad Rudice z TLT DN 150 a je veden z vodojemu Klepačov II do vodojemu Rudice V Hájcích.

Trasa řadu je vedena podél lesní cesty v majetku Masarykovy univerzity, zpravované ŠLP. Trasa je vedena tak, aby nebyla konstrukce cesty stavbou narušena. Vodovod bude uložen na vnější straně odvodňovacího příkopu. Všechny odvodňovací příkopy lesních cest budou zachovány a po stavbě uvedeny do původního stavu. V trase budou odstraněny stromy a náletové dřeviny v rozsahu výkopu.

V k.ú. Rudice trasa přechází do nebezpečného terénu a k areálu vodojemu Rudice V Hájcích vede podél místní komunikace. V místě zásahu do této komunikace bude opravena v celé šířce jízdního pruhu.

SO 01.4 PŘÍVODNÝ ŘAD OLOMUČANY

Řad bude proveden z PE 100 RC d110x10,0mm. Je navržen na odbočení z Výtlačného řadu Rudice, kde budou osazeny sekční uzávěry. Řad je ukončen ve vdj Olomučany II. Na kraji Olomučan dojde k podélnému zásahu do krajské komunikace III. třídy č.37922. Na okraji obce je v nebezpečném terénu navržena armaturní šachta, ve které bude osazen redukční ventil a odbočka pro přípojku pro pilu s vodoměrem a příslušnými uzávěry.

Součástí tohoto stavebního objektu je i propoj na zásobovací řad, který bude proveden ve stávající trase současného zásobovacího řadu z TLT DN 100.

SO 01.5 PROPOJOVACÍ ŘADY V AREÁLU VDJ VĚTŘÁK

Jedná se o šest propojovacích potrubí, které umožní napojení nového trubního vystrojení na stávající vodovodní řady.

SO 01.6 PROPOJOVACÍ ŘADY V AREÁLU ÚV JEDOVNICE

Jedná se celkem o devět propojovacích potrubí, které umožní napojení nového trubního vystrojení na stávající vodovodní řady.

SO 01.7 VÝTLAČNÝ ŘAD KALU Z ÚV JEDOVNICE

Výtlačný řad kalu je navržen z PE 100 RC 90 x 8,2m a je veden ze stávající jímky odpadní vody v souběhu se stávajícím vodovodem v lesním průseku k nebezpečné cestě a v lokalitě rekreačních chat je napojen na stávající tlakovou kanalizaci PE d75. V místě podchodu pod zatrubněným potokem bude řad uložen do chráničky PE 100 160 x 9,5mm. Podchod bude proveden bezvýkopově.

SO 01.8 VÝTLAČNÝ ŘAD Z VRTU HV-1-17

Řad je navržen z PE100 d90x8,2 mm RC. Tento řad umožní výtlač surové vody z nového vrtu HV-1-17 do společného výtlačného potrubí PVC d160 vedoucího do ÚV Jedovnice.

Tabulka potrubních řadů SO 01

	Řad	DN, d	materiál	délka [m]
SO 01.1	Přívodný řad Klepačov	d225	PE 100 RC, PE 100 RC+DOQ	807,5
		DN 200	TLT	33,5
SO 01.2	Výtlačný řad Klepačov	DN 150	TLT	1266
SO 01.3	Výtlačný řad Rudice	DN 150	TLT	4480
	Propoj č.1 - Výtlač z ČS Rudice	d90	PE 100 RC	7
	Propoj č.2 - Dolní tl.pásmo	d110	PE 100 RC	13
	Propoj č.3 - Horní tl. pásmo	d90	PE 100 RC	14
	Propoj č.4 - Bezpečnostní přeliv	d225	PE 100 RC	26
SO 01.4	Přívodný řad Olomučany	d110	PE 100 RC	1959
	Propoj – zásobovací řad	DN 100	TLT	12
SO 01.5	Propojovací řady v areálu vdj Větrák			
	Propoj č.1 - Jedovnice III. tl.pásmo	d160	PE 100 RC	60
	Propoj č.2 - vdj Kotvrdovice	d160	PE 100 RC	9
	Propoj č.3 - Jedovnice I. tl.pásmo	DN 200	TLT	53
	Propoj č.4 – Nátok z ÚV Jedovnice	DN 200	TLT	7
	Propoj č.5 - Přeliv	d280	PE 100 RC	3
	Propoj č.6 - Vypouštění	d110	PE 100 RC	2
SO 01.6	Propojovací řady v areálu ÚV Jedovnice			
	Propoj č.1 - Do vdj Větrák	DN 200	TLT	11
	Propoj č.2 - Výtlač z vrtů I.	d160	PE 100 RC	64
	Propoj č.3 - Výtlač z vrtů II.	d160	PE 100 RC	66
	Propoj č.4 - Kal do kal. jímky	d75, d160	PE 100 RC	55
	Propoj č.5 – Bezpečnostní přeliv	d280	PE 100 RC	43
	Propoj č.6 - Samostatný zdroj	d90	PE 100 RC	64
	Propoj č.7 - Pitná voda do areálu ÚV	d63	PE 100 RC	31
	Propoj č.8 - Pitná voda do RS	d90	PE 100 RC	32
	Propoj č.9 - Odpad z RS	d63	PE 100 RC	4
SO 01.7	Výtlačný řad kalu z ÚV Jedovnice	d90	PE 100 RC	664
SO 01.8	Výtlačný řad z vrtu HV-1-17	d90	PE 100 RC	62

SO 02 ČS PUNKVA

V rámci tohoto SO bude vybudována nová čerpací stanice. Objekt bude umístěn u řeky Punkvy nedaleko stávajícího mostu.

Bude se jednat o monolitický železobetonový objekt tvořený podzemní a nadzemní částí. Vnitřní rozměr čerpací stanice bude 3x4 m a výška atiky nad terénem cca 3,3 m.

SO 03 VDJ RUDICE (V HÁJCÍCH)

V rámci tohoto SO 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. Před objektem bude osazena nová odpadní šachta. Areál vodojemu bude nově oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána.

SO 04 VDJ VĚTŘÁK

V rámci tohoto SO budou provedeny stavební úpravy v oploceném areálu VDJ Větrák. Bude odbourána část chlorovny, střecha armaturní komory, vstupní část armaturní komory, stěna z panelů v suterénu a stropní panely nad částí nádrží.

Vybuduje se nová podzemní monolitická železobetonová nádrž o objemu 500 m³. Dno nové nádrže bude ve stejné úrovni jako dna stávajících nádrží. Před objektem bude osazena nová odpadní šachta. Areál vodojemu bude nově oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána a branka.

SO 05 ÚV JEDOVNICE

V rámci tohoto objektu bude provedena nová výstavba úpravny vody a stávající úpravna vody bude rekonstruována na zázemí obsluhy, centrum technologie a skladové plochy. Nutné demolice jsou součástí objektu SO 06. Nová úpravna vody bude vybudována jako dvoupodlažní monolitický železobetonový objekt obdélníkového půdorysu. Objekt bude sestávat z podzemního a nadzemních podlaží.

Areál vodojemu bude nově oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána a dvě branky.

SO 06 RUŠENÉ OBJEKTY

V rámci tohoto stavebního objektu bude zrušen stávající vdj Rudice, v areálu vdj Větrák čerpací stanice a v areálu ÚV Jedovnice čerpací stanice a akumulací nádrž.

SO 08 PROTLAKY POD KOMUNIKACEMI

Součástí tohoto SO je provedení protlaku pod krajskou komunikací II/379 a místní komunikací v obci Klepačov z důvodu ochranné lhůty nově opravené komunikace. Podchody budou provedeny bezvýkopovou technologií, vodovodní potrubí bude pod komunikací uloženo v PE chrániče.

SO 09 OPRAVY ZPEVNĚNÝCH KOMUNIKACÍ

V rámci tohoto SO budou provedeny veškeré opravy krajských a místních komunikací, které budou dotčeny stavbou. Součástí dokumentace je jeden podélný zásah do krajské komunikace na trase přívodného řadu Olomoučany v komunikaci III/37922 v k.ú. Olomoučany a podélný zásah do místní komunikace v Rudici.

SO 10 PODCHOD POD ŽELEZNIČNÍ VLEČKOU

Trasa Přívodného řadu Klepačov kříží 1x trať železniční vlečky pomocí bezvýkopové technologie, potrubí bude uloženo ve chrániče tak, aby bylo možné jeho vložení příp. výměna bez narušení železničního provozu.

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 pro potřeby posílení zásobování Městysse Jedovnice pitnou vodou. Předpokládá se vydatnost 8, l/s.

Vrt bude proveden do hloubky 115 m nebo do dosažení skalního podloží.

SO 11.2 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 obdélníkového půdorysu.

SO 11.3 OPLOCENÍ

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

SO 01.L VODOVODNÍ ŘADY

V rámci tohoto stavebního objektu jsou navrženy následující vodovodní řady:

Přívodný řad do vodojemu Harbechy je veden z vodojemu Rudice do vodojemu Harbechy. Přívodný řad bude bezvýkopově křížit krajskou komunikaci č. 379 a třikrát krajskou komunikací č. 37921. Dále dojde k podélným a příčným zásahům do krajské komunikace č. 37921 a do místních komunikací.

Zásobovací řad začíná ve vodojemu Harbechy a je zakončen napojením na rozvodnou vodovodní síť v obci. Trasa je vedena v souběhu s přívodným řadem v pozemku krajské komunikace č. 37921, podélný zásah a podchody pod touto komunikací jsou tedy totožné s výše uvedeným. Součástí řadu jsou i propoje č.1 a 2 na stávající vodovod z PE100 RC d110x10,0. Součástí výstavby řadu bude také přepojení stávajících vodovodních přípojek ze starého potrubí na nové.

Odpad č. 1 - potrubí slouží pro odvod vody z bezpečnostních přelivů a úkapové vody z jímky v armaturní komoře VDJ Harbechy.

Odpad č. 2 – potrubí slouží k odvedení odpadní vody z čištění a odkalení akumulací do bezodtoké revizní šachty, odkud bude čerpána a odvážena k likvidaci.

Tabulka potrubních řadů SO 01.L

	Řad	DN, d	PE 100 RC	TLT	délka [m]
SO 01.L	Přívodný řad	d110	2659		2659
		DN 100		337	337
	Zásobovací řad	d110	512		512
		DN 100		283	283
	Propoj č.1 - na stávající řad	d110	2		2
	Propoj č.2 - na stávající řad	d110	1		1
	Odpad č.1	d160	40		40
	Odpad č.2	d160	10		10

SO 02.L VDJ HARBECHY

V rámci tohoto objektu bude vybudován nový dvoukomorový vodojem. Objekt je navržen jako novostavba umístěná v nově budovaném areálu. Nový vodojem 2x100 m³ bude postaven ze sklolaminátových trub.

Areál vodojemu bude oplocen, součástí oplocení bude vstupní brána s brankou. K bráně s brankou povede od hranice pozemku zpevněná štěrková cesta. Od brány s brankou povede ke vstupu zpevněná plocha ze zámkové dlažby.

SO 03.L VDJ LAŽÁNKY II – DEMOLICE

V rámci tohoto stavebního objektu bude demolován stávající vodojem, který se nachází v oploceném areálu severně od Lažánek.

SO 05.L BEZVÝKOPOVÉ TECHNOLOGIE

Součástí SO je provedení podchodu pod krajskou komunikací č. 379, podchod bude proveden bezvýkopovou technologií, potrubí přívodného řadu bude pod komunikací uloženo v chrániče.

SO 06.L OPRAVY ZPEVNĚNÝCH KOMUNIKACÍ

Součástí dokumentace je jeden podélný zásah do krajské komunikace. Podélný zásah je na trase přívodného řadu do vodojemu Harbechy v komunikaci č. 37921 v k.ú. Lažánky u Blanska.

Při výstavbě přívodného řadu dojde před VDJ Rudice k podélnému zásahu do místní komunikace. Povrch této komunikace bude opraven v rozsahu jízdního pruhu.

PS 01 STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST ÚV JEDOVNICE

Technologie úpravny vody včetně souvisejícího strojně – technologického vybavení budou umístěné v nově vybudovaném sdruženém objektu na místě stávající akumulární nádrže. Navrhovaný provozní výkon nové úpravny vody je 20 l/s. V případě nárazového zvýšení spotřeby je možné provozovat úpravnu na maximální výkon 25 l/s.

PS 02 STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST VODÁRENSKÝCH OBJEKTŮ

Tento provozní soubor zahrnuje PS 02.1 ČS Punkva, PS 02.2 vdj Klepačov I, PS 02.3 vdj Klepačov II, PS 02.4 vdj Rudice (V Háčích), PS 02.5 ČS Rudice (Za Kovárnou), PS 02.6 vdj Větrák, PS 02.7 vdj Olomučany, PS 02.8 Vodoměrná šachta Písečná, PS 02.9 Armaturní šachta Olomučany a PS 02.10 Armaturní šachta nad vrtem HV-1-17. V těchto objektech bude provedeno nové technologické vstrojení.

PS 01.L VDJ HARBECHY – TRUBNÍ VYSTROJENÍ

V objektu VDJ Harbechy bude provedeno nové technologické vstrojení.

PS 03 ELEKTROTECHNICKÁ ČÁST

V rámci tohoto PS 03 bude dodána pro následující objekty nová stavební elektroinstalace (kromě VDJ Klepačov I), poplachový zabezpečovací a tísňový systém (dále PZTS), technologická elektroinstalace zahrnující PRS, technologická elektroinstalace zahrnující MaR, technologická elektroinstalace zahrnující ASŘ. Jedná se o objekty: vdj Klepačov I, vdj Klepačov II, **ČS Punkva**, **vdj Rudice (V Hájcích)**, ČS Rudice (Za Kovárnou), vdj Olomučany, vdj Větrák, ÚV Jedovnice, VŠ Písečná, VŠ Autoservis, AŠ Olomučany, vrt HV-1-17 Jedovnice.

PS 02.L ELEKTROTECHNICKÁ ČÁST pro VDJ HARBECHY

Pro nový vodárenský objekt VDJ Harbechy bude V rámci PS02.L dodána nová stavební elektroinstalace, poplachový zabezpečovací a tísňový systém, technologická elektroinstalace, technologická elektroinstalace, technologická elektroinstalace zahrnující ASŘ.

PS 04 DISPEČINK A PŘENOS DAT

Všechny následující vodárenské objekty budou začleněny do vodárenského dispečinku provozovatele. Na všech objektech budou osazeny radiomodemy nebo modemy GSM/GPRS s výjimkou vrtu v prameništi, ze kterého budou předávány signály na ÚV Jedovnice po optickém kabelu. Jedná se o vdj Klepačov I, vdj Klepačov II, **ČS Punkva**, **vdj Rudice (V Hájcích)**, ČS Rudice (Za Kovárnou), vdj Olomučany, vdj Větrák, ÚV Jedovnice, VŠ Písečná, VŠ Autoservis, AŠ Olomučany, vrt HV-1-17 Jedovnice,

PS 03.L PŘENOS DAT A DISPEČINK pro VDJ HARBECHY

VDJ Harbechy bude nový vodárenský objekt provozovatele, který bude začleněn do vodárenského dispečinku provozovatele. Na objektu bude osazena telemetrická stanice s radiomodemem, ze kterého budou předávány signály na dispečink provozovatele.

Účel užívání povolené stavby vodního díla: zásobování obyvatel pitnou vodou

II. stanovuje podmínky pro provedení vodního díla :

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace, kterou zpracoval autorizovaný inženýr Ing. Jan Polášek, ČKIT 1000363 , AQUA PROCON s.r.o., Palackého 12,61200 Brno, ověřené ve vodoprávním řízení a která je přílohou tohoto rozhodnutí; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla podle ustanovení § 75 zákona stavebního zákona odborně způsobilou osobou. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
3. Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Škody, které budou způsobeny během stavby nebo v souvislosti s ní, budou hrazeny dle platných předpisů.
6. Stroje používané pro stavbu musí být v dobrém technickém stavu , který musí být denně kontrolovány, zejména musí být kontrolovány úkapy ropných látek. Případné úniky ropných látek je třeba okamžitě sanovat.
7. Zařízení staveniště bude splňovat podmínky stanovené ve vyhlášce č.268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu.
8. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
9. Stavebník prokazatelně oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - o předání staveništěm
 - o ukončení provádění jednotlivých tras
 - o závěrečné předání stavby
 - o závěrečná kontrolní prohlídka stavby

10. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2022.**
11. Stavba bude prováděna dodavatelsky a oprávněnou osobou. Investor je povinen na staveništi umístit na viditelném místě tabuli podávající informaci o názvu stavby, dodavateli stavby, jménu odpovědného stavbyvedoucího a termínu dokončení stavby.
12. Stavebník je povinen zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená projektová dokumentace, stavební deník a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
13. Zhotovitel je povinen vést přehledně stavební deník. Před zahájením stavebních prací je nutno oznámit vodoprávnímu úřadu jméno zhotovitele stavby. S oznámením bude předložen - u fyzických osob živnostenský list (kopie), u právnických osob výpis z obchodního rejstříku (kopie), jako doklad oprávnění provádění stavby.
14. Zhotovitel je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením vodoprávního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních předpisů.
15. Stavbou nesmí být dotčena vlastnická práva vlastníků sousedních pozemků či nemovitostí. V případě potřeby vstupu na sousední pozemek jste povinni se předem s vlastníky dohodnout.
16. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění. Doklady o využití nebo odstranění odpadů budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
17. Před zahájením zemních prací bude v dostatečném předstihu zajištěno vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě stavby tak, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Zahájení prací v ochranných pásmech nadzemních a podzemních inženýrských sítí bude oznámeno jejich jednotlivým správcům.
18. Zemní práce v ochranných pásmech stávajících inženýrských sítí budou prováděny výhradně ručním nářadím bez použití mechanismů.
19. Před provedením záhozu výkopů v místě dotčení původních inženýrských sítí budou jednotlivě přizváni jejich správci k provedení kontroly a o kontrole pořízen zápis.
20. Vozovky ani veřejná prostranství nesmí být znečišťovány, případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.
21. Území na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy. Stavebník je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací s předstihem 30 dnů Ústavu archeologické AV ČR, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu.
22. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky, které stanovili ve svých závazných stanoviscích:

A. KHS Jm kraje, pracoviště Blansko ve svém závazném stanovisku č.j. KHSJM 00548/2018/BK/HOK ze dne 4.1.2018:

Před uvedením stavby do provozu budou provedeny kontrolní odběr vzorku pitní vody a na KHS JmK bude předložen výsledek laboratorního rozboru pitné vody v rozsahu kráceného rozboru podle příl. č.5 vyhlášky č.252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou vodu a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

B. Agentura OP a krajiny ČR, Správa CHKO Moravský kras, Svitavská 29, 678 01 Blansko, č.j. SR/0378/JM/2017-5 ze dne 2.1.2018 :

- o Jakákoli použitá technika bude zabezpečena proti úniku ropných látek.
- o Trvalé deponie výkopové zeminy budou zákonně likvidovány a nebudou ukládány na území CHKO Moravský kras.
- o Výkopové práce budou na vyznačeném úseku na mapách probíhat od července do února z důvodu ochrany živočichů.
- o V případě objevení zimujících obojživelníků nebo plazů v průběhu výkopových prací je nutné kontaktovat pracovníky Agentury.
- o V případě záměru osetí staveniště travním semenem, je třeba složení travní směsi konzultovat s pracovníky Správy CHKO Moravský kras.
- o Agentuře bude s minimálně 7 denním předstihem oznámen začátek prací a ukončení nejlépe e-mailem.

C. MěÚ Blansko , Odbor ŽP, souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu č.j. MBK 37636/2017/681 ze dne 18.10.2017 :

- **Za trvalý zábor zemědělské půdy** na pozemku parc. č. 2528/20, 2528/21, 2528/226 v katastrálním území Jedovnice bude pro uvedenou stavbu o výměře 0,0918 ha, **stavebníkovi** (případně jeho právnímu nástupci) **předepsán ve smyslu ustanovení § 11 zákona odvod.**
- Podle přílohy č. 4 vyhláška č. 441/2013 Sb., oceňovací vyhláška, ve znění pozdějších předpisů, je základní cena zemědělských pozemků s BPEJ (bonitovanou půdně ekologickou jednotkou):
 - 5.26.01 stanovena ve výši 8,28 Kč
- Podle vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany, ve znění pozdějších předpisů, jsou pozemky s přiřazenou BPEJ:
 - 5.26.01 zařazeny do III. třídy ochrany, při výpočtu byl použit koeficient třídy ochrany 4. Při výpočtu nebyla použita ekologická váha vlivu podle části B zákonaPlán rekultivace není třeba předkládat, jedná se o trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF V souladu s ust. §9 zákona se výše odvodů za trvalé odnětí půdy ze ZPF vymezuje pouze orientačně (na podkladě doloženého výpočtu odvodů) ve výši **30 404,-Kč** Konečná výše odvodu bude stanovena podle § 11 odst. 2 zákona. Odvody za trvalé odnětí půdy ze ZPF se dle ust. §11b odst. 1 zákona platí jednorázově.
- **Povinný k platbě odvodů je povinen postupovat dle :**
 - § 11 odst. 4 písm a)** -doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, nebo rozhodnutí o souhlasu (§21), a to do 6 měsíců ode den nabytí právní moci
 - § 11 odst. 4 písm. b)** -písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději do 15ti dnů před zahájením
 - § 11 odst. 5** - Povinný k platbě odvodů podle § 11a odst. 3 je povinen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvodech oznámit změnu způsobu využití a doložit kopii oprávnění k provedení změny, a to do 1 měsíce od této změny.
 - § 11 odst. 6** - Dojde-li ke změně v osobě povinného k platbě odvodů, je nový povinný k platbě odvodů povinen oznámit a doložit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas s odnětím, a orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvodech tuto změnu, a to do 1 měsíce od této změny. Platební povinnost původnímu povinnému k platbě odvodů zaniká, s výjimkou nedoplatků, dnem nabytí právní moci rozhodnutí, kterým je povinnost k platbě odvodů uložena novému povinnému.
- Před započítáním stavby bude provedena skryvka kulturní vrstvy půdy, dle zpracovaného projektu bilance skryvky ornice. Skryvka bude provedena z plochy 918 m² do hloubky 0,30 m, celkem bude skryto cca 275 m³. Sejmutá ornice bude uložena na mezideponii části pozemku v blízkosti výstavby. Bude udržována v bezplevelném stavu a chráněna proti zcizení. O činnostech souvisejících se skryvkou, přemístěním, uložení, rozprostřením, ochranou a ošetřováním skryvaných kulturních vrstev se povede pracovní deník, v němž se uvedou všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Po ukončení výstavby bude zajištěno hospodárné využití sejmutých kulturních vrstev půdy, budou využity na ozelenění, na terénní a sadové úpravy pozemků dotčených výstavbou. Pokud v rámci výstavby dojde k rozsáhlejším terénním úpravám pozemku, musí být provedena dočasná skryvka ornice, ošetřena výše uvedeným způsobem a následně vrácena a rozprostřena na pozemek.
- Zemědělská půda nesmí být odňata zemědělské výrobě dříve, než nabude právní moci rozhodnutí (stavební povolení) podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- Na základě rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů, pravomocného rozhodnutí o souhlasu k odnětí zemědělské půdy ze ZPF nebo územního souhlasu a ohlášení vlastníka, Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Blansko vyřadí zastavěnou a zpevněnou část pozemku parc. č. 2528/20, 2528/21, 2528/226 v katastrálním území Jedovnice ze zemědělského půdního fondu.

D. MěÚ Blansko , Odbor ŽP, souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu č.j. MBK 37609/2017/680 ze dne 18.10.2017 :

- **Za trvalý zábor zemědělské půdy** na pozemku parc. č. 717/17 v katastrálním území Lažánky u Blanska bude pro uvedenou stavbu o výměře 0,0550 ha, **stavebníkovi** (případně jeho právnímu nástupci) **předepsán ve smyslu ustanovení § 11 zákona odvod.**

- Podle přílohy č. 4 vyhláška č. 441/2013 Sb., oceňovací vyhláška, ve znění pozdějších předpisů, je základní cena zemědělských pozemků s BPEJ (bonitovanou půdně ekologickou jednotkou):
 - 5.25.11 stanovena ve výši 8,11Kč
 - Podle vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany, ve znění pozdějších předpisů, jsou pozemky s přiřazenou BPEJ:
 - 5.25.11 zařazeny do II. třídy ochrany, při výpočtu byl použit koeficient třídy ochrany 6.
 Při výpočtu byla použita ekologická váha vlivu podle části B zákona CHKO II.st(440m²)10
 CHKO III. st. (110m²) 5
- Plán rekultivace není třeba předkládat, jedná se o trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF
 V souladu s ust. §9 zákona se výše odvodů za trvalé odnětí půdy ze ZPF vymezuje pouze orientačně (na podkladě doloženého výpočtu odvodů) ve výši **240 867,-Kč**
 Konečná výše odvodu bude stanovena podle § 11 odst. 2 zákona.
 Odvody za trvalé odnětí půdy ze ZPF se dle ust. §11b odst. 1 zákona platí jednorázově.
- **Povinný k platbě odvodů je povinen postupovat dle :**
 - § 11 odst. 4 písm a)** -doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, nebo rozhodnutí o souhlasu (§21), a to do 6 měsíců ode den nabytí právní moci
 - § 11 odst. 4 písm. b)** -písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději do 15ti dnů před zahájením
 - § 11 odst. 5** - Povinný k platbě odvodů podle § 11a odst. 3 je povinen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvodech oznámit změnu způsobu využití a doložit kopii oprávnění k provedení změny, a to do 1 měsíce od této změny.
 - § 11 odst. 6** - Dojde-li ke změně v osobě povinného k platbě odvodů, je nový povinný k platbě odvodů povinen oznámit a doložit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas s odnětím, a orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvodech tuto změnu, a to do 1 měsíce od této změny. Platební povinnost původnímu povinnému k platbě odvodů zaniká, s výjimkou nedoplatků, dnem nabytí právní moci rozhodnutí, kterým je povinnost k platbě odvodů uložena novému povinnému.
 - Před započítáním stavby bude provedena skrývka kulturní vrstvy půdy, dle zpracovaného projektubilance skrývky ornice. Skrývka bude provedena z plochy 550 m² do hloubky 0,30 m, celkem bude skryto cca 165 m³. Sejmutá ornice bude uložena na mezideponii části pozemku v blízkosti výstavby. Bude udržována v bezplevelném stavu a chráněna proti zcizení. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, uložení, rozprostřením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev se povede pracovní deník, v němž se uvedou všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Po ukončení výstavby bude zajištěno hospodárné využití sejmutých kulturních vrstev půdy, budou využity na ozelenění, na terénní a sadové úpravy pozemků dotčených výstavbou. Pokud v rámci výstavby dojde k rozsáhlejší terénní úpravám pozemku, musí být provedena dočasná skrývka ornice, ošetřena výše uvedeným způsobem a následně vrácena a rozprostřena na pozemek.
 - Zemědělská půda nesmí být odňata zemědělské výrobě dřívě, než nabude právní moci rozhodnutí (stavební povolení) podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
 - Na základě rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů, pravomocného rozhodnutí o souhlasu k odnětí zemědělské půdy ze ZPF nebo územního souhlasu a ohlášení vlastníka, Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Blansko vyřadí zastavěnou a zpevněnou část pozemku parc. č. 717/17 v katastrálním území Lažánky u Blanska ze zemědělského půdního fondu.

E. MěÚ Blansko , Odbor ŽP, orgán ochrany přírody ve svém stanovisku č.j. MBK 34646/2017 ze dne 22.9.2017 :

- Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů , kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky.
- Dřeviny, které dosáhnou do prostoru dočasného záboru stavby budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů , porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

- Kácení dřevin na území VKP bude provedeno pouze v nezbytně nutném rozsahu, za pokácené dřeviny bude provedena adekvátní náhradní výsadba před ukončením stavby.
 - Při realizaci vrtu HV-1-17, přípojky NN a sdělovacího kabelu na pozemku p.č. 2682/5 v k.ú. Jedovnice (dále jen „vrt“) nedojde k poškození břehových porostů vodního toku Rakovec. Pozemek p.č. 2682/5 v k.ú. Jedovnice bude uveden po realizaci vrtu do původního stavu (terénní úpravy nebudou prováděny mimo místo stavby).
 - Přebytečný výkopový materiál nebude ukládán do VKP.
 - Stavba bude prováděna dle dokumentace, zpracované projekční formou AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 12, 602 00 Brno, červen 2017, č.z.11458716-11.
 - Jakákoliv změna oproti předloženému projektu musí být se zdejším orgánem ochrany přírody projednána.
- F. MěÚ Blansko, Odbor ŽP, orgán státní správy lesů v závazném stanovisku č.j. MBK 30813/2017/ŽP/Su ze dne 23.8.2017:**
- Před zahájením stavby bude vydáno rozhodnutí o dočasném odnětí částí stavbou dotčených lesních pozemků, a to v šířce a délce pruhu nezbytné pro realizaci stavby.
 - Budou dodrženy podmínky správců dotčených lesních pozemků a to Lesy ČR, s.p. Lesní správa Černá Hora uvedené v dopise ze dne 30.7.2017 a Mendelovy university v Brně, Školního lesního podniku Masarykův les Křtiny, Křtiny 175, uvedené v dopise ze dne 28.6.2017, č.j. 10764/2017-43660-Pro.
 - V průběhu stavby je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí uvedených v § 13 a 14 lesního zákona.
 - Stavba bude realizována dle předložené projektové dokumentace.
- G. MěÚ Blansko, Odbor ŽP, orgán státní správy lesů v závazném stanovisku č.j. MBK 338300/2017/ŽP/Su ze dne 23.10.2017:**
- Před zahájením stavby bude vydáno rozhodnutí o dočasném odnětí částí stavbou dotčených lesních pozemků, a to v šířce a délce pruhu nezbytné pro realizaci stavby.
 - Budou dodrženy podmínky vlastníků dotčených lesních pozemků.
 - V průběhu stavby je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí uvedených v § 13 a 14 lesního zákona.
 - Stavba bude realizována dle předložené projektové dokumentace.
- H. Drážní úřad, Nerudova 1, 779 00 Olomouc, v závazném stanovisku č.j. MO-SOO1107/17-2/KI, DUCR-52388/17/KI ze dne 13.9.2017:**
- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
 - Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
 - Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
 - Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
 - Stavebník dodrží podmínky vyjádření provozovatele vlečky - BF Logistics, s.r.o., Beranových 65, 199 02 Praha, č.j. PO-171/2017 ze dne 31.8.2017
- I. Obvodního Báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Cejl 13, 60200 Brno, ve stanovisku č.j. SBS 09222/2018/OBÚ-01/1 ze dne 26.3.2018:**
- Při realizaci stavebního objektu **SO11.1** - nového HG vrtu HV-1-17 (vrtané studny) **s délkou vrtu nad 30,0 m se jedná o činnost prováděnou hornickým způsobem** ve smyslu § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že konečná hloubka studny přesáhne 30 m, zdejší úřad požaduje, aby při realizaci činnosti prováděné hornickým způsobem dle ustanovení § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., byly dodrženy následující podmínky:
 - **Pro vrtné práce musí být vypracován projekt a technologický postup** v souladu s § 23 odst. 1) vyhlášky č. 239/1998 Sb. o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při těžbě a úpravě ropy a zemního plynu a při vrtných a geofyzikálních pracích a o změně některých předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem., který smí být vypracován jako společný pro skupinu vrtů s obdobnými poměry.

- **Projektová dokumentace** týkající se činnosti prováděné hornickým způsobem ve smyslu ustanovení § 20 zákona č. 61/1988 Sb., **musí být vypracována odborně způsobilou osobou – báňským projektantem s platným osvědčením** (§ 2 odst. 2, písm. e) a § 6 vyhl. č. 298/2005 Sb.), který je odpovědný za správnost, celistvost a úplnost jim zpracované projektové dokumentace (§ 5b zákona č. 61/1988 Sb.). Náležitosti projektu vrtu jsou uvedeny v příloze č. 1 vyhlášky 239/1998 Sb.
- **Realizovat činnost prováděnou hornickým způsobem může pouze fyzická či právnická osoba - organizace** podle § 5 odst. 2 zák. č. 61/1988 Sb., **které bylo orgánem státní báňské správy vydáno oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem** (viz § 1 odst. 1, 2 vyhl. ČBÚ č. 15/1995 Sb.)
- **Oprávněná organizace musí na Obvodním báňském úřadě pro území krajů Jihomoravského a Zlínského ohlásit zahájení a ukončení činnosti prováděné hornickým způsobem** v souladu s ustanovením § 10 odst. 1 a § 11 vyhlášky č. 104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů.
- Při realizaci stavebního objektu **SO05.L** - bezvýkopové technologie (protlaky, horizontální řízené vrtání) pod krajskou komunikací II/379 je opět rozhodná délka uvedeného protlaku. V případě, že délka protlaku přesáhne 30,0 m, jde o činnost prováděnou hornickým způsobem dle ustanovení § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., na kterou se vztahují stejné podmínky uvedené pod bodem č. 2 tohoto stanoviska.

23. Budou respektovány ty části dále citovaných vyjádření a stanovisek vlastníků a správců inženýrských sítí, toků, komunikací, lesů, které se týkají podmínek jejich ochrany:

- vyjádření Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno, č.j. PM072881/2017-203/Vrab ze dne 23.1.2018
- vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gertnera 2151/6, 370 49 České Budějovice ze dne 5.12.2017 pod č.j.: D8610-16220559
- souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy - E.ON Česká republika, s.r.o., reg. Správa sítě VN, NN Prostějov, Poděbradovo nám. 2, 797 27 Prostějov ze dne 10.10.2017 pod č.j.: J34768-16210140
- vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno ze dne 15.8.2017, č.j. 13266/2017-TSÚ/Do/Zd a vyjádření ze dne 18.9.2017, č.j. 15909/2017-TSÚ/Do/Zd
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, ze dne 4.12.2017, č.j. 785138/17
- vyjádření GrindServises, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, ze dne 29.12.2017, č.j. 5001632977, ze dne 21.12.2017, č.j. 5001632953, ze dne 4.12.2017, č.j. 5001632978, ze dne 4.12.2017, č.j. 5001632994
- vyjádření Vodárenská akciová společnost, a.s. divize Boskovice č.j. 18/V ze dne 28.3.2018 a vyjádření č.j.3520/17 ze dne 6.2.2018
- vyjádření BF Logistics, s.r.o., Beranových 65, 199 02 Praha, č.j. PO-171/2017 ze dne 31.8.2017
- vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno ze dne 26.3.2018 č.j. ARÚB/1730/18 DS
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora, U Selkova 548, 679 21 Černá Hora č.j. LCR144/001724/2017 ze dne 31.7.2017, vyjádření č.j. LCR144/001964/2017 ze dne 5.9.2018, vyjádření č.j. LCR144/10771/2017 ze dne 23.1.2018
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje, Jezuitská 13 602 00 Brno č.j. LCR 952/001438/2018 ze dne 29.3.2018
- vyjádření Mendelovy university v Brně, Školního lesního podniku Masarykův les Křtiny, Křtiny 175 ze dne 28.6.2018, č.j. 10764/2017-43660-Pro a vyjádření ze dne 28.3.2018 č.j. 10764/2017-43660-Po

24. Po ukončení prací bude ve smyslu § 122 stavebního zákona požádáno o vydání kolaudačního souhlasu. Přílohy žádosti o vydání kolaudačního souhlasu:

- dokumentace skutečného provedení stavby
- geometrický plán
- závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby
- doklad o způsobu naložení s odpady
- prohlášení o shodě a certifikáty výrobků

- doklady o výsledcích předepsaných zkoušek
- laboratorní rozbor pitné vody
- stavební deník
- předávací protokol

Účastníci řízení podle § 27 odst.1 správního řádu :

„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí se sídlem 17.listopadu 14, 680 01 Boskovice, IČ 49468952

Odůvodnění:

„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí se sídlem 17.listopadu 14, 680 01 Boskovice, IČ 49468952, požádal odbor životního prostředí Městského úřadu Blansko (dále jen MěÚ OŽP Blansko) podáním ze dne 27.2.2018 o vodoprávní projednání povolení stavby „PITNÁ VODA JEDOVNICKO“

Dne 1.3.2018 bylo zahájeno správní řízení. Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, příslušných ustanovení zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 500/2005 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným správním úřadům veřejnou vyhláškou č.j.: MBK 11784/2018 ze dne 21.2.2018 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny ve stanovené lhůtě, nebude možno brát zřetel.

Při stanovení okruhu účastníků řízení vycházel vodoprávní úřad z předpokládaného působení stavby na okolí, a to s ohledem na její konstrukci, hmotu a odstupy od okolních hranic pozemků, ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí. Z těch hledisek přiznal postavení účastníka řízení mimo stavebníka pouze vlastníkům pozemků se stavbou a těm, kdo mají k těmto pozemkům a stavbám na nich právo, může-li být jejich právo prováděním stavby přímo dotčeno, kterými jsou: Město Blansko, nám.Svobody 32/3, 678 01 Blansko, Obec Rudice, Radniční 7, 679 06 Jedovnice; Obec Olomučany, Olomučany 123,679 03 Olomučany; Městys Jedovnice, Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice; Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové; ČKD Blansko Strojírny a.s., Gellhornova 2228/1, 678 01 Blansko; Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám.449/3, 601 02 Brno; Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik, Masarykův les, Křtiny 175, 679 05 Křtiny; Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno; Vodárenská akciová společnost, a.s., Soběšická 820/156, 638 00 Brno; GasNet, s.r.o., Klíštská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem; Fojtík Libor, Hořice 18, 678 01 Blansko; Kunc Alois, 679 07 Kotvrdovice č.p. 57; Kakáč Mirek, Palackého 297, 679 06 Jedovnice; Kakáč Zdeněk, Jiráskova 336, 679 06 Jedovnice; Chybová Ludmila, 664 02 Ochoz u Brna č.p. 195; Kunc Josef, Na Kopci 635, 679 06 Jedovnice; Ondroušková Terezie, Za Kostelem 432, 679 06 Jedovnice; Sedlák Luboš, Za Kostelem 429, 679 06 Jedovnice.

Dále bylo postavení účastníka řízení přiznáno vlastníkům bezprostředně sousedících (mezujících) pozemků, kteří by mohli být povolením stavby přímo dotčeni, Dále těm kdo mají k těmto pozemkům a stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být jejich právo prováděním stavby přímo dotčeno.

Takto bylo postavení účastníka řízení přiznáno vlastníkům pozemkům

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 Lažánky u Blanska: parc.č. 57, p.č. 343/97, p.č.694/2, p.č. 694/1, p.č. 717/18, p.č.713, p.č. 703/3, p.č. 701/1, p.č. 703/2, p.č. 709, p.č. 731/2, p.č. 693/2, p.č. 689, p.č. 714, p.č. 773, p.č.770/6, p.č. 792, p.č. 795, p.č. 770/7, p.č. 770/1, p.č. 770/14, p.č. 798/1, p.č. 770/16, p.č.770/10, p.č.796, p.č. 806/25, p.č. 806/6, p.č. 803/2.

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 a parc.č. 1024, p.č. 1064/47, p.č. 1064/44, p.č. 1064/63, p.č. 1064/6, p.č.1064/126, p.č. 1064/28, p.č. 1064/127, p.č. 1064/123, p.č. 1064/121, p.č. 1064/217, p.č. 832, p.č.829, p.č.827, p.č. 1064/219, p.č. 1064/4, p.č. 1064/120, p.č. 1064/119, p.č. 1064/118, p.č.1064/117, p.č. 1064/99, p.č. 1064/101, p.č. 1064/115, p.č. 1064/116, p.č. 1064/111, p.č.1064/110, p.č. 1064/98, p.č. 1064/97, p.č. 1064/89, p.č. 1064/66, p.č. 1064/69, p.č. 1064/105, p.č. 1064/108, p.č. 1064/109.

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, p.č. 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.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.

V daném případě jde o řízení s velkým počtem účastníků řízení dle § 144 odst.1 správního řádu, což odůvodnilo oznámení o zahájení řízení formou veřejné vyhlášky dle § 144 odst.2 správního řádu a vydání stavebního povolení touto ediktální formou, viz § 144 odst.6 správního řádu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Blansko, Stavebním úřadem č.j. SÚ ÚR 251/2017-43033/2017/SI ze dne 12.12.2017
- Územní rozhodnutí vydané úřadem Městyse Jedovnice, Stavebním úřadem č.j. MJED 2662/2017 ze dne 20.11.2017
- souhlas MěÚ Blansko - Stavebního úřadu, se stavbou dle § 15 stavebního zákona č.j. SÚ – MBK 1385/2018/SI ze dne 10.1.2018
- souhlas Stavebního úřadu Jedovnice se stavbou dle § 15 stavebního zákona č.j. MJED – 41/2018 ze dne 3.1.2018
- vyjádření z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí Krajského úřadu Jm kraje, Odboru životního prostředí, Žerotínovo nám.449/3,601 82 Brno č.j. S-JMK 74858/2017 OŽP/Ber ze dne 2.8.2018
- rozhodnutí Krajského úřadu Jm kraje, Odboru životního prostředí, Žerotínovo nám.449/3,601 82 Brno č.j. JMK 135588/2017 ze dne 18.9.2017
- rozhodnutí Odboru stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, MěÚ Blansko – povolení zvláštního užívání komunikace č.j. SH ZVL 142/2017-37642/2017/Vy ze dne 18.10.2017
- závazné stanovisko Agentury OP a krajiny ČR, Správa CHKO Moravský kras, Svitavská 29, 678 01 Blansko, č.j. SR/0378/JM/2017-5 ze dne 2.1.2018
- závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jm kraje, ÚP Blansko č.j. KHSJM 00548/2018/BK/HOK ze dne 4.1.2018
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Poříčí 22, 678 01 Blansko č.j. HSBM-2-42-35/2-POKŘ-2017 ze dne 12.12.2017
- závazné stanovisko odboru životního prostředí MěÚ Blansko - souhlas trvalému k odnětí ze ZPF - č.j. MBK 37636/2017/681 ze dne 18.10.2017
- závazné stanovisko odboru životního prostředí MěÚ Blansko - souhlas trvalému k odnětí ze ZPF - č.j. MBK 37609/2017/680 ze dne 18.10.2017
- závazné stanovisko Odboru životního prostředí MěÚ Blansko, orgánu ochrany přírody č.j. MBK 34646/2017 ze dne 22.9.2017
- závazné stanovisko Odboru životního prostředí MěÚ Blansko, orgánu ochrany lesů č.j. MBK 30813/2017/ŽP/Su ze dne 23.8.2017
- závazné stanovisko Odboru životního prostředí MěÚ Blansko, orgánu ochrany lesů č.j. MBK 38300/2017/ŽP/Su ze dne 23.10.2017
- závazné stanovisko Drážního úřadu, Nerudova 1, 779 00 Olomouc č.j. MO-SOO1107/17-2/KI, DUOCR-52388/17/KI ze dne 13.9.2017
- vyjádření Odboru stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, MěÚ Blansko, č.j. SÚ SH V 129/2017-38197/Bí ze dne 23.10.2017
- vyjádření Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno, č.j. PM072881/2017-203/Vrab ze dne 23.1.2018
- vyjádření E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gertnera 2151/6, 370 49 České Budějovice ze dne 5.12.2017 pod č.j.: D8610-16220559
- souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy - E.ON Česká republika, s.r.o., reg. Správa sítě VN, NN Prostějov, Poděbradovo nám. 2, 797 27 Prostějov ze dne 10.10.2017 pod č.j.: J34768-16210140

- vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje , p.o.k., Žerotínovo nám. 3/5 , 601 82 Brno ze dne 15.8.2017, č.j. 13266/2017-TSÚ/Do/Zd a vyjádření ze dne 18.9.2017, č.j. 15909/2017-TSÚ/Do/Zd
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, ze dne 4.12.2017, č.j. 785138/17
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha , č.j. E42074/17 ze dne 4.12.2017, č.j. E42072/17 ze dne 4.12.2017, č.j. E42071/17 ze dne 4.12.2017
- vyjádření UPC Česká republika , s.r.o., Závišova 5, 140 00 Praha 4, č.j. E021869/17 ze dne 4.12.2017
- vyjádření GrindServises , s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, ze dne 29.12.2017, č.j. 5001632977 , ze dne 21.12.2017, č.j. 5001632953, ze dne 4.12.2017, č.j. 5001632978, ze dne 4.12.2017, č.j. 5001632994
- vyjádření Vodárenská akciová společnost ,a.s. divize Boskovice č.j. 18/V ze dne 28.3.2018 a vyjádření č.j.3520/17 ze dne 6.2.2018
- vyjádření Policie ČR, Krajské ředitelství Jm kraje , Územní odbor Blansko-Vyškov ,Dopravní inspektorát, Bezručova 31,678 11 Blansko č.j. KRPB-195080-2/ČJ-2017-060106-TES ze dne 29.8.2017 a vyjádření č.j. KRPB-197683-2/ČJ-2017-060106-TES ze dne 7.9.2017
- vyjádření BF Logistics, s.r.o., Beranových 65, 199 02 Praha, č.j. PO-171/2017 ze dne 31.8.2017
- vyjádření Archeologického ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19,602 00 Brno ze dne 26.3.2018 č.j. ARÚB/1730/18 DS
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Lesní správa Černá Hora ,U Selkova 548, 679 21 Černá Hora č.j. LCR144/001724/2017 ze dne 31.7.2017, vyjádření č.j. LCR144/001964/2017 ze dne 5.9.2018 , vyjádření č.j. LCR144/10771/2017 ze dne 23.1.2018
- vyjádření Lesů České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje, Jezuitská 13 602 00 Brno č.j. LCR 952/001438/2018 ze dne 29.3.2018
- vyjádření Mendelovy university v Brně, Školního lesního podniku Masarykův les Křtiny, Křtiny 175 ze dne 28.6.2018, č.j. 10764/2017-43660-Pro a vyjádření ze dne 28.3.2018 č.j. 10764/2017-43660-Po
- vyjádření Obvodního Báňského úřadu pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Cejl 13, 602 00 Brno č.j. SBS 09222/2018/OBÚ-01/1 ze dne 26.3.2018
- vyjádření Městyse Jedovnice č.j. MJED- 3267/2017 ze dne 12.9.2017
- vyjádření obce Olomučany č.j. 798/2018 ze dne 14.12.2018
- vyjádření obce Rudice ze dne 10.1.2018 č.j. 20180110a/2018/OU
- doklady o vlastnictví pozemků, souhlasy vlastníků dotčených pozemků

Závazná stanoviska s podmínkami byla zahrnuta do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí. Ostatní závazná stanoviska jsou bez podmínek. Podmínky vydaných rozhodnutí do stavebního povolení nejsou přebírány, na jejich platnosti se ovšem nic nemění.

Podmínky uvedené ve vyjádřeních a stanoviscích vlastníků a správců komunikací a inženýrských sítí, správců toků , které se netýkají podmínek jejich ochrany , zakládají soukromoprávní vztah mezi těmito subjekty a stavebníkem. Tyto podmínky proto v tomto stavebním povolení nejsou zezávazňovány.

Vodoprávní úřad prověřil v rámci vodoprávního řízení předložené podklady včetně projektové dokumentace. Uvedl do souladu rozhodnutí se všemi stanovisky dotčených správních úřadů . Posoudil rozsah dotčených jednotlivých práv a právem chráněných zájmů. Zjistil , že stavba bude prováděna v souladu s veřejným zájmem a je v souladu s technickými požadavky na výstavbu.

Námítky účastníků ke stavbě k nakládání s vodami nebyly podány.

Poučení účastníků :

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst.1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení jež mu předcházelo , ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, a to ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, podáním učiněným u Městského úřadu Blansko, Odboru životního prostředí. 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 na jeho náklady Městský úřad Blansko. Podané odvolání má v souladu ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Ing. Pavel Konečný

vedoucí Odboru životního prostředí

Poplatek :

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích , vyměřený podle položky 18 písmene h) ve výši 3 000,- Kč byl uhrazen.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů způsobem na místě v obci obvyklém . Oznámení bude též zveřejněno způsobem , umožňujícím dálkový přístup .

Vyvěšeno dne
Sejmuto dne
Zveřejněno způsobem , umožňujícím dálkový přístup

Razítko , podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmутí oznámení.
(po sejmутí zaslat MěÚ OŽP Blansko)

Přílohy pro Obec Olomučany, Rudice , Úřad Městyse Jedovnice a MěÚ Blansko, odbor hospodářské správy (obdrží prostřednictvím datové schránky) : vyhláška k vyvěšení (po sejmутí zaslat MěÚ Blansko , OŽP)

Přílohy pro stavebníka :

- ověřená dokumentace stavby
- štítek „Stavba povolena“

Přílohy obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

ROZDĚLOVNÍK:

žadatel:

„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí se sídlem 17.listopadu 14, 680 01 Boskovice, IČ 49468952

Ostatní účastníci řízení dle § 109 písm. c,d) stavebního zákona :

Město Blansko , nám.Svobody 32/3, 678 01 Blansko

Obec Rudice, Radniční 7, 679 06 Jedovnice

Obec Olomučany, Olomučany 123,679 03 Olomučany

Městys Jedovnice, Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové

ČKD Blansko Strojírny a.s., Gellhornova 2228/1, 678 01 Blansko

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám.449/3, 601 02 Brno

Mendelova univerzita v Brně, Školní lesní podnik, Masarykův les, Křtiny 175, 679 05 Křtiny

Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 60175 Brno

Vodárenská akciová společnost, a.s., Soběšická 820/156, 638 00 Brno

GasNet, s.r.o., Klíšťská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem

Fojtík Libor , Hořice 18, 678 01 Blansko

Kunc Alois, 679 07 Kotvrdovice č.p. 57

Kakáč Mirek, Palackého 297, 679 06 Jedovnice

Kakáč Zdeněk , Jiráskova 336, 679 06 Jedovnice

Chybová Ludmila, 664 02 Ochoz u Brna č.p. 195

Kunc Josef, Na Kopci 635, 679 06 Jedovnice

Ondroušková Terezie, Za Kostelem 432, 679 06 Jedovnice

Sedlák Luboš, Za Kostelem 429, 679 06 Jedovnice

Ostatní účastníci řízení dle § 109 písm. e,f) stavebního zákona (veřejná vyhláška): (identifikování 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 Lažánky u Blanska: parc.č. 57,p.č. 343/97,p.č.694/2,p.č. 694/1,p.č. 717/18, p.č.713,p.č. 703/3,p.č. 701/1,p.č. 703/2,p.č. 709,p.č. 731/2,p.č. 693/2,p.č. 689,p.č. 714, p.č. 773, p.č.770/6,p.č. 792,p.č. 795,p.č. 770/7,p.č. 770/1,p.č. 770/14,p.č. 798/1,p.č. 770/16, p.č.770/10, p.č.796,p.č. 806/25,p.č. 806/6,p.č. 803/2.

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 a parc.č. 1024,p.č. 1064/47,p.č. 1064/44,p.č. 1064/63,p.č. 1064/6, p.č.1064/126, p.č. 1064/28,p.č. 1064/127,p.č. 1064/123,p.č. 1064/121,p.č. 1064/217,p.č. 832, p.č.829, p.č.827, p.č. 1064/219,p.č. 1064/4,p.č. 1064/120,p.č. 1064/119,p.č. 1064/118, p.č.1064/117,p.č. 1064/99, p.č. 1064/101,p.č. 1064/115,p.č. 1064/116,p.č. 1064/111, p.č.1064/110,p.č. 1064/98,p.č. 1064/97, p.č. 1064/89,p.č. 1064/66,p.č. 1064/69,p.č. 1064/105,p.č. 1064/108,p.č. 1064/109.

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, p.č. 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.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.

ostatní účastníci řízení (obdrží prostřednictvím datové schránky):

E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1 , 657 02 Brno

Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice

BF Logistics, s.r.o., Beranových 65, 199 02 Praha

dotčené orgány a ostatní (obdrží prostřednictvím datové schránky) :

MěÚ Blansko, odbor stavební úřad, odd. silničního hospodářství, nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

MěÚ Blansko, odbor stavební úřad, odd. stavebního řádu, nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Úřad městysu Jedovnice – stavební úřad , Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice

Drážní úřad , Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Obvodní báňský úřad pro území krajů Jihomoravského a Zlínského, Cejl 13, 601 42 Brno

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

Krajská hygienická stanice JmK, územní pracoviště Blansko, Mlýnská 2, 678 01 Blansko

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR , Správa CHKO Moravský kras, Svitavská 29, 678 01 Blansko

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

AP INVESTING s.r.o., Palackého 12, 612 00 Brno

MěÚ OŽP Blansko – od. ochrany přírody, od. státní správy lesů a zemědělství