

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

dle rozdělovníku

Sp. zn.: SMBK 37318/2022/ŽP/ČERM/5

Čj.: MBK 38523/2022

Vyřizuje: Ing. Vendula Čermáková

Tel.: 516 775 333

E-mail: vcermakova@blansko.cz

ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 04.08.2022

OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí, 17. listopadu 138/14, 680 01 Boskovice, IČO 49468952, zastoupení AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 46964371 požádal odbor životního prostředí Městského úřadu Blansko (dále jen MěÚ OŽP Blansko) podáním ze dne 21.07.2022 o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení na stavbu: Rudice – kanalizace, 2. etapa. Pozemky, na kterých se stavba umísťuje a povoluje jsou pozemky parc. č. 1116/1, 548/1, 36/4, 36/1, 1027, 692, 1117/1, 834/104, 849, 848, 845/2, 845/1, 844/3, 844/1, 844/2, 842, 841/2, 841/1, 113/1, 113/2, 834/66, 113/3, 112/1, 112/2, 112/4, 97, 50, 149, 130, 111, 834/4, 93, 606, 612/1, 84, 85, 36/3, 69, 6, 3, 833/1, 824/1, 780, 740/1, 678/1, 87/1, 834/70, 32, 27, 25/1, 21, 20, 17/1, 184/1, 182, 180, 178, 176, 174, 158, 172, k.ú. Rudice u Blanska. Dne 22.07.2022 bylo zahájeno společné územní a stavební řízení.

Přílohu žádosti tvořila předepsaná projektová dokumentace stavby včetně dokladové části. Účelem stavby kanalizace je odvádění splaškových odpadních vod z řadových rodinných domů v obci Rudice.

Projektovou dokumentaci zpracovala Ing. Monika Fazekas, autorizovaná inženýrka pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1000363, AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 46964371 v dubnu 2022

Popis stavby:

Stavba přímo navazuje na novou splaškovou kanalizaci již vybudovanou v jižní části obce, kde byla v 1. etapě provedena v rámci akce Jedovnicko – intenzifikace ČOV a kanalizace v obcích Jedovnice, Krasová, Rudice a Senetářov se společným čištěním odpadních vod na ČOV Jedovnice, která byla rozšířena a intenzifikována. V části obce, která je nyní předmětem řešení, zůstala stávající jednotná kanalizace, která je v předloženém projektu zachována pro potřeby odvádění dešťových vod. Navrhované inženýrské objekty 2. etapy zahrnují výstavbu nových stok gravitační splaškové kanalizace včetně odboček pro domovní přípojky, nezbytné úpravy stávající čerpací stanice ČS01C a odlehčovací komory a sanace některých úseků stávající kanalizace k dalšímu využití.

Stavba je navržena v rozsahu SO 01-09:

SO 01 STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Objekt řeší výstavbu nových splaškových stok tam, kde dosud byla pouze jednotná kanalizace.

Stoky jsou navrženy z plastového potrubí min SN10 v místních komunikacích a z kameniny v komunikacích krajských. Součástí stok bude i vysazení odbočných kusů pro přípojky. Délky jednotlivých stok jsou zaznamenány v následující tabulce.

Přehled délek stok:

STOKA	PLAST DN 250 (m)	PLAST DN 300 (m)	KAMENINA DN 250 (m)	CELKEM (m)
C - 2. etapa	302.00		632.00	934.00
C1	553.40	133.10		686.50
C1-1	237.05			237.05
C1-1-1	51.00			51.00
C1-2	179.70			179.70
C1-2-1	3.00			3.00
C5	153.30			153.30
C5-1	68.20			68.20
C5-2	20.90			20.90
C6	105.00			105.00
C7	63.00		209.20	272.20
C7-1	25.60			25.60
C8	332.30		6.70	339.00
C8-1	111.00			111.00
C8-2	19.00			19.00
C8-3	40.00			40.00
C9	192.50		12.00	204.50
C9-1	18.00			18.00
C10	55.00			55.00
C11	50.50		5.00	55.50
CELKEM (m)	2580.45	133.10	864.90	3578.45

Popis tras kanalizace:

STOKA C

Stoka navazuje na již existující úsek stoky C, provedený v rámci 1. etapy výstavby. Nový úsek stoky C se napojuje za stávající šachtou ŠC15A do připravené odbočky v místní asfaltové komunikaci na pozemku parc. č. 1116/1, k.ú. Rudice u Blanska. Za místem napojení následují šachty ŠC 16 a ŠC 17. Následný úzký stísněný profil podél objektu parc.č. 604, k.ú. Rudice u Blanska bude řešen sondou pro přesné určení polohy stávající kanalizace a současně se zde navrhuje přeložky vodovodu a plynovodu. Šachty ŠC15a a ŠC16 jsou vzhledem k úzkému prostoru navrženy plastové o dimenzi DN600. Trasa stoky zde přechází na pozemek parc. č. 548/1, k.ú. Rudice u Blanska do místní komunikace, kde jsou umístěny šachty ŠC18-ŠC26. Dále stoka pokračuje přes pozemek parc.č. 36/4, k.ú. Rudice u Blanska na pozemek parc.č. 36/1, k.ú. Rudice u Blanska, kde přechází do krajské komunikace a materiál stoky se mění z plastu na kameninu. V ose jízdního pruhu komunikace stoka pokračuje až na konec zástavby, kde se v ŠC45 lomí do místní komunikace na pozemku parc.č. 1027, k.ú. Rudice u Blanska a

končí v ŠC46. Do této šachty bude současně přepojena stávající splašková kanalizace. Po přepojení už bude stávající kanalizace sloužit pouze jako dešťová. V šachtě ŠC45 bude vysazena odbočka KT DN250, bude vyvedena z vozovky krajské komunikace a zaslepena. Odbočka bude sloužit pro budoucí napojení vybavení parkoviště.

Do stoky C budou postupně napojeny další nové splaškové stoky:

C5 v šachtě ŠC18
C6 v šachtě ŠC20
C7 v šachtě ŠC24
C8 v šachtě ŠC28
C9 v šachtě ŠC33
C10 v šachtě ŠC35
C11 v šachtě ŠC40

STOKA C1

Stoka C1 začíná na východním okraji obce u čerpací stanice ČS 01C v šachtě ŠC1.1, kterou se stoka napojí na stávající stoku A1 na pozemku parc.č. 834/104, k.ú. Rudice u Blanska. Stoka C1 je zpočátku vedena nezpevněným terénem přes pozemky parc.č. 849, 848, 845/2, 845/1, 844/3, 844/1, 844/2, 842, 841/2, 841/1, k.ú. Rudice u Blanska v souběhu se stávající stokou A1, která bude nově sloužit pouze jako dešťová. Dále vede místní zpevněnou komunikací pozemky parc.č. 113/1, 113/2, 834/66 a 113/3, k.ú. Rudice u Blanska podél zahrad. Následně se trasa lomí se do ul. Na Vyhlídce na pozemky parc.č. 112/4, 112/1, k.ú. Rudice u Blanska a v ulici směrem ke státní silnici na pozemcích parc.č. 97 a 50, k.ú. Rudice u Blanska končí šachtou ŠC1.27. V šachtě ŠC1.4a bude přepojena splašková stoka B IV vybudovaná v I. etapě. V šachtě ŠC1.5 bude přepojena horní část stávající stoky A vedoucí přes zahrady. Do stoky musí být zamezen nátok dešťových vod od rodinných domů, stoka bude sloužit pouze jako splašková. V šachtě ŠC1.26 bude vysazena a zaslepena odbočka pro napojení objektů bývalého družstva.

Stoka je od šachty ŠC1-15 vedena v místních komunikacích, které jsou často velmi úzké a jsou zde již uloženy ostatní sítě, proto stoka vyvolá několik přeložek stávajících sítí.

V šachtě ŠC1.6 do ní bude přepojena stávající stoka CS-2 vedená v zahradách po pozemcích parc.č. 158, 172, 174, 176, 178, 180, 182 a 184/1, k.ú. Rudice u Blanska, která je navržena k sanaci. Přibližně v tomto místě bude také nutno pro vytvoření prostoru pro novou kanalizaci přeložit vodovodní a plynovodní potrubí. V úseku stoky ŠC1.10 AŽ ŠC1.13 a ŠC 1.15 až ŠC1-21 bude nutno přeložit stávající kanalizaci. V úseku stoky ŠC1-17 až ŠC1-18 bude nutno přeložit vodovod. Po trase je z prostorových důvodů několik revizních šachet navržených jako plastové DN600. Do stoky C1 jsou postupně zaústěny nové stoky C1-1 do šachty ŠC1.7 a C1-2 do šachty ŠC1.10 a stávající stoka CS-2.

STOKA C1-1, C1-1-1

Trasa stoky C1-1 je vedena místní asfaltovou komunikací po pozemku parc.č. 149, k.ú. Rudice u Blanska a odvádí splaškové odpadní vody od nemovitostí v ul. Na Újezdě. Do stoky C1 je zaústěna v šachtě ŠC1-7

Mezi šachtami ŠC1.1.2 a ŠC1.1.3 kříží stávající kanalizaci. V šachtě ŠC1.1.6 je napojena odbočná stoka C1-1-1, která je umístěna na pozemku parc.č. 130, k.ú. Rudice u Blanska, slouží k odkanalizování nemovitostí č.p. 306 a 291 a končí šachtou ŠC1.1.9. Stoka končí nedaleko křižovatky s ulicí Dědinskou šachtou ŠC1.1.8.

STOKA C1-2, C1-2-1

Stoka C1-2 odvádí splaškové vody od nemovitostí v ul. K Placu. Stoka začíná v lomové šachtě ŠC1.10 na stoce C-1, která je osazena v místní šterkové komunikaci. Stoka C1-2 je zpočátku vedena nezpevněným terénem po pozemcích parc.č. 111 a 834/4, k.ú. Rudice u Blanska. V šachtách ŠC1.2.3 a ŠC1.2.4 se postupně lomí do místní šterkové komunikace na pozemku parc.č. 93, k.ú. Rudice u Blanska, kde končí v šachtě ŠC1.2.8.

Nad šachtou ŠC 1.2.2A. je úzký prostor mezi stávajícím objektem hospodářské budovy a

oplocením pozemku, kde je vedena stávající kanalizace. Nová stoka je ve spodní části navržena mezi touto kanalizací a oplocením a nad novostavbou. Po podrobném vytyčení stoka kanalizaci překříží. Do šachty ŠC1.2.1 je napojena krátká stoka C1-2-1, která bude zaslepena. Tato stoka bude do budoucna sloužit pro novou zástavbu.

STOKY C5, C5-1, C5-2

Stoka C5 je navržena k odvedení odpadních splaškových vod od nemovitostí za místním parčíkem téměř v centru obce Rudice. Začátek stoky je v šachtě ŠC18 na stoce C. Stoka kříží místní asfaltovou komunikaci pozemkem parc.č. 548/1, k.ú. Rudice u Blanska a přechází přes parčík na pozemku parc.č. 606, k.ú. Rudice u Blanska do šterkové komunikace opět na parcele č. 548/1, k.ú. Rudice u Blanska. Touto komunikací vede po šachtu ČC5.5, za kterou se vyhýbá schodům a přes zatravněnou plochu pokračuje ke zpevněné komunikaci, kde je v šachtě ŠC5.9 před místní prodejnou ukončena. Šachta ŠC5.7 je navržena jako spadišťová, šachta ŠC5.6 jako plastová DN600.

Stoka C5-1 se napojuje do stoky C5 v šachtě ŠC5.1 a je vedena přes parčík do místní šterkové komunikace. Ukončena je šachtou ŠC5.1.3 vše na pozemku parc.č. 548/1, k.ú. Rudice u Blanska.

Na požadavek investora, byla navržena stoka C5-2 v Dědinské ulici. Navrhovaná stoka vede ke sportovnímu areálu, kde budou odkanalizovány p. č. 613 a 628. Stoka je vedena od ŠC5.7 na stoce C5 šterkovou komunikací vše na pozemcích parc.č. 548/1 a 612/1, k.ú. Rudice u Blanska.

STOKA C6

Stoka C6 slouží k odkanalizování nemovitostí v ul. Liščí na pozemcích parc.č. 84, 85, 87/1 a 50, k.ú. Rudice u Blanska. Stoka začíná v šachtě ŠC20 na stoce C. V celé své délce je stoka vedena v místní komunikaci v souběhu se stávající kanalizací a je zakončena v šachtě ŠC6.6. před nemovitostí č.p. 149. Trasa stoky je vedena po šachtu ŠC6.4 v úzké uličce, kde je již veden vodovod a stávající kanalizace. V části trasy je navržena proto přeložka stávající kanalizace. Šachty ŠC6.3 a ŠC6.4 jsou navrženy plastové DN600.

STOKY C7, C7-1

Stoka C7 slouží k odkanalizování severní části obce Rudice podél krajské komunikace. Stoka začíná v šachtě ŠC24 na stoce C a postupně prochází pozemky parc.č. 548/1, 36/3, 36/4, 36/1 a 824/1, k.ú. Rudice u Blanska. Prvním úsekem k šachtě ŠC7.1 stoka přechází do krajské komunikace, kde se stoka lomí a vede v ose jízdního pruhu ulicí U Školy směrem z obce. V ŠC7.7 se stoka lomí do místní asfaltové komunikace ul. Radniční, kde končí šachtou ŠC7.9. V šachtě ŠC24 se napojuje i krátká stoka C7-1, která je vedena úzkou uličkou mezi č.p. 2 a 8 směrem k nemovitosti parc.č. 64, k.ú. Rudice u Blanska (p.č.70) po pozemku parc.č. 69, k.ú. Rudice u Blanska. Do šachty ŠC7.11 bude po dokončení stavby přepojena již nachystaná přípojka. Šachty jsou navrženy plastové DN600.

Do šachty ŠC7.4 bude přepojena stávající stoka CS-1 vedená přes zahrady za obecním úřadem. Tato stoka je navržena k sanaci. Šachta ŠC7.4. je vzhledem k mělkému uložení stoky CS-1 navržena jako spadišťová. Sanace stoky CS-1 bude probíhat na pozemcích parc.č. 32, 27, 25/1, 21, 20 a 17/1, k.ú. Rudice u Blanska, kde je ukončena v šachtě ŠC174.

STOKA C8, C8-1, C8-2, C8-3

Stoka C8 vede ulicí Záhumenskou na pozemcích parc.č. 36/1, 1117/1, 3, 6, 824/1, k.ú. Rudice u Blanska. Stoka C8 je napojena do šachty ŠC28 na stoce C v krajské komunikaci, kterou kříží. Dále je trasa stoky je vedena v místní komunikaci až po poslední šachtu ŠC8.17. Po šachtu ŠC8.11 je komunikace zpevněná, dále již jen šterková. V úseku mezi šachtami ŠC8.8 a ŠC8.10 je díky stísněným prostorovým podmínkám navržena přeložka stávající kanalizace. Šachty ŠC8.9, ŠC8.14 a ŠC8.16 jsou navrženy plastové DN600. V úseku mezi šachtami ŠC8.7 až ŠC8.8 bude nutné statické zajištění blízké nemovitosti č.p.193. Do stoky C8 jsou postupně napojeny stoky C8-1, C8-2 a C8-3.

Stoka C8-1 je napojena do šachty ŠC8.3 a vede šterkovou cestou na pozemcích parc.č.

1117/1 a 780, k.ú. Rudice u Blanska na konec zástavby u č.p. 110, kde končí šachtou ŠC8.24. V této šachtě bude nachystána zaslepená odbočka pro další výstavbu. Stoka C8-1 je navržena v bezprostřední blízkosti nemovitosti č.p.107 na parcele č. 789, k.ú. Rudice u Blanska, čemuž bude přizpůsobena technologie výstavby.

Stoka C8-2 je krátká stoka, napojená v šachtě ŠC8.5 do stoky C8. Je vedena ve šterkové cestě, jde pouze o jeden šachtový úsek na pozemku parc.č. 1117/1, k.ú. Rudice u Blanska a zakončena šachtou ŠC8.25.

Stoka C8-3 je také krátká stoka odvádějící komunální vody z konce ulice Radniční. Stoka je vedena místní zpevněnou komunikací na pozemku parc.č. 824/1, k.ú. Rudice u Blanska a je napojena do šachty ŠC8.11 na stoce C8. Stoka je ukončena v šachtě ŠC8.26.

STOKA C9 a C9-1

Stoka C9 je napojena do stoky C v krajské komunikaci v šachtě ŠC33. Z krajské komunikace přechází do nezpevněné záhumenní cesty, kterou pokračuje až po napojení na ulici Hajce vše na pozemcích parc.č. 36/1, 740/1. Cca od ŠC 9.5 je cesta zpevněna penetračním makadamem. Stoka je ukončena šachtou ŠC 9.7, kde bude přepojena již vybudovaná splašková stoka v ul. Hajce.

Krátká stoka C9-1 vede uličkou mezi domy č.p.57 a 33 na pozemku parc.č. 740/1, k.ú. Rudice u Blanska a napojuje splaškové odpadní vody do navržené stoky C9.

STOKA C10

Stoka je napojena na stoku C v šachtě ŠC35 v krajské komunikaci, odkud přechází do šterkové místní komunikace a končí šachtou ŠC10.1. Stoka je vedena na pozemcích parc.č. 36/1, 678/1, k.ú. Rudice u Blanska na konec zástavby a je tvořena pouze jedním šachtovým úsekem. Bude sloužit pro připojení nemovitosti č.p. 271 a č.p. 65.

STOKA C11

Stoka C11 odvádí splaškovou odpadní vodu z části lokality Hajce. Stoka začíná v šachtě ŠC40 na stoce C krajské komunikaci, kterou kříží a dále přechází do místní asfaltové komunikace, kterou je vedena před nemovitost č.p.177, kde končí v šachtě ŠC11.3. Dotčenými parcelami jsou čísla 36/1 a 740/1, k.ú. Rudice u Blanska.

SO 02 ODBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY

Součástí stavby je vybudování odboček pro přípojky splaškové kanalizace pro stávající nemovitosti ležící podél komunikace. Odbočky budou vedené kolmo ke stoce. Odbočky budou na stoku napojené kolenem 45° DN 150, 200 při její výstavbě. Odbočky v otevřeném výkopu budou provedeny z materiálu shodného s materiálem stoky. Odbočky pod krajskou komunikací prováděné bezvýkopově budou z potrubí PP a budou zasunuty do ocelové chráničky protlačené pod komunikací. Na každé přípojce bude osazena revizní plastová šachtička pro potřeby revize a případného proplachování. Revizní šachtička bude umístěna na veřejném pozemku co nejbližší k hranici soukromého pozemku dle hloubky přípojky DN315 (do hloubky 2,0m) nebo DN425 s hladkým tělem.

SO 03 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Z důvodu omezených prostorových podmínek a z toho plynoucí kolize navrhované kanalizace s některými inženýrskými sítěmi jsou navrženy přeložky některých stávajících sítí. Součástí plánování stavby jsou 3 přeložky vodovodu a 6 přeložek dešťové kanalizace.

Přeložky vodovodu

Všechny přeložky jsou navrženy z potrubí PE100 RC SDR11, spojování bude provedeno pomocí elektrotvarovek. Stávající vodovodní potrubí bude vybouráno a likvidováno v souladu s platnými předpisy. Napojení na stávající řady bude pomocí příslušných spojovacích tvarovek.

- Přeložka PV1

Je vyvolaná výstavbou stoky C1. Stávající potrubí je zde IPE 100, nově navrhujeme PE100 RC 63x5,8mm. Na trase přeložky bude nutno přepojit jednu domovní přípojku.

- Přeložka PV2

Je vyvolaná výstavbou stoky C. Stávající vodovodní řad je zde z materiálu LT100, nově je navrženo PE100 RC 110x10mm. Přeložka bude začínat na začátku řadu v místě uzlu, končit bude před odbočkou k domu č.p.11. Na trase přeložky bude nutno přepojit jednu domovní přípojku.

- Přeložka PV3

Je vyvolaná výstavbou stoky C7 v místě napojení na stoku C. Původní potrubí je zde LT80, nově je navrženo PE100 RC 90x8,2mm. Přeložka začne v místě uzlu za šoupátkem, překříží stoku C a bude pokračovat podél stoky C7. Po trase přeložky bude přepojena jedna domovní přípojka.

Přeložky kanalizace

Všechny přeložky jsou navrženy z plastového potrubí PP – předpokládáme stejný materiál jako u splaškových stok. Rovněž revizní šachty budou mít stejné řešení. Stávající stoky kanalizace budou v trase přeložek vybourány. Pokud se původní trasa bude od nově navržené odchylovat, mohou být trouby ponechány a zafoukány cementopílkovou směsí.

- Přeložka PK1

Je vyvolaná výstavbou stoky C1 v úseku ŠC1.6 až ŠC1.7. Stávající stoka, která v současnosti slouží jako jednotná, je z materiálu KT300, přeložka je navržena z PP300. Stávající šachta Š57 bude zachována, v místě zpětného zaústění do stávající stoky je navržena nová šachta Š56.

- Přeložka PK2

je rovněž vyvolaná výstavbou stoky C1 a to v úseku ŠC1-10 až ŠC1.13. Stávající stoka je kamenina DN200, nahrazena bude potrubím PP DN250. Na horním konci přeložky bude vybudována nová šachta Š67, na dolním nová šachta Š66. Šachty Š66a A Š66b jsou z prostorových důvodů navrženy plastové DN600.

- Přeložka PK3

Je vyvolaná výstavbou stoky C1 v úseku ŠC1.15 – ŠC1.21. Stávající betonové potrubí DN300 bude nahrazeno potrubím PP DN300.

Na spodním konci přeložky bude využita stávající šachta Š69, na horním konci bude v místě napojení na stávající stoku vybudována šachta nová.

- Přeložka PK4

Je vyvolána výstavbou stoky C8. Stávající potrubí PVC DN300 bude nahrazeno potrubím PP DN300. V místech napojení na stávající stoku budou vybudovány nové revizní šachty, šachty Š185b a Š186, které jsou navrženy plastové DN600. Spodní část přeložky bude zasahovat do oplocení domu – stávající stoka vede přes zahradu. Oplocení (drátěné pletivo na kamenné podezdívce) bude uvedeno do původního stavu. Trasa přeložky koliduje se sloupem NN, který by měl být uložen do země v rámci předcházející stavby.

- Přeložka PK5

Přeložka zajistí přepojení vybudované dešťové kanalizace do stávající, která v současnosti slouží jako jednotná. Nad tímto přepojením bude stávající jednotná kanalizace přepojena do konce nové stoky C. Přepojení bude napojeno na stávající potrubí pod šachtou Š1 mimo stávající vodovod, v místě napojení na stávající jednotnou bude vybudována nová šachta.

- Přeložka PK6

Tato přeložka je vyvolána výstavbou stoky C6. Výstavba zde bude probíhat ve velmi úzké uličce. Stávající stoka je z materiálu BE DN200, nově je navrženo potrubí DN250. Stávající stoka dle podkladu nemá v místě zlomu zaměřenou šachtu, její průběh je tedy nutno brát jako

orientační. Před započítáním prací je nutno trasu ověřit sondami.

Na spodním úseku přeložky je navržena nová revizní šachta Š133c. Na horním konci přeložky bude využita stávající šachta Š133. V úseku Š133 – Š133a je plánováno uložení přeložky do společného výkopu s potrubím stoky, šachta Š133a je navržena plastová DN600 a Š133b plastová DN425. V souvislosti s touto přeložkou bude vybudován i betonový žlab pro zachyt dešťové vody ze spodní části cesty. Voda ze žlabu bude zaústěna do stávající kanalizace, v místě zaústění je navržena nová šachta Š111a. Žlab je navržen betonový monolitický krytý litinovými mřížemi 500/500mm osazenými do ocelového rámu.

SO 04 DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PROPOJE

Jsou navrženy dva propoje na stávající dešťové kanalizaci, které zajistí převedení dešťových vod, přítékajících v současnosti stávající jednotnou kanalizací, mimo čerpací stanici ČS01C.

- Propoj DP1

Propoj DP1 řeší propojení stávající stoky A1 do přepadu z čerpací stanice v šachtě Š18. Obě šachty na stávající kanalizaci jsou navrženy nové, šachta Š18 je vzhledem ke dvěma přítokovým potrubím velkého průměru navržena DN1500. Úsek stávající stoky mezi Š13 a zaústěním stoky C1 bude vybourán.

- Propoj DP2

Propoj DP2 řeší propojení stávající stoky A do obtoku. Šachty Š2 a Š19 jsou navrženy nové DN1000. Úsek stávající kanalizace od šachty Š2 po nátok do čerpací stanice bude zafoukán cementopopílkovou suspenzí. Na trubních propojeních budou v místě napojení na stávající stoky a v místě lomu vybudovány revizní šachty.

SO 05 OPRAVY KRAJSKÝCH KOMUNIKACÍ

Krajská komunikace II/37922 bude dotčena podélným uložením stoky C a C7, dále bezvýkopovým křížením stok CS-1, C8, C9, C11 a C. Vzhledem k tomu, že příčné zásahy do komunikace jsou navrženy bezvýkopově, je konečná oprava AB vrstvy navržena na šířku jízdního pruhu a bude provedena dle projektové dokumentace.

SO 06 OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Oprava dotčených místních komunikací bude prováděna ve variantách podle jejich povrchu. Varianty oprav jsou popsány v projektové dokumentaci a znázorněny (popsány) ve výkresu „Vzorový příčný řez opravy místních komunikací“. Komunikace budou opraveny do původního výškového řešení. Příčné uspořádání a odvodnění na komunikacích bude stávající. Tam, kde budou poškozeny obrubníkové okraje, musí být uvedeny do původního stavu.

SO 07 STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- Úprava odlehčovací komory OK A

Po dokončení výstavby splaškové kanalizace se stávající stoka A změní z jednotné na dešťovou. Účelem úpravy odlehčovací komory je nasměrovat všechny přítékající vody do dešťové zdrže. V komoře bude demontována ocelová přelivná hrana a kanalizační hradítko. Odtokové potrubí KT DN150 bude vybouráno, otvor bude začištěn, vyložen bobtnavým těsnicím páskem a zalit jemnozrnnou cementovou zálivkou s expanzním účinkem. Škrťací trať bude v celé délce zafoukána cementopopílkovou suspenzí.

- Úprava čerpací stanice ČS 01C

Do spodní části stoky A1 bude přepojena nová stoka C1, horní úsek bude přepojen přímo do přepadu z čerpací stanice. Původní stokou A1 tedy budou přitékat pouze splaškové vody, které budou zaústěny do čerpací stanice. Stoka A bude po vyřazení odlehčovací komory OK A odvádět pouze dešťové vody a proto bude nutno její zaústění do čerpací stanice odpojit. Stoka A bude propojem DP2 zaústěna do obtoku ČS. Nátok do čerpací stanice bude vybourán,

otvor bude začištěn, vyložen bobtnavým těsnícím páskem a zalit jemnozrnnou cementovou záhlvkou s expanzním účinkem. Úsek stoky mezi čerpací stanicí a šachtou Š2 bude zafoukán cementopóilkovou suspenzí.

SO 09 SANACE STÁVAJÍCÍ KANALIZACE

Technologie sanace bude pomocí hadicového reliningu, kdy se do poškozeného potrubí vodou invertuje filcový rukávec, nasycený epoxidovou pryskyřicí. Po zavedení se voda zahřeje a dojde tak k vytvrzení vložky. Před opravou se nejprve provede tlakové vyčištění stoky, případně se robotem odfrézují překážky, přesazené přípojky apod. Poté se provede inspekce TV - kamerou, která ověří, zdali je již stoka připravena pro sanaci.

- Stoka CS-1

Stávající stoka DII je vedena přes zelené plochy před obecním úřadu ke krajské komunikaci, kterou pokračuje do středu obce. Po dokončení výstavby splaškové kanalizace bude stávající stoka DII v krajské komunikaci sloužit pouze jako dešťová a horní část stoky (nyní CS-1) bude přepojena do stoky C7. Dešťové vody musí být v tomto úseku odpojeny a likvidovány na pozemcích vlastníků.

- Stoka CS-2

Stoka CS-2 vznikne sanováním stávající stoky KT DN300 vedené přes zahrady pod domy v ulici Na Újezdě. Stoka bude po sanaci přepojena do nové stoky C1. Na konci sanovaného úseku bude osazena nová plastová šachta DN600.

Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 1116/1, 548/1, 36/4, 1027, 692, 1117/1, 834/104, 849, 844/2, 842, 841/2, 841/1, 113/1, 113/2, 834/66, 113/3, 112/1, 50, 69, 149, 130, 834/4, 93, 606, 612/1, 50, 36/3, 824/1, 1117/1, 6, 3, 833/1, 740/1, 678/1, 25/1, k.ú. Rudice u Blanska, které jsou ve vlastnictví obec Rudice, Rudice 7, 679 06 Rudice, na pozemku 36/1, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverčí, 602 00 Brno s právem hospodařit Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverčí, 602 00 Brno, na pozemku parc.č. 848, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví „Svazku vodovodů a kanalizací“ měst a obcí, 17. listopadu 138/14, 680 01 Boskovice, na pozemcích parc.č. 845/2, 845/1, 844/3, 844/1, 834/70, k.ú. Rudice u Blanska, které jsou ve vlastnictví Yvony Konečné, Rudice 155, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č. 112/4, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Martina Kubíka, Rudice 269, 679 06 Rudice a Šárky Kubíkové, Rudice 269, 67906 Rudice, na pozemku parc.č.112/2, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví MUDr. Lubomíra Čaňka, Úvoz 523/19, 602 00 Brno, na pozemku parc.č. 97, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Ing. Václava Konečného a Yvony Konečné, Rudice 155, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.111, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Jiřího Nezvala, Rudice 140, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č. 84, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Vlasty Krátké, Rudice 1, 679 06 Rudice a Josefa Krátkého, Rudice 1, 679 06 Rudice, na pozemcích parc.č. 85 a 87/1, k.ú. Rudice u Blanska, které jsou ve vlastnictví Jiřího Nezvala a Markéty Nezvalové, Rudice 140, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č. 780, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Elišky Kuncové, Rudice 168, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.32, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Miloslava Celého a Vladimíry Celé, Rudice 63, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.27, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Svatopluka Krátkého a Zdeňky Krátké, Rudice 6, 679 06 Rudice, na pozemcích parc.č. 21 a 20, k.ú. Rudice u Blanska, které jsou ve vlastnictví Martina Sehnala, Rudice 66, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.17/1, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Jana Bojdy, Dis. a Silvie Bojdové, Dis., Rudice 12, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.184/1, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví JUDr. Jitky Nezvalové, Rudice 219, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.182, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Pavla Pořízka, Rudice 262, 67906 Rudice a Mileny

Požízkové, Rudice 218, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.180, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Ing. Miloslava Komárka a Mgr. Věry Komárkové, Lažánky 35, 678 01 Blansko, na pozemku parc.č.178, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Kamila Novohradského, Jungmannova 868/10, 664 34 Kuřim, na pozemku parc.č.176, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Lenky Tesařové, Rudice 280, 679 06 Rudice, na pozemku parc.č.174, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Jana Nečase, Sloupečnick 2080/40, 678 01 Blansko, na pozemku parc.č.158, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Vlastimila Tomana, Rudice 213, 679 06 Rudice a Jarmily Tomanové, Rudice 213, 679 06 Rudice a na pozemku parc.č.172, k.ú. Rudice u Blanska, který je ve vlastnictví Marty Martináskové, Rudice 248, 679 06 Rudice.

Sousední pozemky:

Stoka C - pozemky parc.č.1022/32, 712, 979/4, 994/2, 695/2, 994/4, 713, 714, 715, 716, 718, 719, 722, 721, 725, 726, 729, 695/1, 693, 731, 755/1, 756/2, 694, 1122, 689, 687, 688, 685/1, 684, 686, 679/3, 679/1, 757/2, 759, 760/1, 761/1, 764/1, 674, 672, 670, 668, 665, 662, 660, 658, 655, 1124, 654/1, 654/2, 653/1, 651, 650, 647/1, 80, 64, 773, 775, 777, 784, 785, 787, 786, 791, 789, 36/2, 2, 114/1, 638, 637, 636, 635, 548/3, 646/3, 646/1, 647/1, 82, 81, 80, 64, 151, 152/1, 603/2, 605, 604, k.ú. Rudice u Blanska.

Stoka C1 – pozemky parc.č. 834/69, 843/1, 846/1, 846/6, 846/3, 834/67, 1998, 184/2, 183, 834/85, 834/105, 834/87, 149, 169, 114, 117/2, 117/1, 118, 109, 106/1, 105, 103, 102, 101, 98/1, 99, 121, 122/4, 122/1, 124, 125/1, 73, 96, 90, 47/2, 47/1, 38/2, 38/1, 39/6, 39/1, 39/2, 37/1, 72, 67, 62, 61, 60, 51, 52, 53, 48, 49, 1116/2, 859/2, 846/2, 112/3, 42/7, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C1-1 – pozemky parc.č. 168, 169, 165, 163, 162, 161, 159, 168, 169, 165, 163, 162, 161, 159, 128/1, 129/1, 148/3, 148/1, 146/4, 146/1, 147/1, 183, 181, 179, 177, 173, 175, 171, 156, 155, 152/1, 150, 151, k.ú. Rudice u Blanska.

Stoka C1-1-1 – pozemky parc.č. 129/3, 129/2, 127, 126/1, 126/2, 134, 148/, 148/3, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C1-2 – pozemky parc.č. 109, 834/87, 834/83, 94/1, 94/2, 94/3, 94/4, 96, 834/2, 92/1, 91, 88, 89, 90, 95, k.ú. Rudice u Blanska.

Stoka C1-2-1 – pozemky parc.č. 834/87, 834/7, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C5, C5-1, C5-2 – pozemky parc.č. 151, 605, 604, 607, 615, 616, 620, 623, 625, 626, 629/2, 631, 638, 636, 548/2, 645, 644, 642, 632, 630, 628, 612/3, 612/4, 612/5, 613, 614/1, 648/3, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C6 – pozemky parc.č. 144/4, 142, 139, 136, 137, 138, 74, 77, 86, 87/1, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C7 – pozemky parc.č. 80, 64, 548/6, 58, 56/3, 56/1, 56/2, 52, 49, 2, 35, 30, 26, 31, 25/2, 23, 24, 1064/209, 1064/208, 1064/207, 1064/194, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C7-1 – pozemky parc.č. 80, 71, 64, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C8 – pozemky parc.č. 790, 822/2, 822/1, 821/2, 821/1, 821/3, 823/1, 823/3, 823/2, 817/1, 817/2, 809, 1117/2, 8, 7, 9, 10, 12, 11/1, 833/3, 826, 827, 828, 829, 1064/217, 1064/219, 1064/4, 1064/120, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C8-1 – pozemky parc.č. 790, 789, 788, 785, 781/1, 1123, 797, 800, 801, 799, 792, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C8 – 2 – pozemky parc.č. 4, 5, 1, 1117/3, 1117/2, 14, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C8 – 3 – pozemky parc.č. 1064/191, 1064/215, 1064/216, 1064/211, 11/2, 11/1, 13, 15, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C9 – pozemky parc.č. 1042/41, 1042/3, 1042/2, 1042/31, 1042/45, 1044, 1045, 1046, 768, 766, 746, 745, 744/1, 744/2, 741/1, 742/1, 740/4, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C9-1 – pozemky parc.č. 744/1, 743, 745, 751, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C10 – pozemky parc.č. 674, 679, 675, 677/2, 678/2, 683/1, 678/3, k.ú. Rudice u Blanska

Stoka C11 – pozemky parc.č. 731, 734, 733, 736/3, 741/1, 747, 748, 755/1, k.ú. Rudice u

Blanska

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (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 a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění platných předpisů, oznamuje v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení řízení, ve kterém podle § 112 odst. 1, 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání.

Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky popřípadě důkazy do

15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. V termínu nejpozději **do 5 dnů po uplynutí výše uvedené lhůty** mají účastníci řízení možnost vyjádřit se k podkladům pro rozhodnutí, viz § 36 odst. 3 správního řádu. Jedná se o lhůtu pro seznámení s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoliv o další lhůtu pro uplatnění námitek.

Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů, které jsou předmětem společného řízení v kanceláři č. 225, zdejšího vodoprávního úřadu Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, úřední dny pondělí a středa 8.00 - 17.00 hod.

Poučení:

Účastníci se mohou před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhnout jeho doplnění. Po stanovené lhůtě bude možné se seznámit s úplnými podklady pro vydání rozhodnutí.

Zdejší správní orgán předpokládá vydání rozhodnutí po 5 dnech od stanoveného termínu pro uplatnění námitek, aby byly dodrženy zákonné lhůty pro jeho vydání.

V termínu **do 5 dnů po uplynutí výše uvedené lhůty** mají účastníci řízení možnost vyjádřit se k podkladům pro rozhodnutí, viz. § 36 odst. 3 správního řádu. Jedná se o lhůtu pro seznámení s kompletním spisem před vydáním rozhodnutí ve věci, nikoliv o další lhůtu pro uplatnění námitek. Námitky uplatněné v této lhůtě by byly námitkami opožděnými, k nimž vodoprávní úřad nepřihlíží ve smyslu koncentrace řízení.

Osoba, která je účastníkem řízení podle §94k písm. c) až e) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo ke stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmu občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Účastníci řízení jsou povinni se prokázat průkazem umožňujícím identifikovat jejich totožnost. Průkaz musí obsahovat jméno, příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu.

Účastníci řízení se mohou nechat v souladu s § 33 správního řádu zastupovat. Zmocnění k zastupování je třeba prokázat písemnou plnou mocí, která bude založena do spisu jako nedílná součást. Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, musí prokázat své oprávnění. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

Ing. Vendula Čermáková
oprávněná úřední osoba

Toto oznámení 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 dne.....

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmuto usnesení.
(po sejmuto zaslat zpět na MěÚ Blansko, odbor ŽP)

ROZDĚLOVNÍK:

žadatel:

"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí, 17. listopadu 138/14, 680 01 Boskovice
zastoupení: AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno

účastníci řízení:

"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí, 17. listopadu 138/14, 680 01 Boskovice
zastoupení: AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 768/12, 612 00 Brno

obec Rudice, Rudice 7, 679 06 Rudice

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

Správa a údržba silnic JMK, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

VAS, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice

EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9

ostatní účastníci řízení dle § 94k písm. c, d) stavebního zákona:

obec Rudice, Rudice 7, 679 06 Rudice

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno

"Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí, 17. listopadu 138/14, 680 01 Boskovice

Yvona Konečná, Rudice 155, 679 06 Rudice

Martin Kubík, Rudice 269, 679 06 Rudice

Šárka Kubíková, Rudice 269, 67906 Rudice

MUDr. Lubomír Čaněk, Úvoz 523/19, 602 00 Brno
Ing. Václav Konečný, Rudice 155, 679 06 Rudice
Jiří Nezval, Rudice 140, 679 06 Rudice
Vlasta Krátká, Rudice 1, 679 06 Rudice
Josef Krátký, Rudice 1, 679 06 Rudice
Markéta Nezvalová, Rudice 140, 679 06 Rudice
Eliška Kuncová, Rudice 168, 679 06 Rudice
Miloslav Celý, Rudice 63, 679 06 Rudice
Vladimíra Celá, Rudice 63, 679 06 Rudice
Svatopluk Krátký, Rudice 6, 679 06 Rudice
Zdeňka Krátká, Rudice 6, 679 06 Rudice
Martin Sehnal, Rudice 66, 679 06 Rudice
Jan Bojda, Dis., Rudice 12, 679 06 Rudice
Silvie Bojdová, Dis., Rudice 12, 679 06 Rudice
JUDr. Jitka Nezvalová, Rudice 219, 679 06 Rudice
Pavel Pořízek, Rudice 262, 679 06 Rudice
Milena Pořízková, Rudice 218, 679 06 Rudice
Ing. Miloslav Komárek, Lažánky 35, 678 01 Blansko
Mgr. Věra Komárková, Lažánky 35, 678 01 Blansko
Kamil Novohradský, Jungmannova 868/10, 664 34 Kuřim
Lenka Tesařová, Rudice 280, 679 06 Rudice
Jan Nečas, Sloupečnick 2080/40, 678 01 Blansko
Vlastimil Toman, Rudice 213, 679 06 Rudice
Jarmila Tomanová, Rudice 213, 679 06 Rudice
Martina Martinásková, Rudice 248, 679 06 Rudice
EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno,
GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem
„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí, 17. listopadu 138/14, 680 01 Boskovice
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Želetavská 1525/1, Michle, 140 00
Praha 4
Air Bank a.s., Evropská 2690/17, Dejvice, 160 00 Praha
Komerční banka, a.s., Na příkopě 969/33, Staré Město, 110 00 Praha 1
Ludmila Urbánková, Kotvrdovice 82, 679 07 Kotvrdovice
Zdeňka Martinásková, Rudice 21, 679 06 Rudice
Karel Zouhar, Rudice 21, 679 06 Rudice
Rosalie Zouharová, Rudice 21, 679 06 Rudice
Josef Sehnal, Rudice 274, 679 06 Rudice
Marie Sehnalová, Rudice 274, 679 06 Rudice
Jakub Grmela, Rudice 348, 679 06 Rudice

**ostatní účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona (veřejná vyhláška):
(identifikováni označením pozemků)**

Stoka C - pozemky parc.č.1022/32, 712, 979/4, 994/2, 695/2, 994/4, 713, 714, 715, 716, 718,
719, 722, 721, 725, 726, 729, 695/1, 693, 731, 755/1, 756/2, 694, 1122, 689, 687, 688, 685/1,
684, 686, 679/3, 679/1, 757/2, 759, 760/1, 761/1, 764/1, 674, 672, 670, 668, 665, 662, 660,
658, 655, 1124, 654/1, 654/2, 653/1, 651, 650, 647/1, 80, 64, 773, 775, 777, 784, 785, 787,
786, 791, 789, 36/2, 2, 114/1, 638, 637, 636, 635, 548/3, 646/3, 646/1, 647/1, 82, 81, 80, 64,
151, 152/1, 603/2, 605, 604, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C1 – pozemky parc.č. 834/69,
843/1, 846/1, 846/6, 846/3, 834/67, 1998, 184/2, 183, 834/85, 834/105, 834/87, 149, 169,
114, 117/2, 117/1, 118, 109, 106/1, 105, 103, 102, 101, 98/1, 99, 121, 122/4, 122/1, 124,
125/1, 73, 96, 90, 47/2, 47/1, 38/2, 38/1, 39/6, 39/1, 39/2, 37/1, 72, 67, 62, 61, 60, 51, 52,
53, 48, 49, 1116/2, 859/2, 846/2, 112/3, 42/7, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C1-1 – pozemky

parc.č. 168, 169, 165, 163, 162, 161, 159, 168, 169, 165, 163, 162, 161, 159, 128/1, 129/1, 148/3, 148/1, 146/4, 146/1, 147/1, 183, 181, 179, 177, 173, 175, 171, 156, 155, 152/1, 150, 151, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C1-1-1 – pozemky parc.č. 129/3, 129/2, 127, 126/1, 126/2, 134, 148/, 148/3, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C1-2 – pozemky parc.č. 109, 834/87, 834/83, 94/1, 94/2, 94/3, 94/4, 96, 834/2, 92/1, 91, 88, 89, 90, 95, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C1-2-1 – pozemky parc.č. 834/87, 834/7, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C5, C5-1, C5-2 – pozemky parc.č. 151, 605, 604, 607, 615, 616, 620, 623, 625, 626, 629/2, 631, 638, 636, 548/2, 645, 644, 642, 632, 630, 628, 612/3, 612/4, 612/5, 613, 614/1, 648/3, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C6 – pozemky parc.č. 144/4, 142, 139, 136, 137, 138, 74, 77, 86, 87/1, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C7 – pozemky parc.č. 80, 64, 548/6, 58, 56/3, 56/1, 56/2, 52, 49, 2, 35, 30, 26, 31, 25/2, 23, 24, 1064/209, 1064/208, 1064/207, 1064/194, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C7-1 – pozemky parc.č. 80, 71, 64, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C8 – pozemky parc.č. 790, 822/2, 822/1, 821/2, 821/1, 821/3, 823/1, 823/3, 823/2, 817/1, 817/2, 809, 1117/2, 8, 7, 9, 10, 12, 11/1, 833/3, 826, 827, 828, 829, 1064/217, 1064/219, 1064/4, 1064/120, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C8-1 – pozemky parc.č. 790, 789, 788, 785, 781/1, 1123, 797, 800, 801, 799, 792, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C8 – 2 – pozemky parc.č. 4, 5, 1, 1117/3, 1117/2, 14, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C8 – 3 – pozemky parc.č. 1064/191, 1064/215, 1064/216, 1064/211, 11/2, 11/1, 13, 15, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C9 – pozemky parc.č. 1042/41, 1042/3, 1042/2, 1042/31, 1042/45, 1044, 1045, 1046, 768, 766, 746, 745, 744/1, 744/2, 741/1, 742/1, 740/4, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C9-1 – pozemky parc.č. 744/1, 743, 745, 751, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C10 – pozemky parc.č. 674, 679, 675, 677/2, 678/2, 683/1, 678/3, k.ú. Rudice u Blanska, stoka C11 – pozemky parc.č. 731, 734, 733, 736/3, 741/1, 747, 748, 755/1, k.ú. Rudice u Blanska.

dotčené orgány a ostatní:

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko
Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko
AOPK ČR, CHKO Moravský kras, Svitavská 29, 678 01 Blansko

Městský úřad Blansko, odbor hospodářské správy, náměstí Svobody 32/3, 678 01 Blansko
- k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup pod názvem:
Rudice – kanalizace, 2. etapa, žadatel: "Svazek vodovodů a kanalizací" měst a obcí, 17.
listopadu 138/14, 680 01 Boskovice, IČO 49468952, zastoupení AQUA PROCON s.r.o.,
Palackého třída 768/12, 612 00 Brno, IČO 46964371

Obecní úřad Rudice - k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup