

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVICE

Odbor tvorby a ochrany životního prostředí

Sp. zn.: SMBO 53753/2023 TOŽP
Č. j. dokumentu: DMBO 58676/2023
Vyřizuje: Ing. Michal Lukeš
Tel.: 516 488 658
E-mail: michal.lukes@boskovice.cz
Počet listů: 4
Počet příloh: 1
Datum: 12.02.2024



MUBOX012JCMO

Způsob doručení

Viz. rozdělovník

OZNÁMENÍ A VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ve věci povolení stavby vodního díla „LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD V OBCI SKALICE NAD SVITAVOU“.

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí, obdržel dne 22.11.2023 žádost od „Svazku vodovodů a kanalizací“ měst a obcí, 17. Listopadu 14, 680 01 Boskovice, IČ 49468952, zastoupeného na základě plné moci spol. AQUA PROCON s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno, IČ 46964371, o povolení stavby vodního díla „LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD V OBCI SKALICE NAD SVITAVOU“, umístěné na pozemcích p.č. 3609/1, 3640/24, 3640/40, 3640/110, 7050/1, 7054, 7178 v katastrálním území Boskovice, parc.č. 1217 v katastrálním území Jabloňany, parc. č. 210/1, 210/22, 219/1, 219/3, 231/2, 231/5, 233/5, 505 v katastrálním území Mladkov u Boskovic, parc. č. 111/2, 111/8, 602/1, 602/3, 602/8, 602/10, 602/11, 605/1, 605/4, 605/5, 605/6 v katastrálním území Lhota Rapotina, st. p. 1/2, 1/3, 53, 56, 82, 100, 101, 109, 110, 116/2, 130, 138, 142, 145, 158, 159, parc. č. 1/3, 4/1, 5, 18/1, 18/3, 18/6, 24/4, 26/2, 26/3, 26/4, 26/6, 30/2, 30/5, 30/6, 30/8, 30/10, 30/29, 30/30, 210/19, 270/1, 339/2, 339/9, 339/20, 339/26, 344/1, 346/2, 347/1, 352/3, 369/8, 369/12, 369/21, 376/1, 378/2, 378/5, 378/6, 378/7, 438/1, 438/7, 447/3, 448/2, 452/1, 452/2, 479/1, 479/27, 498/1, 498/2, 499, 502, 503/1, 505/3, 503/5, 505/7, 505/22, 506/1, 506/2, 506/7, 506/12, 506/18, 508/4, 509/1, 509/2, 509/3, 509/4, 511/2, 511/3, 511/11, 511/16, 511/20, 511/22, 511/23, 511/26, 511/31, 511/32, 511/33, 520/14, 520/83, 520/85, 525/1, 529/5, 594/1, 595/1, 599/1, 599/2, 605, 620, 639, 640, 677, 679, 680/1, 680/2, 1104, 1106, 1108, 1112, 1130, 1132, 1182/1, 1182/2, 1208, 1209/3, 1210, 1211, 1214, 1236, 1319, 1320, 1321, 1329/2, 1449, 1452, 1453, 1456, 1457/1, 1545 v katastrálním území Skalice nad Svitavou. Uvedeným dnem bylo zahájeno správní řízení.

Stručný popis stavby:

SO 01 Kanalizace gravitační

Stoka	PP SN 12		SKL		CELKEM (m)
	DN250 (m)	DN200 (m)	DN1000 (m)	DN800 (m)	
A	523.53	3.45		90.07	617.05
A1	90.80				90.80
A2	97.00				97.00
A3	16.10				16.10
A4	5.50				5.50
B			66.00		66.00

<i>C</i>	171.00	1.70			172.70
<i>C1</i>	326.70			20.65	347.35
<i>C1-1</i>	484.20				484.20
<i>C1-1-1</i>	32.35				32.35
<i>C1-2</i>	34.03				34.03
<i>C2</i>	116.20				116.20
<i>HP1</i>	14.70				14.70
<i>HP2</i>	4.90				4.90
CELKEM (m)	1917.01	5.15	66.00	110.72	2098.88

SO 02 Výtlačky

Výtlaček	HDPE d125x11.4 (m)	HDPE d110x10.0 (m)
<i>V1</i>	2274.79	
<i>V2</i>		224.85
<i>V3</i>	873.60	
CELKEM (m)	3148.39	224.85

SO 03 Tlaková kanalizace

Stoka	HDPE d90x8.2 (m)
<i>T</i>	367.55
<i>T1</i>	135.00
<i>T2</i>	33.60
<i>T3</i>	62.65
<i>T4</i>	111.90
<i>T5</i>	100.30
<i>T6</i>	94.60
<i>T7</i>	383.40
<i>T102</i>	66.90
CELKEM (m)	1355.90

Kontejner pro umístění dávkovacího čerpadla a nádrže s chemikálií:

Zastavěná plocha – 8,1 m²

Obestavěný prostor – 21 m³

V rámci stavebního objektu je uvažováno s výstavbou odboček pro domovní přípojky, kde součástí každé odbočky bude navrtávací pas, kulový kohout, zemní teleskopická souprava a uliční teleskopický poklop. Materiál pro přípojky tlakové kanalizace je HDPE 40x2,4 mm.

Celkově je navrženo 46 ks odboček tlakové kanalizace v délce 276 m.

SO 04 Odbočky pro domovní přípojky

V rámci stavby je navržena výstavba odboček pro domovní přípojky pro nemovitosti napojované na nově budované stoky. V projektové dokumentaci je uvažováno s jednou odbočkou pro každou nemovitost o DN 150 (resp. DN200 – bytové domy, restaurace). Materiálem pro přípojky je plastové potrubí min. SN 10 shodné s trubním materiálem stokové sítě. Navrhované odbočky pro domovní přípojky budou realizovány převážně otevřeným výkopem v pažené rýze. V místech, kde odbočky kříží krajskou komunikaci nebo nedotčený jízdní pruh krajské komunikace, budou tyto provedeny

bezvýkopově protlačení ocelové chráničky a vtažením plastového potrubí. Odbočky pro domovní přípojky na nově budovaných stokách budou vedeny kolmo na stoku a budou napojeny kolenem 45° DN 150, 200 na odbočku vysazenou při výstavbě stoky. Odbočky pro domovní přípojky budou vytaženy min. 1,0 m za obrubu komunikace, resp. chodníku případně podle situace na stavbě za inženýrské sítě. Zde budou odbočky zaslepeny. Připojení domovních přípojek na nově provedené odbočky pro domovní přípojky u nových stok bude možné až po uvedení daného celku stavby do předčasného užívání. Vlastní přípojky nejsou součástí stavby a bude na ně zpracována samostatná dokumentace a územní souhlas.

Celkem je navrženo 86 ks odboček gravitační kanalizace v délce 516 m. Odbočky tlakové kanalizace jsou řešeny zvlášť v rámci SO 03 Tlaková kanalizace.

SO 05 Čerpací stanice

Jsou navrženy dvě ČS se separací pevných látek. Čerpací stanice jsou navrženy jako podzemní jímky ze sklolaminátu o vnitřním průměru 2,9 m a 2,4 m, ve kterých bude osazena technologie. ČS nebudou oploceny.

SO 06 Přípojky NN pro čerpací stanice

Předmětem tohoto projektu je stavební objekt SO 06 Přípojky NN pro čerpací stanice ČS1, ČS2 a pro kalníkovou šachtu KŠ31 v obci Skalice nad Svitavou.

Základní technické údaje

Napájecí napětí:	3+PEN, 50 Hz, 400/230 V/TN-C 1+PE+N, 50Hz, 230V/TN-S 2 12V DC, 2 24V DC	
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3: Základní ochrana živých částí:	automatickým odpojením od zdroje čl.411 základní izolací, kryty, přepážkami	
Ochrana při poruše:	ochranné uzemnění, ochranné pospojování a automatické odpojení v případě poruchy	
Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí:	izolací, kryty	
El. příkon ČS1:	$P_i = 18,8 \text{ kW}$; $P_p = 7,8 \text{ kW}$	Hl. jistič: 3x32A/B
El. příkon ČS2:	$P_i = 3,4 \text{ kW}$; $P_p = 1,5 \text{ kW}$	Hl. jistič: 3x20A/B
El. příkon KŠ31:	$P_i = 0,4 \text{ kW}$; $P_p = 0,3 \text{ W}$	Hl. jistič: 1x16A/B
Stupeň dodávky el. energie:	3 (1-mobilní náhradní zdroj)	
Kompenzace:	Individuální u pohonů nad 3 kW	

Přípojka NN pro ČS1

Kabelová přípojka NN bude napojena z nové přípojkové pojistkové skříně – SS300 (poskytovatele připojení EG.D a.s.), která bude umístěna na parcele č. 30/2 u severovýchodní hranice nemovitosti parc.st.116/2 katastrálního území Skalice nad Svitavou, napájena kabelovým vedením NN z trafostanice 22/0,4 kV s názvem Skalice n.Svit. – obec. Tato část přípojky NN zůstane v majetku EG.D a.s..

Z této pojistkové skříně SS300 a jejích volných pojistkových spodků bude tažen kabel CYKY-J 4x16 mm² do plastového elektroměrového rozvaděče ozn. RE1. Z elektroměrového rozvaděče bude tažen kabel CYKY-J 4x10 mm² do rozvaděče RMD1 čerpací stanice. Oba rozvaděče budou umístěny v novém společném zděném pilíři v blízkosti čerpací stanice ČS1 bez oplocení na pozemku č. 30/2. Elektroměrový rozvaděč je osazený v typové plastové skříně. Elektroměrový rozvaděč je osazen 3 fáz. jednosazbovým elektroměrem s hlavním jističem 3 x 32A/B. Rozvaděč bude uzemněn pozinkovaným drátem FeZn Ø 10mm, který bude položen na dno kabelové rýhy.

Přípojka NN pro ČS2

Kabelová přípojka NN bude napojena z nové plastové pojistkové skříně – SP100 (poskytovatele připojení EG.D a.s.), která bude osazena na stávajícím podpěrném bodě č. 1A (koncový betonový stožár) u hranice pozemků parc. č. 1108 a 1106 katastrálního území Skalice nad Svitavou, a která bude napájena vedením NN z trafostanice 22/0,4 kV s názvem Skalice nad Svitavou – obec. Tato část přípojky NN zůstane v majetku poskytovatele připojení (EG.D a.s.).

Z této pojistkové skříně SP100 a jejích volných pojistkových spodků bude tažen kabel CYKY-J 4x10 mm² do plastového elektroměrového rozvaděče ozn. RE2. Z elektroměrového rozvaděče bude tažen kabel CYKY-J 4x10 mm² do rozvaděče RMD2 čerpací stanice. Oba rozvaděče budou umístěny v novém společném zděném pilíři v blízkosti čerpací stanice ČS2 bez oplocení na pozemku č. 1108. Elektroměrový rozvaděč je osazený v typové plastové skříně. Elektroměrový rozvaděč je osazen 3 fáz. jednosazbovým elektroměrem s hlavním jističem 3 x 20A/B. Rozvaděč bude uzemněn pozinkovaným drátem FeZn Ø 10mm, který bude položen na dno kabelové rýhy.

Přípojka NN pro KŠ31

Kabelová přípojka NN bude napojena z nové plastové pojistkové skříně – SP100 (poskytovatele připojení EG.D a.s.), která bude osazena na stávajícím podpěrném bodě č. 49 (betonový stožár) situovaném u západní hranice pozemku parcely č. 506/2 – naproti domu č.p.187 katastrálního území Skalice nad Svitavou, a která bude napájena vedením NN z trafostanice 22/0,4 kV s názvem Skalice nad Svitavou – bytovky. Tato část přípojky NN zůstane v majetku poskytovatele připojení (EG.D a.s.).

Z této pojistkové skříně bude vyveden kabel CYKY-J 4x10 mm² do typového plastového elektroměrového rozvaděče ozn. RE3, který bude umístěn vedle upraveného sanitárního kontejneru. Z elektroměrového rozvaděče RE3 bude tažen kabel CYKY-J 4x10 mm² do technologického rozvaděče ozn. RMD3, který bude umístěn uvnitř sanitárního kontejneru.

Elektroměrový rozvaděč ozn. RE 3 je typová plastová skříň umístěna v plastovém pilíři u nápojného bodu, osazená hl. jističem 1x16A/B a 1 fáz. jednosazbovým elektroměrem pro přímé měření. Rozvaděč bude uzemněn pozinkovaným drátem FeZn Ø 10mm, který bude položen na dno kabelové rýhy.

SO 07 Opravy krajských komunikací

Jedná se o opravy krajských komunikací po výkopech kanalizace. Všechny komunikace budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu. Příčné křížení krajské komunikace přes stavbou nedotčený jízdní pruh bude řešeno bezvýkopově - protlakem ocelové chráničky a vtažením plastového potrubí.

SO 08 Opravy místních komunikací

Jedná se o opravy místních komunikací po výkopech kanalizace. Všechny komunikace budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu.

SO 09 Přeložky inženýrských sítí

V rámci výstavby nové splaškové kanalizace dojde ke kolizi se stávajícím sdělovacím kabelem a vodovodem.

Rozsah přeložky sdělovacího kabelu:

PSK1 - délka 10 m - CETIN

Rozsah přeložek vodovodu:

PV1 – 22,0 m - PE 100 RC 110x6,6 mm, stávající materiál PVC

PV2 – 36,0 m - PE 100 RC 110x6,6 mm, stávající materiál PVC

Městský úřad Boskovice, Odbor tvorby a ochrany životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2) písm. c) a ustanovení § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, v planém znění, a jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona, s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona a s ustanovením § 47 odst. 1 správního řádu, **oznamuje zahájení vodoprávního řízení ve věci vydání povolení k provedení shora uvedené stavby vodního díla** podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona, **známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.**

Jelikož jsou vodoprávnímu úřadu dobře známy vodohospodářské poměry v předmětné záležitosti a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení, **upouští na základě ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona, od ústního jednání a ohledání na místě a současně stanovuje lhůtu 10 dnů** ode dne doručení tohoto oznámení, ve které mohou účastníci řízení uplatnit své námitky popř. důkazy. Dotčené orgány uplatní svá závazná stanoviska ve stejné lhůtě. K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám popř. důkazům nebude přihlédnuto.

Do podkladů, pro vydání požadovaného rozhodnutí, je možno nahlédnout v kanceláři Městského úřadu Boskovice, Odboru tvorby a ochrany životního prostředí v úřední dny tj. pondělí a středa v době od 8-17 hodin.

Ing. Michal Lukeš
oprávněná úřední osoba
pro výkon státní správy vodního hospodářství
MěÚ Boskovice

Otisk úředního razítka

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
Sejmutu dne
Zveřejněno způsobem, umožňujícím dálkový přístup

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.
(po sejmutí zaslat MěÚ Boskovice, odbor TOŽP)

Rozdělovník:**Obdrží:****účastníci řízení:**

„Svazek vodovodů a kanalizací“ měst a obcí, 17.listopadu 138/14, 68001 Boskovice, doručí se:

AQUA PROCON s.r.o., Palackého tř. 12, 612 00 Brno

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

Lesy České republiky s.p., Přemyslova 1106/19, 50008 Hradec Králové

EG.D a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno

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

SÚS JMK p.o.k., Žerotínovo nám, 449/3, 602 00 Brno,

VAS a.s., Soběšická 820/156, 638 00 Brno

Povodí Moravy s.p., Dřevarašská 932/11, 602 00 Brno

České dráhy a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha

Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha

ČD-TELEMATIKA a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha

Drážní úřad, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Brněnské vodárny a kanalizace a.s., Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno

Obec Skalice nad Svitavou

Obec Jabloňany

Obec Lhota Rapotina

Město Boskovice

MELINNA s.r.o, Kpt. Jaroše 157/5, 680 01 Boskovice

Holý Ivo, Skalice nad Svitavou 46, 679 01 Skalice nad Svitavou

Staněk Vlastimil, Skalice nad Svitavou 65, 679 01 Skalice nad Svitavou

Staňková Olga, Skalice nad Svitavou 65, 679 01 Skalice nad Svitavou

Fojtová Miroslava RNDr., Okružní 1964/1, 678 01 Blansko

Blchová Ilona, K. Čapka 782, 569 43 Jevíčko

Ševčík Petr, Skalice nad Svitavou 71, 679 01 Skalice nad Svitavou

Boček Petr Bc., Rychtářov 23, 682 01 Vyškov

Černá Ludmila, Skalice nad Svitavou 93, 679 01 Skalice nad Svitavou

Dvořáková Ludmila, Skalice nad Svitavou 93, 679 01 Skalice nad Svitavou

Dvořáková Alena Ing., Skalice nad Svitavou 88, 679 01 Skalice nad Svitavou

Marek Josef, Skalice nad Svitavou 114, 679 01 Skalice nad Svitavou

Marková Jitka, Skalice nad Svitavou 114, 679 01 Skalice nad Svitavou

Daňková Jarmila, Bezručova 1559/5, 678 01 Blansko

Sobotka Jaroslav, Skalice nad Svitavou 128, 679 01 Skalice nad Svitavou

Sobotková Danuše, Skalice nad Svitavou 128, 679 01 Skalice nad Svitavou

Slámová Radmila, Na Bezděkově 2004, 256 01 Benešov

Konečná Libuše, Havlíčkova 321, 679 32 Svitávka

Navrátil František, Skalice nad Svitavou 135, 679 01 Skalice nad Svitavou

Navrátilová Jitka, Skalice nad Svitavou 135, 679 01 Skalice nad Svitavou

Barták Vladimír, Skalice nad Svitavou 22, 679 01 Skalice nad Svitavou

Sommerová Lenka, Skalice nad Svitavou 47, 679 01 Skalice nad Svitavou

Sommerová Veronika, Klemov 386, 679 11 Doubravice nad Svitavou

Čapková Renáta, Ledečská 2963, 580 01 Havlíčkův Brod

Frgal Luděk, Skalice nad Svitavou 35, 679 01 Skalice nad Svitavou

Frgalová Zuzana, Skalice nad Svitavou 35, 679 01 Skalice nad Svitavou

JEDNOTA, spotřební družstvo v Boskovicích, náměstí 9. května 2136/10, 680 01 Boskovice

Flax Michal, Skalice nad Svitavou 118, 679 01 Skalice nad Svitavou

Flaxová Lenka, Skalice nad Svitavou 118, 679 01 Skalice nad Svitavou

Andrlík Viktor, Skalice nad Svitavou 61, 679 01 Skalice nad Svitavou
Hasoňová Jitka, Sušilova 2057/3, 680 01 Boskovice
Káčerík Milan, Skalice nad Svitavou 173, 679 01 Skalice nad Svitavou
Mazal Dušan, Skalice nad Svitavou 168, 679 01 Skalice nad Svitavou
Hrubá Zdeňka, Skalice nad Svitavou 165, 679 01 Skalice nad Svitavou
Hrubý Václav, Skalice nad Svitavou 165, 679 01 Skalice nad Svitavou
Pohanka Lukáš, Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha
Šmerda Darek Mgr., Ve Skalkách 1169, 250 92 Šestajovice
Šmerda Luboš, Skalice nad Svitavou 56, 679 01 Skalice nad Svitavou
Doleželová Hana Mgr. Sadová 338/25, 679 04 Adamov
Musil Jan, Drnovice 287, 679 76 Drnovice
Mikulášek Josef Ing., Skalice nad Svitavou 138, 679 01 Skalice nad Svitavou
Opluštil František Ing., Voděrady 7, 679 01 Voděrady
Čuřík Josef, Skalice nad Svitavou 140, 679 01 Skalice nad Svitavou
Gerlichová Peťa Velikova, Skalice nad Svitavou 51, 679 01 Skalice nad Svitavou
Velikova Violeta Velikova, Skalice nad Svitavou 51, 679 01 Skalice nad Svitavou
Brumovský Lukáš, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Brumovská Magdaléna, Jabloňany 100, 679 01 Skalice nad Svitavou
Burgr Vítězslav, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Burgr Martin, Skalice nad Svitavou 100, 679 01 Skalice nad Svitavou
Burgrová Vendula Mgr, Těchov 72, 678 01 Blansko
Kamaryt Robin, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Klímová Olga MUDr., Lesnická 1988/3, 680 01 Boskovice
Kovářová Romana, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Odehnalová Jiřina, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Řezníček Leoš, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Skoumalová Margita, Skalice nad Svitavou 58, 679 01 Skalice nad Svitavou
Musil Miroslav, č.ev. 317, 680 01 Boskovice

Dotčené správní úřady a ostatní

MěÚ Boskovice, odbor výstavby a územního plánování

MěÚ Boskovice, odbor TOŽP

MěÚ Boskovice, odbor dopravy

KHS JmK, územní pracoviště Blansko, Mlýnská 2, 678 29 Blansko

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

Příloha:

Situační výkresy