



S009P00VDT5I

Nabytí právní moci

dne

3. 5. 2022

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí (2)

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor životního prostředí

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

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

Spis. zn.: SMBK 2760/2022/ŽP/Še/9
Čj.: MBK 15395/2022Vyřizuje: Bc. Jitka Šenková
Tel.: 516 775 340
E-mail: senkova@blansko.cz
ID dat.schránky: ecmb355

dle rozdělovníku

Datum: 30.03.2022

**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 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění platných předpisů (dále jen stavební zákon)

žadatel: **Státní pozemkový úřad – pobočka Blansko, Poříčí 1569/18, 678 01 Blansko, IČO: 013 12 774**

zastoupení: **Geocentrum spol. s r.o., tř. Kosmonautů 1143/8b, Hodolany, 779 00 Olomouc, IČO: 479 74 460**

I. vydává stavební povolení

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

**“Přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou PC2 v k.ú. Ráječko”
objekty SO 01 – Přehrážky PŘ1-PŘ4, SO 02 – Přehrážka PŘ5**

kraj Jihomoravský, č.h.p. 4-15-02-0680, obec Ráječko, katastrální území Ráječko, parcelní č. 4462, 658/2

orientační určení polohy místa:

Přehrážky PŘ1-PŘ4:	X= 1 139 634,001	Y= 592 384,589
Přehrážka PŘ5:	X= 1 139 178,135	Y= 592 266,957

Údaje o povolené stavbě vodního díla:

Navržená opatření SO 01 (Přehrážky PŘ1 – PŘ4) se nacházejí jihovýchodně od intravilánu obce Ráječko, ve stávající údolnici toku „LP Chrábku v km 0,8 IDVT 10195293“. Technické řešení spočívá ve vybudování nových drátokamenných přehrážek PŘ1-PŘ4 ve stávající údolnici tak, aby zpomalovaly povrchový odtok vody a současně zachycovali splaveniny. Stavební objekt SO 02 (Přehrážka PŘ5) je stávající přehrážka PŘ5 určená k rekonstrukci

včetně odtěžení sedimentů, která je situována v komplexu lesa východně od intravilánu obce Ráječko, poblíž vodního toku „Chrábek IDVT 10191607“. Technické řešení SO 02 spočívá v odstranění stávající přehrážky (rekonstrukce) a nahrazení novou přehrázkou PŘ5, včetně odtěžení sedimentu ze stávající přehrážky. Přehrážka PŘ5 bude stabilizovat stávající údolnici, zpomalovat povrchový odtok vody a současně zachycovat splaveniny. Opatření jsou navržena za účelem protierozním s doplňkovou funkcí protipovodňovou.

Členění stavby:

SO 01 Přehrážky PŘ1 – PŘ4

SO 02 Přehrážka PŘ5

SO 01 přehrážky PŘ1 – PŘ4

Přehrážka PŘ1

Přehrážka PŘ1 je konstrukčně řešena jako drátokamenná (gabionové koše), situovaná kolmo k ose stávajícího vodního toku o délce 13m se zavázáním do břehů údolnice. Drátokoše jsou skládány na sebe ve čtyřech vrstvách.

První vrstva gabionů výšky 1m navazuje na betonový základ. Další vrstva o výšce 0,5m navazuje na tuto spodní vrstvu gabionů a na ni opět další vrstva gabionů o výšce 1m (tato vrstva také nastavuje výšku přelivné hrany přehrážky). Dále navazuje finální vrstva gabionů o výšce 0,7m. Všechny gabiony budou mezi sebou spojeny kovovými spirálami.

Spodní vrstva gabionů bude uložena na betonový základ s uchycením tyčí, které budou do tohoto betonového základu zapuštěny a budou vytvářet kotvy pro gabiony. Betonový základ tl. 0,4m je uložen na podkladním betonu tl. 0,15m.

Dalším prvkem, který bude nutné v základové spáře vybudovat je výměna pláně v tl. 0,5m s dosahem na vrstvu granodioritu. Výměna pláně je navržena štěrkodrtí frakce (64/125 tl. 0,2m) a 32-64 (tl. 0,2m) ode dna stavební jámy a tl. 0,1m štěrkodrtí frakce 0-32 směrem k betonovému loži tl. 0,15m.

Dalšími prvky přímo navazujícími na těleso drátokamenné přehrážky je opevnění návodního a vzdušního líce přehrážky. Toto opevnění slouží ke stabilizaci navazujících částí údolnice na přehrážku. Opevnění je tvořeno z lomového kamene zavázaného do dna a svahů údolnice.

Na vzdušní straně také vytváří vývar, který bylo nutné na základě hydrotechnických výpočtů navrhnout. Tento vývar (dl. 3,2m) je dále stabilizován pokračujícím opevněním se stabilizací zajišťovacím prahem.

Celková délka opevnění pod hrází PŘ1 vč. vývaru činí 8,20m. Do této délky není započítáno ještě zpevnění dna záhozem z lomového kamene tl. 0,5m a délky 2m.

Na návodní straně přehrážky je využito opevnění dna a břehů koryta k tomu, aby bylo možné s ohledem na sedimentaci splavenin koryto pročistit tak, aby nedocházelo k poškození tělesa přehrážky či opevnění a byl jasně stanoven rámec pro odstranění případných sedimentů.

Kapacita přelivu přehrážky je navržena na 100 letou vodu.

Kapacita vývaru je navržena na 20 letou vodu.

Přehrážka PŘ2

Přehrážka PŘ2 je konstrukčně řešena jako drátokamenná (gabionové koše), situovaná kolmo k ose stávajícího vodního toku o délce 14m se zavázáním do břehů údolnice. Drátokoše jsou skládány na sebe ve čtyřech vrstvách.

První vrstva gabionů výšky 1m navazuje na betonový základ. Další vrstva o výšce 0,5m navazuje na tuto spodní vrstvu gabionů a na ni opět další vrstva gabionů o výšce 1m (tato vrstva také nastavuje výšku přelivné hrany přehrážky). Dále navazuje finální vrstva gabionů o výšce 0,7m. Všechny gabiony budou mezi sebou spojeny kovovými spirálami.

Spodní vrstva gabionů bude uložena na betonový základ s uchycením tyčí, které budou do tohoto betonového základu zapuštěny a budou vytvářet kotvy pro gabiony. Betonový základ tl. 0,4m je uložen na podkladním betonu tl. 0,15m.

Dalším prvkem, který bude nutné v základové spáře vybudovat je výměna pláně v tl. 0,5m s dosahem na vrstvu granodioritu. Výměna pláně je navržena štěrkodrtí frakce (64/125 tl. 0,2m) a 32-64 (tl. 0,2m) ode dna stavební jámy a tl. 0,1m štěrkodrtí frakce 0-32 směrem

k betonovému loži tl. 0,15m.

Dalšími prvky přímo navazujícími na těleso drátokamenné přehrážky je opevnění návodního a vzdušního líce přehrážky. Toto opevnění slouží ke stabilizaci navazujících částí údolnice na přehrážku. Opevnění je tvořeno z lomového kamene zavázaného do dna a svahů údolnice.

Na vzdušní straně také vytváří vývar, který bylo nutné na základě hydrotechnických výpočtů navrhnout. Tento vývar (dl. 3,2m) je dále stabilizován pokračujícím opevněním se stabilizací zajišťovacím prahem.

Celková délka opevnění pod hrází PŘ2 vč. vývaru činí 8,20m. Do této délky není započítáno ještě zpevnění dna záhozem z lomového kamene tl. 0,5m a délky 2m.

Na návodní straně přehrážky je využito opevnění dna a břehů koryta k tomu, aby bylo možné s ohledem na sedimentaci splavenin koryto pročistit tak, aby nedocházelo k poškození tělesa přehrážky či opevnění a byl jasně stanoven rámeček pro odstranění případných sedimentů.

Kapacita přelivu přehrážky je navržena na 100 letou vodu.

Kapacita vývaru je navržena na 20 letou vodu.

Přehrážka PŘ3

Přehrážka PŘ3 je konstrukčně řešena jako drátokamenná (gabionové koše), situovaná kolmo k ose stávajícího vodního toku o délce 23m se zavázáním do břehů údolnice. Drátokoše jsou skládány na sebe ve čtyřech vrstvách.

První vrstva gabionů výšky 1m navazuje na betonový základ. Další vrstva o výšce 0,5m navazuje na tuto spodní vrstvu gabionů a na ni opět další vrstva gabionů o výšce 1m (tato vrstva také nastavuje výšku přelivné hrany přehrážky). Dále navazuje finální vrstva gabionů o výšce 0,7m. Všechny gabiony budou mezi sebou spojeny kovovými spirálami.

Spodní vrstva gabionů bude uložena na betonový základ s uchycením tyčí, které budou do tohoto betonového základu zapuštěny a budou vytvářet kotvy pro gabiony. Betonový základ tl. 0,4m je uložen na podkladním betonu tl. 0,15m.

Dalším prvkem, který bude nutné v základové spáře vybudovat je výměna pláň v tl. 0,5m s dosahem na vrstvu granodioritu. Výměna pláň je navržena štěrkodrtí frakce (64/125 tl. 0,2m) a 32-64 (tl. 0,2m) ode dna stavební jámy a tl. 0,1m štěrkodrtí frakce 0-32 směrem k betonovému loži tl. 0,15m.

Dalšími prvky přímo navazujícími na těleso drátokamenné přehrážky je opevnění návodního a vzdušního líce přehrážky. Toto opevnění slouží ke stabilizaci navazujících částí údolnice na přehrážku. Opevnění je tvořeno z lomového kamene zavázaného do dna a svahů údolnice.

Na vzdušní straně také vytváří vývar, který bylo nutné na základě hydrotechnických výpočtů navrhnout. Tento vývar (dl. 3,2m) je dále stabilizován pokračujícím opevněním se stabilizací zajišťovacím prahem.

Celková délka opevnění pod hrází PŘ3 vč. vývaru činí 8,20m. Do této délky není započítáno ještě zpevnění dna záhozem z lomového kamene tl. 0,5m a délky 2m.

Na návodní straně přehrážky je využito opevnění dna a břehů koryta k tomu, aby bylo možné s ohledem na sedimentaci splavenin koryto pročistit tak, aby nedocházelo k poškození tělesa přehrážky či opevnění a byl jasně stanoven rámeček pro odstranění případných sedimentů.

Kapacita přelivu přehrážky je navržena na 100 letou vodu.

Kapacita vývaru je navržena na 20 letou vodu.

Přehrážka PŘ4

Přehrážka PŘ4 je konstrukčně řešena jako drátokamenná (gabionové koše), situovaná kolmo k ose stávajícího vodního toku o délce 24m se zavázáním do břehů údolnice. Drátokoše jsou skládány na sebe ve čtyřech vrstvách.

První vrstva gabionů výšky 1m navazuje na betonový základ. Další vrstva o výšce 0,5m navazuje na tuto spodní vrstvu gabionů a na ni opět další vrstva gabionů o výšce 1m (tato vrstva také nastavuje výšku přelivné hrany přehrážky). Dále navazuje finální vrstva gabionů o výšce 0,7m. Všechny gabiony budou mezi sebou spojeny kovovými spirálami.

Spodní vrstva gabionů bude uložena na betonový základ s uchycením tyčí, které budou do tohoto betonového základu zapuštěny a budou vytvářet kotvy pro gabiony. Betonový

základ tl. 0,4m je uložen na podkladním betonu tl. 0,15m.

Dalším prvkem, který bude nutné v základové spáře vybudovat je výměna pláně v tl. 0,5m s dosahem na vrstvu granodioritu. Výměna pláně je navržena štěrkodrtí frakce (64/125 tl. 0,2m) a 32-64 (tl. 0,2m) ode dna stavební jámy a tl. 0,1m štěrkodrtí frakce 0-32 směrem k betonovému loži tl. 0,15m.

Dalšími prvky přímo navazujícími na těleso drátokamenné přehrážky je opevnění návodního a vzdušného líce přehrážky. Toto opevnění slouží ke stabilizaci navazujících částí údolnice na přehrážku. Opevnění je tvořeno z lomového kamene zavázaného do dna a svahů údolnice.

Na vzdušné straně také vytváří vývar, který bylo nutné na základě hydrotechnických výpočtů navrhnout. Tento vývar (dl. 3,2m) je dále stabilizován pokračujícím opevněním se stabilizací zajišťovacím prahem.

Celková délka opevnění pod hrází PŘ4 vč. vývaru činí 8,20m. Do této délky není započítáno ještě zpevnění dna záhozem z lomového kamene tl. 0,5m a délky 2m.

Na návodní straně přehrážky je využito opevnění dna a břehů koryta k tomu, aby bylo možné s ohledem na sedimentaci splavenin koryto pročistit tak, aby nedocházelo k poškození tělesa přehrážky či opevnění a byl jasně stanoven rámec pro odstranění případných sedimentů.

Kapacita přelivu přehrážky je navržena na 100 letou vodu.

Kapacita vývaru je navržena na 20 letou vodu.

SO 02 přehrážka PŘ5

Přehrážka PŘ5 – rekonstrukce. Před započítáním konstrukčních prací na přehrážce PŘ5 bude nutné odstranit sediment v zátopě přehrážky a poté i samotné těleso přehrážky. Stávající přehrážka již projevuje prvky poškození, které mají příčinu nejspíše v založení přehrážky. Dochází zejména k ohybům gabionů v místech zavázání do stávající údolnice. Dalšími negativními prvky, které byly v lokalitě stávající přehrážky pozorovány, je nefunkční opevnění koryta pod přehrážkou.

Přehrážka PŘ5 je konstrukčně řešena jako drátokamenná (gabionové koše), situovaná kolmo k ose stávajícího vodního toku o délce 15,5m se zavázáním do břehů údolnice. Drátokoše jsou skládány na sebe ve čtyřech vrstvách.

První vrstva gabionů výšky 1m navazuje na betonový základ. Další vrstva o výšce 0,5m navazuje na tuto spodní vrstvu gabionů a na ni opět další vrstva gabionů o výšce 1m (tato vrstva také nastavuje výšku přelivné hrany přehrážky). Dále navazuje finální vrstva gabionů o výšce 0,7m. Všechny gabiony budou mezi sebou spojeny kovovými spirálami.

Spodní vrstva gabionů bude uložena na betonový základ s uchycením tyčí, které budou do tohoto betonového základu zapuštěny a budou vytvářet kotvy pro gabiony. Betonový základ tl. 0,4m je uložen na podkladním betonu tl. 0,15m.

Dalším prvkem, který bude nutné v základové spáře vybudovat je výměna pláně v tl. 0,5m s dosahem na vrstvu granodioritu. Výměna pláně je navržena štěrkodrtí frakce (64/125 tl. 0,2m) a 32-64 (tl. 0,2m) ode dna stavební jámy a tl. 0,1m štěrkodrtí frakce 0-32 směrem k betonovému loži tl. 0,15m.

Dalšími prvky přímo navazujícími na těleso drátokamenné přehrážky je opevnění návodního a vzdušného líce přehrážky. Toto opevnění slouží ke stabilizaci navazujících částí údolnice na přehrážku. Opevnění je tvořeno z lomového kamene zavázaného do dna a svahů údolnice.

Na vzdušné straně také vytváří vývar, který bylo nutné na základě hydrotechnických výpočtů navrhnout. Tento vývar (dl. 4,0m) je dále stabilizován pokračujícím opevněním se stabilizací zajišťovacím prahem.

Celková délka opevnění pod hrází PŘ5 vč. vývaru činí 9,0m. Do této délky není započítáno ještě zpevnění dna záhozem z lomového kamene tl. 0,5m a délky 2m.

Na návodní straně přehrážky je využito opevnění dna a břehů koryta k tomu, aby bylo možné s ohledem na sedimentaci splavenin koryto pročistit tak, aby nedocházelo k poškození tělesa přehrážky či opevnění a byl jasně stanoven rámec pro odstranění případných sedimentů.

Kapacita přelivu přehrážky je navržena na 100 letou vodu.

Kapacita vývaru je navržena na 20 letou vodu.

Účel užívání povolené stavby vodního díla:

navržené stavby budou sloužit ke stabilizaci údolnice, zadržení sedimentů a zpomalení odtoku dešťových vod, protierozní funkce.

II. stanovuje podmínky - pro provedení vodního díla:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost Geocentrum spol. s r.o., zeměměřičská a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8b, 779 00 Olomouc, IČO: 479 74 460, Ing. Jan Kopal – autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby meliorační a sanační ČKAIT 1202290; 11/2021, ověřené ve vodoprávním řízení, 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 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 kontrolován, 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. Stavba bude dokončena nejpozději **do 20.12.2024**.
10. 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.
11. 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.
12. 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.
13. 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.
14. 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.
15. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č.541/2020 Sb. o odpadech, v platném znění. Doklady o využití nebo odstranění odpadů budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
16. Před zahájením zemních prací bude v dostatečném předstihu zajištěno vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě stavby tak, aby nedošlo k jejich případnému poškození, jejich skutečné umístění bude zakresleno do projektové dokumentace a v terénu označeno. Zahájení prací v ochranných pásmech nadzemních a podzemních

- inženýrských sítí bude oznámeno jejich jednotlivým správcům.
17. Zemní práce v ochranných pásmech stávajících inženýrských sítí budou prováděny výhradně ručním nářadím bez použití mechanismů.
 18. Před provedením záhozu výkopů v místě dotčení původních inženýrských sítí budou jednotlivě přizváni jejich správci k provedení kontroly a o kontrole pořízen zápis.
 19. Vozovky ani veřejná prostranství nesmí být znečišťovány, případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.
 20. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky, které stanovili:

A. Městský úřad Blansko – odbor životního prostředí ve svém závazném stanovisku čj. MBK 55833/2021 ze dne 22.11.2021:

V průběhu užívání 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, zpracované společností Geocentrum spol. s r.o., IČO: 479 74 460, tř. Kosmonautů 1143/8b, 779 00 Olomouc.

Před vydáním stavebního povolení stavby bude ukončeno řízení o dočasném odnětí částí stavbou dotčených lesních pozemků na dobu stavby.

B. Městský úřad Blansko – odbor životního prostředí ve svém závazném stanovisku čj. MBK 53235/2021 ze dne 24.11.2021:

- terénní úpravy budou probíhat pouze na výše uvedených pozemcích,
- zahájení zemních prací bude oznámeno na odbor ŽP (odpady),
- výkopový materiál (zemina a kamení, sedimenty) bude dočasně deponován do okamžiku předání do zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu pouze v místě staveniště (pozemku parc.č. 4485 a 4486 v k.ú. Ráječko),
- v případě návozu zemin požadujeme doložit doklady o nákupu zemin, které prokazují, že se jedná o výrobek,
- stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace záměru do zařízení určeného pro nakládání s odpady v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech (§ 94 zákona o odpadech), a dále obdobné doklady z „koncového“ zařízení k využití / odstranění odpadů, a to konkrétní množství těchto druhů odpadů, jako podmínku kolaudace. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí ve lhůtě do 10 dnů od ukončení prací.

C. Městský úřad Blansko – odbor životního prostředí ve svém závazném stanovisku čj. MBK 56916/2021 ze dne 25.11.2021:

Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou zpracovala společnost Geocentrum spol. s r.o., zeměměřičská a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8b, 779 00 Olomouc, IČO: 479 74 460, datum 11/2021, č. zakázky 087/2021 (dále jen „projekt“).

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.

Během stavby nesmí dojít k poškození břehů a koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění vodního toku stavebním odpadem, materiálem a látkami nebezpečnými vodám a k nadměrnému zanášení vodního toku sedimenty při jejich odstraňování.

V rámci stavby nesmí dojít k provádění terénních úprav mimo místo stavby, k ukládání odpadů a materiálu mimo určená místa, ani k vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby. Odpady vzniklé během stavby (přebytečná výkopová zemina aj.) nebudou ukládány do VKP, ani do volné krajiny na území ORP Blansko, lokality pro umístění dočasné mezideponie výkopových či zásypových materiálů budou předem projednány se zdejším orgánem ochrany přírody.

Dřeviny, které zasáhnou 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 dle projektové dokumentace (převážně v období od 15.10. do 15.03). Za pokácené dřeviny bude provedena adekvátní náhradní výsadba před kolaudací této stavby z geograficky odpovídajících druhů dřevin – studie výsadby zeleně v rámci stavby bude předložena zdejšímu orgánu ochrany přírody před vydáním stavebního povolení pro tuto stavbu. Jakákoliv změna oproti předloženému projektu musí být se zdejším orgánem ochrany přírody předem projednána.

21. Budou respektovány ty části citovaných vyjádření a stanovisek vlastníků a správců inženýrských sítí, komunikací, které se týkají podmínek jejich ochrany:
- EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno, čj. D8610-26140536 ze dne 20.09.2021
 - EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno, čj. S46170-27047869 ze dne 04.11.2021
 - CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, čj. 795700/21 ze dne 20.09.2021
 - GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, čj. 5002464861 ze dne 20.09.2021 a čj. 5002464865 ze dne 20.09.2021
 - vyjádření VAS, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice, čj. 10113/21 ze dne 11.10.2021
 - Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, Zlín 760 01, čj. LCR942/120125/2021 ze dne 16.11.2021
 - Lesy České republiky, s.p., LS Černá Hora, U Selkova 548, 679 21 Černá Hora, čj. LCR144/003467/2021 ze dne 23.09.2021
 - vyjádření Archeologický ústav AV ČR, Brno, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, čj. ARUB/6664/2021 DS ze dne 22.09.2021
22. 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 (lze nahradit stanovisky uvedených dotčených orgánů při závěrečné kontrolní prohlídce stavby)
 - doklad o způsobu naložení s odpady
 - prohlášení o shodě a certifikáty výrobků
 - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek
 - stavební deník
 - předávací protokol

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Státní pozemkový úřad – pobočka Blansko, Poříčí 1569/18, 678 01 Blansko, IČO: 013 12 774, v zastoupení: GEOCENTRUM spol. s r.o., Tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, IČO: 479 74 460

Odůvodnění:

Státní pozemkový úřad – pobočka Blansko, Poříčí 1569/18, 678 01 Blansko, IČO: 013 12 774, v zastoupení: GEOCENTRUM spol. s r.o., Tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, IČO: 479 74 460, požádal odbor životního prostředí Městského úřadu Blansko (dále jen MěÚ OŽP Blansko) podáním ze dne 05.01.2022 o vodoprávní projednání a povolení stavby „**Přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou PC2 v k.ú. Ráječko**“ **objekty SO 01 – Přehrážky PŘ1-PŘ4, SO 02 – Přehrážka PŘ5**, na pozemcích parc.č. 4462, 658/2 v k.ú. Ráječko.

Dne 05.01.2022 bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Vodoprávní úřad zjistil, že žádost neposkytuje dostatečný podklad pro vydání rozhodnutí. Žadatele proto vyzval k doplnění žádosti a současně rozhodl o přerušení řízení usnesením čj. MBK 5020/2022 ze dne 27.01.2022. Po doplnění chybějících dokladů Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí opatřením ze dne 25.02.2022 čj. MBK 10043/2022 oznámil pokračování stavebního řízení-veřejná vyhláška všem známým účastníkům řízení i dotčeným správním úřadům. Vzhledem k tomu, že mu byly dobře známy poměry staveniště

a žádost poskytovala již dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu umístění a provádění, upustil ve smyslu § 94m odst. 3 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání. Stanovil, že účastníci řízení mohou uplatnit své případné námítky nebo důkazy proti umístění stavby, projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů nejpozději do 10 dnů od doručení tohoto oznámení. Ve stejné lhůtě měly sdělit svá stanoviska dotčené orgány.

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. Jedná se o pozemky v k.ú. Ráječko parc.č. 4462, 658/2 (vlastník obec Ráječko).

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 pozemků v k.ú. Ráječko parc.č. 4460, 4461, 4463, 4465, 4503, 4505, 4506, 4486, 4485, 4377, 4370, 4382, 4383, 4384, 4385, 4386, 4387, 4388, 4389, 4391, 4392, 4393, 4396, 4397, 4398, 4399, 4400, 4401, 4403, 4404, 4674, 4405, 4412, 4416, 4417, 4418, 4418, 4420, 4421, 4422, 4423, 4638, 4640, 4641, 4651, 658/34, 658/46, 658/5. Za účastníky řízení jsou považováni vlastníci dotčených inženýrských sítí, komunikací, vodních toků.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a § 7a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, a to:

- stanovisko MěÚ Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, čj. SÚ SH V 98/2021-MBK 51446/2021/Pa ze dne 21.10.2021
- závazné stanovisko MěÚ Blansko, odbor ŽP-orgán ochrany přírody, čj. MBK 56916/2021 ze dne 25.11.2021
- stanovisko MěÚ Blansko, odbor ŽP-orgán ochrany přírody, čj. MBK 61167/2021 ze dne 20.12.2021
- závazné stanovisko MěÚ Blansko, odbor ŽP-orgán státní správy lesů, čj. MBK 55833/2021 ze dne 22.11.2021
- závazné stanovisko MěÚ Blansko, odbor ŽP-odpady, čj. MBK 53235/2021 ze dne 24.11.2021
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Poříčí 22, 678 01 Blansko, čj. HSBM-6224-2/2021 ze dne 07.10.2021
- vyjádření CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, čj. 795700/21 ze dne 20.09.2021
- vyjádření o existenci DS EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno, čj. D8610-26140536 ze dne 20.09.2021
- souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno, čj. S46170-27047869 ze dne 04.11.2021
- vyjádření GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, čj. 5002464861 ze dne 20.09.2021 a čj. 5002464865 ze dne 20.09.2021
- vyjádření VAS, a.s., divize Boskovice, 17. listopadu 14, 680 19 Boskovice, čj. 10113/21 ze dne 11.10.2021
- vyjádření Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, Zlín 760 01, čj. LCR942/120125/2021 ze dne 16.11.2021
- vyjádření OLH Lesy České republiky, s.p., LS Černá Hora, U Selkova 548, 679 21 Černá Hora, čj. LCR144/003467/2021 ze dne 23.09.2021

- vyjádření Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, čj. PM-42929/2021/5201/Mi ze dne 22.09.2021
- vyjádření Archeologický ústav AV ČR, Brno, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, čj. ARUB/6664/2021 DS ze dne 22.09.2021
- smlouva č. 1485-2021-523202; 32/2021 o udělení souhlasu k provedení stavebního záměru (stavby) Přehrážky PŘ1-PŘ5 v k.ú. Ráječko
- doklady o vlastnictví pozemků, souhlas vlastníka dotčeného pozemku
- plná moc k zastupování

Žádost byla doložena následujícími rozhodnutími, závaznými stanovisky a vyjádřeními (bez stanovených podmínek) neuvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí:

- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, Poříčí 22, 678 01 Blansko, čj. HSBM-6224-2/2021 ze dne 07.10.2021

Závazná stanoviska s podmínkami byla zahrnuta do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí. 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.

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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci. Toto stavební povolení pozbude platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

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

Ing. Olga Pozděnová

Ing. Olga Pozděnová
vedoucí odboru životního prostředí



Poplatek.

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, se nevyměřuje.

Přílohy pro stavebníka:

- ověřená dokumentace stavby
- štítek „Stavba povolena“

Přílohy obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 10 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)

ROZDĚLOVNÍK:

žadatel:

Státní pozemkový úřad – pobočka Blansko, Poříčí 1569/18, 678 01 Blansko, v zastoupení:
GEOCENTRUM spol. s r.o., Tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc

účastníci řízení:

Státní pozemkový úřad – pobočka Blansko, Poříčí 1569/18, 678 01 Blansko, v zastoupení:
GEOCENTRUM spol. s r.o., Tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc

Obec Ráječko, nám. 1. máje 250, 679 02

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové – Nový Hradec
Králové

Lesy České republiky, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, 760 01 Zlín

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

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

Obec Ráječko, nám. 1. máje 250, 679 02

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

k.ú. Ráječko parc.č. 4460, 4461, 4463, 4465, 4503, 4505, 4506, 4486, 4485, 4377, 4370,
4382, 4383, 4384, 4385, 4386, 4387, 4388, 4389, 4391, 4392, 4393, 4396, 4397, 4398,
4399, 4400, 4401, 4403, 4404, 4674, 4405, 4412, 4416, 4417, 4418, 4418, 4420, 4421,
4422, 4423, 4638, 4640, 4641, 4651, 658/34, 658/46, 658/5

dotčené orgány a ostatní:

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

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

Povodí Moravy s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Boskovice, 17.listopadu 14, 680 19
Boskovice
Ústav Archeologické památkové péče Brno, veřejná výzkumná instituce, Kaloudova 1321/30,
614 00 Brno
Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno
Lesy České republiky, s.p., LS Černá Hora, U Selkova 548, 679 21 Černá Hora
MěÚ OŽP Blansko – odd. ochrany přírody, odd. lesního hospodářství, odd. odpadů

Dále obdrží:

MěÚ Blansko, odbor hospodářské správy, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko – k vyvěšení
na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup pod názvem: **STAVEBNÍ
POVOLENÍ - VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA** - "Přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou PC2 v k.ú.
Ráječko" objekty SO 01 – Přehrážky PŘ1-PŘ4, SO 02 – Přehrážka PŘ5.

OÚ Ráječko

- k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňující dálkový přístup

MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO

odbor stavební úřad

oddělení silničního hospodářství

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

Státní pozemkový úřad

Doručeno: 21.10.2022

SPU 394319/2022

listy: 8 přílohy:



86229443

Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro
Jihomoravský kraj
pobočka Blansko
Husinecká 1024/11a
130 00 Praha 3-Žižkov

Sp. zn.: SMBK-33559/2022-SÚ/Pa
Čj.: SÚ SH SR 32/2022-MBK 46229/2022/Pa

Vyřizuje: Ing. Antonín Paděra
Tel.: 516 775 727
E-mail: padera@blansko.cz
IDDS: ecmb355

Datum: 13.09.2022



STAVEBNÍ ÚŘAD MĚÚ BLANSKO

Rozhodnutí nabylo právní moci

dne 20.10.2022

a je vykonatelné.

Dne: 21.10.2022

Podpis:

STAVEBNÍ POVOLENÍ VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Dne 28.06.2022 podal Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Blansko, IČO 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov, žádost o stavební povolení na stavbu: **dočasná přístupová komunikace k přehrázkám PŘ1 - PŘ5** na pozemcích parc. č. 4369, 4370, 4377, 4378, 4461, 4462, 4485, 4486, 4506, 4507 v katastrálním území Ráječko, a to do 30.11.2023. Stavba je realizována v souladu s návrhem komplexních pozemkových úprav z 13.01.2017, č.j. SPU 588007/2016.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), podanou žádost přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona.

Na základě tohoto přezkoumání rozhodl, že uvedená stavba se podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů,

povoluje.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále též „správní řád“) je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Blansko, IČO 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov, obec Ráječko, IČO 00280844, nám. 1. máje č.p. 250, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí, EG.D, a.s., IČO 28085400, Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2, Tereza Juráková, nar. 30.11.1984, Spálenky č.p. 409, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí, Helena Musilová, nar. 15.08.1964, nám. 1. máje č.p. 34, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí, Helena Třesohlavá, nar. 18.07.1989, nám. 1. máje č.p. 34, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí, Milan Liška, nar. 20.01.1976, Svitavská č.p. 298, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí, Pavel Liška, nar. 01.01.1973, Českovice č.p. 257, 678 01 Blansko 1, společnost TARCU 2190 s.r.o., IČO 19012772, Riegrova č.p. 373/6, 779 00 Olomouc 9, společnost MELLCONIS BK s.r.o., IČO 04827040, Masarykova č.p. 1355/12, 678 01 Blansko 1.

Popis stavby:

Je navrženo dočasné zpevnění stávajících cest vymezených v návrhu komplexních pozemkových úprav spočívající ve vytvoření šterkové vrstvy a položení silničních panelů.

Stavba se bude napojovat na stávající komunikaci na pozemku parc. č. 4515 a bude ukončena u stávající cesty na pozemku parc. č. 4432, vše v k.ú. Ráječko. Komunikace bude sloužit pro zpřístupnění staveb přehrážek při jejich budování (povoleno samostatně odborem životního prostředí MěÚ Blansko).

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba je povolena jako dočasná s dobou trvání po dobu realizace stavby: přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou PC2 v k.ú. Ráječko, objekty SO 01 – Přehrážky PŘ1-PŘ4, SO 02 – Přehrážka PŘ5 povolenou Městským úřadem Blansko, odborem životního prostředí, dne 30.03.2022 pod č.j. MBK 15395/2022.
2. Stavba bude odstraněna v plném rozsahu do 60 dnů od nabytí účinnosti kolaudační souhlasu vydaného Městským úřadem Blansko, odborem životního prostředí na stavbu uvedenou v bodě č. 1, nejpozději však do 20.12.2024.
3. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v tomto řízení, kterou autorizoval ing. Jan Kopal (ČKAIT 1202290); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
4. Stavebník a stavbyvedoucí jsou povinni uvést do souladu prostorovou polohu stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
5. Napojení na technické vybavení území je řešeno následujícím způsobem:
 - komunikace: stavba bude napojena na stávající komunikaci na pozemku parc. č. 4515 v katastrálním území Ráječko
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména vyhlášku č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky. Vždy je třeba zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
7. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku stavby a bude splňovat podmínky stanovené v § 2 a v příloze č. 1 vyhlášky č. 591/2006 Sb.
8. Stavebník prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Dále prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Vytyčení stavby odborným geodetem
 - b) Vytyčení inženýrských sítí.
 - c) Zahájení přípravných a zemních prací.
 - d) Dokončení stavby.
9. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Bude viditelně označena štítkem o jejím povolení - (tabulka „Stavba povolena“), který obdrží stavebník po nabytí právní moci stavebního povolení. Tento štítek zde bude umístěn do vydání kolaudačního souhlasu.
10. Před zahájením stavebních prací je nutno oznámit stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele (viz § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona), který bude stavbu provádět. S oznámením bude stavebnímu úřadu předložen - u fyzických osob živnostenský list (kopie), u právnických osob výpis z obchodního rejstříku (kopie), jako doklad oprávnění provádění stavby. Stavební podnikatel je povinen zabezpečit její odborné vedení stavbyvedoucím a vést přehledně stavební deník.
11. Před zahájením stavby doplní stavebník na štítku „Stavba povolena“ údaje o vybraném stavebním podnikateli.

12. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, je stavebník povinen zajistit činnost koordinátora BOZP podle ustanovení § 14 a 15 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
13. Stavbou nesmí vzniknout škoda na majetku soukromém či veřejném. Případné škody na majetku soukromém či veřejném je stavebník povinen okamžitě odstranit nebo uhradit.
14. Stavbou nesmí být v žádném případě dotčena vlastnická práva vlastníků sousedních pozemků či staveb. V případě potřeby vstupu na sousední pozemek je stavebník povinen se předem s vlastníky dohodnout.
15. Před zahájením zemních prací bude v dostatečném časovém předstihu zajištěno vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v místě stavby příslušnými správci sítí tak, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Zahájení prací v ochranných pásmech nadzemních i podzemních inženýrských sítí bude oznámeno jejich jednotlivým správcům.
16. Zemní práce v ochranných pásmech stávajících inženýrských sítí budou prováděny výhradně klasickým ručním nářadím bez použití mechanismů.
17. Před provedením záhozu výkopů v místě dotčení původních inženýrských sítí budou jednotlivě přizváni jejich správci k provedení kontroly a o kontrole pořízen zápis.
18. V případě umístění stavebního materiálu a stavebního zařízení na veřejném prostranství podáte u příslušného obecního úřadu přiznání k poplatku za užívání veřejného prostranství.
19. V případě umístění stavebního materiálu a stavebního zařízení na místní komunikaci požádáte příslušný obecní úřad o povolení zvláštního užívání místní komunikace.
20. Vozovky a veřejná prostranství nesmí být znečišťovány, případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.
21. V případě zásahu do tělesa místní komunikace (podélný zásah, překop, výkop, protlak apod.) požádá zhotovitel stavby příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání místní komunikace.
22. V případě omezení silničního nebo pěšího provozu předloží stavebník návrh přechodné úpravy dopravního značení s vyjádřením Policie ČR, DI Blansko.
23. Během stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců ani silničního provozu.
24. Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy. Stavebník je povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací s předstihem 30 dnů Archeologickému ústavu AV ČR, uzavřít před prováděním vlastních prací smlouvu o podmínkách provedení záchranného archeologického výzkumu s institucí oprávněnou k provádění archeologických výzkumů, umožnit provedení archeologického výzkumu a uhradit náklady spojené s archeologickým výzkumem.
25. Odpady vznikající při výstavbě budou přednostně využívány. V případě, že to nebude možné, budou odstraněny v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), a jeho prováděcími předpisy. Doklady o odstranění odpadů budou předloženy při kolaudaci stavby.
26. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky, které stanovili ve svých vyjádřeních, stanoviscích a závazných stanoviscích:
 - A) Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Územní odbor Blansko, dopravní inspektorát, stanovisko č.j. KRPB-173187-2/ČJ-2021-060106 z 19.10.2021
 - Jelikož je v předložené průvodní a technické zprávě SO 011 a SO 02 číslo přílohy A-B uvedeno, že „stavba protierozních přehrážek PŘ1 – PŘ4 a rekonstrukce PŘ5 je podmíněna vybudováním dočasných komunikací před zahájením stavby se zřetelem na postup realizačních prací. Přehrážky PŘ1 až PŘ3 jsou zpřístupněny dočasnou komunikací, která navazuje na stávající místní komunikaci. Dočasná komunikace se

vine podél pravého břehu vodního toku „LP Chrábku v km 0,8 IDTV 10195293“ ve správě „Lesy ČR, s.p. Tento vodní tok je zařezán do stávající údolnice, ve které jsou navrženy přehrážky PŘ1 – PŘ3.“ upozorňujeme, že tyto dočasné komunikace (zřejmě účelové komunikace veřejně přístupné VPUK) musí odpovídat ČSN 73 6110 případně ČSN 73 6109.

- Pokud budou tyto dočasné komunikace (VPUK) připojeny na stávající místní komunikace, je nutné postupovat v souladu s § 10 zákona o pozemních komunikacích.
- Dojde-li stavbou k zásahu do stávajících přilehlých komunikací (polní nebo lesní cesty, místní komunikace) musí komunikace a její součásti odpovídat ČSN 73 6108, ČSN 73 6109, ČSN 736110.
- Prováděním stavby nesmí docházet k narušení nebo poškození přilehlých komunikací, nebo k jejich znečišťování. Pokud k tomu stavbou dojde je nutné komunikace vrátit do původního stavu.
- Požadujeme, aby pro daný projekt – stavby byly dodrženy příslušné normy, technické podmínky a další související předpisy.
- Prováděním stavby nedojde k ohrožení provozu na pozemních komunikacích. K jeho případnému omezení může dojít jen v nezbytné míře a na dobu nezbytně nutnou. V případě, pokud si to vyžádá situace, budou práce prováděny pod ochranou přenosného dopravního značení. V takovémto případě před zahájením prací bude nutné na zdejší součást Policie ČR předložit návrh dopravně inženýrských opatření zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu a požádat o vydání „Stanoviska k umístění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“ dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a případně také samostatně požádat o vydání „Souhlasu se zvláštním užíváním komunikace“ dle § 25 zákona o pozemních komunikacích nebo případně také o vydání „Vyjádření k vedení objízdné trasy v rámci uzavírky PK“ dle § 24 odst. 2 písm. d) zákona o pozemních komunikacích

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

- Správa a údržba silnic JM kraje, oblast Sever, vyjádření zn. 19900/2021-VoMi z 23.09.2021
- ČD-Telematika, a.s., stanovisko č.j. 1202118826 z 30.09.2021
- město Blansko, vyjádření č.j. MBK 47238/2021/SRM z 21.10.2021
- Obec Ráječko, vyjádření z 27.10.2021
- EG.D, a.s., vyjádření zn. D8610-26140536 z 20.09.2021, zn. S46170-27047869 z 04.11.2021
- GasNet Služby, s.r.o., vyjádření zn. 5002464861 z 20.09.2021, zn. 5002464865 z 20.09.2021
- České radiokomunikace, vyjádření zn. UPTS/OS/285681/2021 z 21.09.2021
- Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Boskovice, vyjádření č.j. 10113/21 z 11.10.2021
- Ústav archeologické památkové péče Brno, v.v.i., vyjádření č.j. ÚAPP 249/2021 z 24.09.2021
- Archeologický ústav Akademie věd České republiky, v.v.i., vyjádření č.j. ARUB/6664/2021/DS z 22.09.2021
- Česká geologická služba, vyjádření zn. ČGS-441/21/814*SOG-441/0810/2021 z 08.10.2021
- Obvodní báňský úřad pro území kraje jihomoravského a zlínského, stanovisko spis. zn. SBS 39279/2021/2 z 26.10.2021
- CETIN a.s., vyjádření č.j. 795700/21 z 20.09.2021
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., vyjádření zn. BVK/19997/2021 z 23.09.2021
- Povodí Moravy, s.p., stanovisko zn. PM-42929/2021/5203/Mi z 22.09.2021
- Lesy České republiky, vyjádření č.j. LCR144/003467/2021 z 23.09.2021

- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Brně, vyjádření č.j. NPU-371/26755/2020 z 24.09.2021
 - T-Mobile Czech Republic, a.s., vyjádření zn. E47334/21 z 20.09.2021, zn. E47335/21 z 20.09.2021
 - TwigoNet Europe, SE, vyjádření č.j. 8349/2021KM z 03.11.2021
 - Vodafone Czech Republic, a.s., vyjádření zn. MW9910182848339031 z 20.09.2021, zn. MW9910182848339029 z 20.09.2021
28. Po ukončení prací v termínu stanoveném ve stavebním povolení je možné započít s užíváním stavby ihned po jejím řádném dokončení. V termínu do 30 dnů ode dne dokončení prací předloží stavebník tyto doklady:
- *protokol o vytyčení stavby ověřený úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem*
 - *geodetické zaměření provedené stavby na podkladu ověřeného situačního výkresu včetně zaměření výškového*
 - *stavební deník*
29. Po dokončení stavby Přehrážek PŘ1 – PŘ5 bude povolená stavba dočasné komunikace v plném rozsahu odstraněna, a toto bude Městskému úřadu Blansko, odboru stavební úřad písemně sděleno do 10 dnů od dokončení. Přílohou tohoto sdělení budou následující doklady:
- *protokol o provedeném odstranění stavby*
 - *doklad o naložení s odpady*
 - *souhlasné stanovisko - Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí*
 - *stavební deník*

Odůvodnění

Dne 28.06.2022 obdržel Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství žádost o stavební povolení na stavbu: dočasná přístupová komunikace k přehrážkám PŘ1 - PŘ5 na pozemcích parc. č. 4369, 4370, 4377, 4378, 4461, 4462, 4485, 4486, 4506, 4507 v katastrálním území Ráječko. Žádost podal Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Blansko, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov.

Navržená stavba navazuje na stavbu povolenou jako: „přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou PC2 v k.ú. Ráječko, objekty SO 01 – Přehrážky PŘ1-PŘ4, SO 02 – Přehrážka PŘ5 speciálním stavebním úřadem, kterým je Městský úřad Blansko, odbor životní prostředí, dne 30.03.2022 pod č.j. MBK 15395/2022.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad opatřením ze dne 01.08.2022 oznámil zahájení stavebního řízení dotčeným orgánům a známým účastníkům řízení. Vzhledem k tomu, že mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání. Stanovil, že účastníci řízení mohou uplatnit své případné námítky nebo důkazy nejpozději do 10 dnů od doručení tohoto oznámení. Ve stejné lhůtě měly sdělit svá závazná stanoviska dotčené orgány.

Při stanovení okruhu účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona vycházel stavební úřad z předpokládaného působení stavby na okolí, a to s ohledem na její konstrukci, výšku, hmotu a odstupy od okolních hranic pozemků. Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníka řízení pouze

- dle písm. a) stavebníkovi: Státní pozemkový úřad
- dle písm. c) vlastníku pozemku, na kterém je stavba prováděna, jelikož jeho vlastnické právo k pozemku může být prováděním stavby přímo dotčeno: pozemek parc. č. 4369, 4462, 4507 (vlastník obec Ráječko), pozemek parc. č. 4461 (vlastník Juráková Tereza, Musilová Helena, Třesoňská Helena), pozemek parc. č. 4370, 4377, 4378, 4485, 4506

(vlastník Liška Pavel, Liška Milan), pozemek parc. č. 4486 (vlastník společnost MELLCONIS BK s.r.o.)

- dle písm. d) osobám, které mají k pozemku se stavbou, na němž má být stavba prováděna, právo odpovídající věčnému břemenu, a toto právo může být prováděnou stavbu přímo dotčeno: společnosti EG.D, a.s., TARCU 2190, s.r.o.
- dle písm. e) vlastníkům sousedních pozemků a staveb na nich, jejichž vlastnické právo může být prováděním stavby přímo dotčeno; jde o pozemek p.č. parc. č.: st. p. 567, 616, parc. č. 4515, 4366, 4367, 4368, 4365, 4373, 4374, 4375, 4376, 4538, 4539, 4540, 4541, 4542, 4543, 4544, 4545, 4546, 4547, 4548, 4549, 4550, 4551, 4552, 4553, 4554, 4555, 4556, 4557, 4558, 4559, 4560, 4562, 4432, 4440, 4447, 4452, 4453, 4454, 4455, 4456, 4459, 4460, 4464, 4466, 4467, 4468, 4469, 4470, 4471, 4472, 4473, 4474, 4475, 4476, 4477, 4478, 4479, 4480, 4481, 4482, 4483, 4484 v katastrálním území Ráječko
- dle písm. f) osobám, které mají k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věčnému břemenu a toto právo může být prováděním stavby přímo dotčeno
- dle písm. f) jde rovněž o vlastníky a správce dotčených komunikací, vodního toku, lesa a inženýrských sítí,

kteří jediní by mohli být prováděním a následným užíváním stavby přímo dotčeni. Všechny uváděné pozemky leží v katastrálním území Ráječko, adresní údaje účastníků řízení jsou v rozdělovníku tohoto rozhodnutí.

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

V průběhu stavebního řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil stanoviska a připomínky. Zjistil, že provedením a následným užíváním stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Nebudou ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Projektová dokumentace je v souladu s požadavky dotčených orgánů, územně plánovací dokumentací a s podmínkami územního rozhodnutí. Splňuje i obecné technické požadavky na stavby.

Žádost byla doložena následujícími rozhodnutími, vyjádřeními a závaznými stanovisky neuvedenými ve výrokové části tohoto rozhodnutí:

- rozhodnutí o dočasném odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa MěÚ Blansko, odbor životního prostředí č.j. MBK 8365/2022 z 15.02.2022
- závazné stanovisko HZS JM kraje, územního odboru Blansko, ev.č. HSBM-6224-2/2021 ze dne 07.10.2021
- vyjádření Krajský úřad Jmk, odbor životního prostředí, č.j. JMK 177316/2021 z 15.12.2021
- vyjádření Krajský úřad Jmk, odbor dopravy, č.j. JMK 150796/2021 z 20.10.2021
- vyjádření Krajský úřad Jmk, odbor územního plánování a stavebního řádu, č.j. JMK 143261/2021 z 05.10.2021
- stanovisko MěÚ Blansko, odboru životního prostředí, č.j. MBK 61167/2021 ze dne 20.12.2021
- stanovisko MěÚ Blansko, odboru životního prostředí, č.j. MBK 51088/2021 ze dne 20.10.2021
- stanovisko Ministerstvo obrany, oddělení ochrany územních zájmů, spis. zn. 118626/2021-1150-OÚR-BR z 29.09.2021
- vyjádření Ministerstvo životního prostředí, č.j. MZP/2021/560/1674 z 06.10.2021
- stanovisko Ministerstvo životního prostředí, č.j. MZP/2021/570/1423 z 12.10.2021
- Státní pozemkový úřad, vyjádření zn. SPU 350466/2021 z 05.10.2021

- závazné stanovisko MěÚ Blansko, odbor stavební úřad, oddělení územního plánování a regionálního rozvoje č.j. ÚP NS 492/2021-MBK 49535/2021/Šj z 12.10.2021
- rozhodnutí Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Jihomoravský kraj, č.j. SPU 588007/2016 z 13.01.2017
- koordinované stanovisko, Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství č.j. SÚ SH V 98/2021-MBK 51446/2021/Pa z 21.10.2021
- vyjádření Správy CHKO Moravský kras č.j. SR/0426/JM/2021-2 ze dne 12.10.2022

Ostatní stanoviska byla zahrnuta do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí. 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, lesa, vodních toků a inženýrských sítí, které se netýkají podmínek jejich ochrany, zakládají soukromoprávní vztah mezi těmito subjekty a stavebníkem. Tyto podmínky proto v tomto stavebním povolení nejsou zezávazňovány.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby, a proto rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Dne 18.08.2022 podal účastník řízení, pan Pavel Liška, bytem Češkovice 257, 678 01 Blansko námitky k uvedené stavbě: „Dne 15.08.2022 jsem obdržel oznámení o zahájení stavebního řízení, veřejná vyhláška – dočasná přístupová komunikace k přepážkám PR1-PR5 na pozemcích p.č. 4369, 4370, 4377, 4378, 4461, 4462, 4485, 4486, 4506, 4507, v katastrálním území Ráječko. V současné době je na výše uvedené parcele prováděna stavba na základě stavebního povolení – Účelová komunikace v Ráječku, lokalita Klínky, Spisová zn. SMBK 31703/2016-SU/Pa, č.j. SÚ SH SR 7/2017-21224/2017/Pa. Další některé ostatní parcely v našem vlastnictví slouží k manipulaci a přesunu stavebních hmot na uvedenou stavbu. Proto bych chtěl vyjádřit svůj nesouhlas s oznámení o zahájení stavebního řízení, veřejné vyhláše Spisová zn. SMBK-33559/2022-SU/Pa, č.j. SU SH MBK 39347/2022/Pa ze dne 1.8.2022 z důvodů probíhajících stavebních prací na výše uvedených parcelách.“

V tomto roce jsem telefonicky kontaktoval stavební úřad ohledně možného dokončení stavby účelové komunikace v Ráječku, lokalita Klínky - Spisová zn. SMBK 31703/2016-SU/Pa, č.j. SÚ SH SR 7/2017-21224/2017/Pa, tak aby vzájemně nebylo překáženo, znemožňováno stavbě přepážek v dané lokalitě pro Státní pozemkový úřad. Stavebním úřadem mi bylo sděleno, že mohu bez problémů stavbu komunikace provádět a posléze po jejím dokončení řádně zkolaudovat. Dále mi bylo sděleno, že Státní pozemkový úřad přepážky v dané lokalitě bude realizovat nejdříve koncem roku 2023, s čímž jsem doposud počítal. Proto vyvíjím maximální úsilí vlastními nemalými finančními prostředky, tak abych v co možná nejkratším termínu zkolaudoval obecní komunikaci.

Dále mi v tomto měsíci volal zástupce Státního pozemkového úřadu ohledně potřeby mého podpisu na zmiňovanou přístupovou komunikaci. Sdělil jsem Státnímu pozemkovému úřadu, že je nutné vše prodiskutovat na jednání za účasti obecního a stavebního úřadu. Doposud bez odezvy Státního pozemkového úřadu“.

Dne 02.09.2022 bylo Městskému úřadu Blansko, odboru stavební úřad doručeno podání, v němž bere pan Pavel Liška, bytem Češkovice 257, 678 01 Blansko zpět podané námitky doručené dne 18.08.2022. Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad se proto uvedenými námitkami nezabýval, neboť je již považuje za bezpředmětné.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení (den doručení veřejnou vyhláškou je 15. den ode dne vyvěšení na úřední desce) ke Krajskému úřadu JM kraje, odboru dopravy, podáním u zdejšího stavebního úřadu. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor

s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. K novým skutečnostem uvedeným v odvolání se přihlídně jen tehdy, pokud je účastník řízení nemohl uplatnit již dříve.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.



Ing. Petra Reisiglová
vedoucí odboru stavební úřad



Tato písemnost bude vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Blansko. Bude zveřejněna též způsobem umožňujícím dálkový přístup, a to na www.blansko.cz.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne

Razítko a podpis orgánu,
který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti :

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměřuje.

Přílohy (obdrží stavebník a obec Ráječko po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí)

- Ověřená dokumentace stavby
- Štítek „Stavba povolena“

Doručí se:

Stavebník (doručenka)

1. Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Blansko, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Ostatní účastníci řízení (doručenky)

2. Obec Ráječko, IDDS: fh7bg7p
sídlo: nám. 1. máje č.p. 250, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí
3. EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
4. Tereza Juráková, Spálenky č.p. 409, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí
5. Helena Musilová, nám. 1. máje č.p. 34, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí
6. Helena Třesohlavá, nám. 1. máje č.p. 34, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí

7. Milan Liška, Svitavská č.p. 298, Ráječko, 679 02 Rájec-Jestřebí
8. Pavel Liška, Češkovice č.p. 257, 678 01 Blansko 1
9. TARCU 2190 s. r.o., IDDS: 99jqgkd
sídlo: Riegrova č.p. 373/6, 779 00 Olomouc 9
10. MELLCONIS BK s.r.o., IDDS: 6f6nifw
sídlo: Masarykova č.p. 1355/12, 678 01 Blansko 1

Ostatní účastníci řízení (veřejná vyhláška)

11. Vlastníci pozemků parc. č.: st. p. 567, 616, parc. č. 4515, 4366, 4367, 4368, 4365, 4373, 4374, 4375, 4376, 4538, 4539, 4540, 4541, 4542, 4543, 4544, 4545, 4546, 4547, 4548, 4549, 4550, 4551, 4552, 4553, 4554, 4555, 4556, 4557, 4558, 4559, 4560, 4562, 4432, 4440, 4447, 4452, 4453, 4454, 4455, 4456, 4459, 4460, 4464, 4466, 4467, 4468, 4469, 4470, 4471, 4472, 4473, 4474, 4475, 4476, 4477, 4478, 4479, 4480, 4481, 4482, 4483, 4484 v katastrálním území Ráječko

- ti, kdo mají k těmto pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno
- Vlastníci a správci dotčených inženýrských sítí, lesa, vodních toků, komunikací

Dotčené orgány (doručenky)

12. Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, nám. Republiky č.p. 1316/1, 678 01 Blansko 1

Dále obdrží

MěÚ Blansko, odbor hospodářské správy, nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko –

- *k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňujícím dálkový přístup pod názvem:*
dočasná přístupová komunikace k přehrázkám PR1 - PR5, žadatel Státní pozemkový úřad, pobočka Blansko.