

PID:



MURAX012M8TW

SPIS. ZN.: Výst./41622/2023/Ja  
Č.J.: MURA/56812/2023  
VYŘIZUJE: Jáglová Michaela, DiS.  
TEL.: 313 259 245  
Email: mjaglova@murako.cz  
DATUM: 7. 11. 2023

Vypraveno dne: 10. 11. 2023

Při písemném styku uvádějte pouze spisovou značku Výst./41622/2023/Ja.

## KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

### Závazná část:

Městský úřad Rakovník, jako správní orgán věcně a místně příslušný podle § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti a k ní připojené dokumentaci pro vydání společného povolení, zpracované Ing. Milanem Jíchou, IČO 44648146, Opavská č.p. 1501/50, 312 00 Plzeň, ČKAIT 0200455, kterou dne 17. 8. 2023 podal:

**Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953, Holečkova č. p. 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov, který zastupuje Milan Jícha, IČO 44648146, Opavská č. p. 1501/50, Doubravka, 312 00 Plzeň 12**

(dále jen „žadatel“), ve věci:

### Rekonstrukce hráze a objektů

(dále jen „záměr“), na pozemku parc. č. 30, 148/10, 316/1, 327, 329/1, 670, 673/7 v katastrálním území Kosobody, po zkoordinování jednotlivých požadavků na ochranu veřejných zájmů, které hájí jako dotčený orgán podle § 136 správního řádu, vydává v souladu s ustanovením § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a § 149 správního řádu, toto

### koordinované závazné stanovisko:

#### 1. Závazné stanovisko na úseku dopravy na pozemních komunikacích:

Městský úřad Rakovník, odbor dopravy (dále jen "odbor dopravy"), jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších změn (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") po posouzení žádosti vydává

#### souhlasné závazné stanovisko za určitých podmínek:

V případě omezení silničního provozu v době výstavby výše uvedené stavby musí být odbor dopravy písemně požádán o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích.

Stavbou nesmí být nadměrně znečišťovány nebo poškozovány pozemní komunikace - silnice II., III. třídy, místní komunikace nebo veřejně přístupné účelové komunikace.

Vyřizuje: Prchalová Michaela, 313 259 189, mprchalova@murako.cz

**2. Závazné stanovisko na úseku územního plánování:**

Odbor výstavby, oddělení územního plánování a regionálního rozvoje jako dotčený orgán podle § 6 odst. 1 písm. e), § 96b zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává toto

**souhlasné závazné stanovisko:**

Záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování přípustný za předpokladu, že záměr bude proveden v souladu s předloženým koordinačním situačním výkresem.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Vyřizuje: Mgr. Monika Valenti, 313 259 209, mvalenti@murako.cz

**Odůvodnění:**

Městský úřad Rakovník obdržel dne 17. 8. 2023 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k záměru:

**Rekonstrukce hráze a objektů,**

na pozemku parc. č. 30, 148/10, 316/1, 327, 329/1, 670, 673/7 v katastrálním území Kosobody. Podkladem pro vydání závazného stanoviska byla předložená dokumentace záměru, kterou vypracoval Ing. Milan Jícha, IČO 44648146, Opavská č. p. 1501/50, 312 00 Plzeň, ČKAIT 0200455.

**Popis záměru:**

Malá vodní nádrž je střední nádrž z kaskády tří malých vodních nádrží na Kosobodském potoce č.h.p.1-11-03-00100-0-00 v k.ú. Kosobody. Soustava nádrží je vedena jihovýchodně od centra obce.

Záměr spočívá v rekonstrukci stávající malé vodní nádrže.

Rekonstrukcí rybníka dojde k zajištění bezpečnosti a funkčnosti území včetně zlepšení hygienických poměrů.

**Základní technický popis staveb*****1.SO-1 Odstranění sedimentů***

Celkově bude odstraněno 1.335,0m<sup>3</sup> sedimentů, které budou naloženy a dle protokolu o zkoušce (sedimenty mají odpovídající parametry) budou rozprostřeny na zemědělskou půdu.

Do dalšího stupně dokumentace budou uzavřeny dohody s případnými vlastníky pozemků pro rozprostření sedimentů. Celkem bude zapotřebí cca 1,50 ha pozemků.

Při odstraňování sedimentů nesmí být porušena původní patentní těsnicí vrstva dna a břehů.

***2.SO-2 Rekonstrukce hráze a objektů***

Budou odstraněny betonové objekty požeráku a odtokového potrubí a objekt stávajícího přelivu z betonu prokládaném kamenem. Stromy a pařezy budou odstraněny dle SO-3.

Ze vzdušného líce budou odklizeny návozy stavební sutě v množství cca 320,0m<sup>3</sup> s odvozem na řízenou skládkou. Převedení sanačního průtoku  $Q_{355d}=0,5$  l/s bude zajištěno po celou dobu stavby.

Poté bude sejmuta vrchní vrstva z hráze s vytvořením stupňů a zářezu pro zavázání těsnění v množství cca 775,0m<sup>3</sup>, která bude odvezena a likvidována zákonným způsobem.

Bude dovezena vhodná zemina (po schválení geologickým dozorem) v množství cca 995,0m<sup>3</sup> a zatěsněna na 96 % PS po vrstvách v délce rekonstrukce hráze 77,50m.

V dalším stupni dokumentace bude vytipována lokalita pro vhodný zemník (ve spolupráci s Městem Jesenice).

Koruna hráze je navržena v šířce 3,0-6,0m, s ohumusováním svahů a osetím, se sklony vzdušného i návodního líce 1:2,5.

Návodní líc bude zpevněn až do koruny hráze rovinaninou z lomového kamene 200-500 kg, tl. 300 mm do šterkového lože fr.8/16 tl.100 mm, založený do patky z lomového kamene 200-500 kg.

Na koruně bude zřízena obslužná komunikace šířky 3,0m, tl.200 mm se zpevněním vibrovaným šterkem fr.32/63, s pohozem šterkem fr. 0-15 v množství 30 kg/m<sup>2</sup> v délce 98,0m. Patní drén není vzhledem k výsledkům geologického průzkumu a nízkému průsaku navržen. Před násypem hráze bude uloženo potrubí od požeráku DN300 z trub UR SN8 v dl.14,60m s obetonováním, požerák je navržen ŽB s dvojitou dluží, s poklopem a přístupovou lávkou (možno variantně řešit osazením prefabrikovaného požeráku). Nový kašnový přeliv je navržen na Q100 v délce přepadové hraně v místě česlí 7,0m. Zřízení bude ze ŽB s přelivnou válcovou plochou o poloměru 0,30m, s osazením pz. česlí výšky 100 mm,

s průlinami 30 mm. Konstrukce je navržena v tl. stěn 0,60 m do ŽB základů se zřízením kamenné dlažby tl.400 mm do betonu se sítí tl.300 mm ve dně kašny.

Dále je navržen rámový propustek 2,0x1,0 m v dl.8,50 m, který bude uložen na betonovou desku s dvojitou výztuží sítí, s obetonováním celého profilu v min.tl.200 mm, s navařením izolace SKLOBIT a penetračním nátěrem.

Na obou koncích jsou navržena ŽB čela do ŽB základu v dl.3,60 a 5,80m, s osazením zábradlí.

Terén na vzdušném lici u přelivu bude vytvarován a upraven.

Pod přelivem je navrženo odpadní koryto v dl.49,60m, které v maximální možné míře respektuje původní trasu a vzrostlé stromy.

Navrženo je v dl. 40,0 m lichoběžníkového profilu šířky ve dně 1,50m se sklonem svahů 1:1,5-2,0, se zpevněním rovinaninou z lomového kamene 200-500 kg v tl. 500 mm a v dl.9,60 m ve spadištním úseku se zpevněním jako skluz balvanitou rovinaninou 200-500 kg do betonového lože, se zřízením 2 ks betonových prahů 0,8x1,20 m.

Pod požerákem je navrženo v dl.30,0 m lichoběžníkového profilu šířky ve dně 1,0m se sklonem svahů 1:1,5-2,0, se zpevněním rovinaninou z lomového kamene do 200 kg v tl.400 mm (pod výustí potrubí v dl.3,0m z rovinaniny 200-500 kg).

### **3.SO-3 Kácení**

Celkem bude odstraněno 97ks stromů.

Městský úřad Rakovník záměr posoudil a zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů. Požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto koordinované závazné stanovisko.

Důvody, o které se opírá obsah jednotlivých závazných částí:

#### **1. Závazné stanovisko na úseku dopravy na pozemních komunikacích:**

Odbor dopravy stanovuje podle § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, místní a přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích.

Podle § 19 odst. 2 zákona o pozemních komunikacích je zakázáno pozemní komunikace znečišťovat nebo poškozovat

#### **2. Závazné stanovisko na úseku územního plánování:**

Doplňující podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Projektová dokumentace
  - *průvodní a souhrnná technická zpráva,*
  - *katastrální situační výkres,*
  - *koordinační situační výkres,*
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3, 5, 4 a 6, úplné znění účinné od 1. 9. 2023,
- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje ve znění Aktualizace č. 1, 2, 7, 6, 3 a 10, úplné znění účinné od 9. 11. 2023,
- Územní plán Jesenice účinný dne 28. 11. 2012.

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje České republiky záměr v jím dotčeném území neřeší.

Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru se zásadami územního rozvoje, protože územní plán, kterým je území řešeno, nebyl po aktualizaci ZÚR vydané Středočeským krajem upravován, a došel k závěru, že záměr v jím dotčeném území není zásadami územního rozvoje řešen.

Podle platného Územního plánu Jesenice se pozemky parc. č. 30, 148/10, 316/1, 327, 329/1, 670, 673/7 v katastrálním území Kosobody, na kterých se navrhuje rekonstrukce vodní nádrže včetně odstranění sedimentů, nacházejí v následujících plochách: "ZP - Plochy zeleně - přírodního charakteru v sídle", "NP - Plochy přírodní - vysoké zeleně a sadů - izolační zeleň a doprovodná zeleň v krajině", "W - Plochy

vodní a vodohospodářské" a "VP - Veřejná prostranství - účelové komunikace". Záměr se nachází rovněž v lokálním biocentru BC 3 a lokálním biokoridoru BK 35 (prvek ÚSES). Výše uvedené plochy realizaci posuzovaného záměru nevylučují. Posouzení vlivu záměru na ekologickou stabilitu podléhá posouzení příslušnému orgánu ochrany přírody a krajiny.

Z uvedeného vyplývá, že z hlediska funkčního využití není předložený návrh v rozporu s územním plánem.

Orgán územního plánování dále posuzoval soulad záměru též s relevantními cíli a úkoly územního plánování stanovených v §18 a § 19 stavebního zákona, neboť se jedná o konkrétní záměr, který v rámci zpracování územního plánu nemohl být, pro podrobnost, posouzen. V tomto případě se orgán územního plánování zabýval zejména posouzením souladu s § 19 odst. 1 písm. a), c) a l) stavebního zákona. Posuzovaný záměr rekonstrukce stávající vodní nádrže zahrnuje odstranění sedimentů a rekonstrukci hráze a objektů (požerák, kašnový přeliv, odpadní koryto od požeráku a od přelivu). Budou odstraněny betonové objekty požeráku, odtokového potrubí a objekt stávajícího přelivu a dojde k vybudování nového výpustního zařízení a bezpečnostního přelivu.

Rekonstrukcí rybníka dojde k zajištění bezpečnosti a funkčnosti území včetně zlepšení hygienických poměrů. Posuzovaný záměr tedy zajišťuje nutné sanační, rekonstrukční a rekultivační zásahy na rybníku a jeho bezprostředním okolí. Po prostudování podkladů a stavu v území lze konstatovat, že posuzovaný záměr není v rozporu s výše uvedenými ustanoveními stavebního zákona.

Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky za předpokladu dodržení realizace dle přiloženého koordinačního situačního výkresu.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

#### **Upozornění:**

##### **1. Ochrana přírody a krajiny:**

Dne 17. 8. 2023 byly na Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí podány k výše uvedenému záměru žádosti o souhlas k činnosti, která by mohla snížit, nebo změnit krajinný ráz dle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a o závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku dle § 4 odst. 2 zákona. Obě stanoviska budou v zákonem stanovené lhůtě vydána. Dále k záměru nemáme připomínky.

Vyřizuje: Martin Krýsa DiS., 313 259 233, mkrysa@murako.cz

##### **2. Ochrana ovzduší:**

Předmětný záměr nesplňuje definici stacionárního zdroje znečišťování ovzduší podle § 2 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, tudíž se závazné stanovisko v předmětné věci nevydává. Pouze doporučujeme při realizaci stavby dodržovat opatření, která budou eliminovat prašnost a zamezí znečišťování sousedních pozemků a objektů. Při manipulaci se suchými substráty a při dopravě vhodnými technickými opatřeními (omývání vozidel před výjezdem ze staveniště, transport stavební suti v potrubích, v maximální míře využívat uzavřené kontejnery, oplachování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební suti, případná vhodná forma zvlhčování potenciálních zdrojů prašnosti) minimalizovat sekundární prašnost.

Vyřizuje: Ivana Bendlová, 313 259 232, ibendlova@murako.cz

##### **3. Odpadové hospodářství:**

Z hlediska odpadového hospodářství Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o odpadech"), vydává toto vyjádření z hlediska nakládání s odpady.

Nakládání s odpady při realizaci záměru musí být prováděno podle platného zákona o odpadech a souvisejících právních předpisů. Při nakládání s odpady je potřeba dodržet hierarchii způsobů nakládání s odpady, podle níž je prioritou předcházení vzniku odpadu, a nelze-li vzniku odpadu předejít, pak v následujícím pořadí jeho příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití, včetně energetického využití, a není-li možné ani to, jeho odstranění. Zákon o odpadech se nevztahuje na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud

je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.

Upozorňujeme, že původce odpadu je povinen v případě komunálního odpadu, který běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem. Na vyžádání kontrolního orgánu budou předloženy doklady o způsobu odstranění odpadů ze stavební činnosti, pokud jejich další využití není možné, a průběžná evidence odpadů ze stavby (přehled druhů odpadů podle katalogového čísla odpadů, vč. jejich množství a způsobu nakládání s těmito odpady).

Pokud budou sedimenty vytěžené z původního koryta vodního toku určeny k využití na pozemcích tvořících zemědělský půdní fond v souladu s požadavky stanovenými zákonem o hnojivech a zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu, nemusí být pozemky tvořící zemědělský půdní fond, na kterých budou využity, zařízením určeným pro nakládání s odpady; jejich původce a osoba, která je na pozemcích tvořících zemědělský půdní fond využívá, nevedou pro tyto sedimenty průběžnou evidenci podle § 94 a nepodávají hlášení podle § 95. Pro tyto sedimenty se vede evidence podle zákona o hnojivech a podle zákona o ochraně zemědělského půdního fondu. Uložení sedimentu na pozemku musí být v souladu s ostatními právními předpisy a nepovede k nepříznivým účinkům na životní prostředí nebo lidské zdraví (např. zákon č. 183/2006 Sb., o územní plánování a stavebním řádu, atd.).

Vyřizuje: Ing. Pavla Trčová, 313 259 242, ptrcova@murako.cz

#### 4. **Ochrana lesa:**

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů příslušný podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že realizací uvedeného záměru nedojde k přímému dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ani pozemků ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa (ochranného pásma lesa), a proto nebude vydávat souhlas podle § 14 odst. 2 lesního zákona.

Vyřizuje: Ing. Ivana Bělovská, 313 259 229, ibelovska@murako.cz

#### 5. **Ochrana zemědělského půdního fondu:**

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu příslušný podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že realizací uvedeného záměru nebudou dotčeny pozemky náležející do zemědělského půdního fondu, a proto nebude vydávat ve věci závazné stanovisko či souhlas.

Pouze upozorňujeme, že v případě použití sedimentů na zemědělské půdě je nutný souhlas orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí) podle ust. § 3a zákona o ochraně ZPF.

Vyřizuje: Květoslava Lněničková, 313 259 223, klnenickova@murako.cz

#### 6. **Ochrana vod:**

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí, jako příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako vodoprávní úřad příslušný podle § 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 speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1, § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů nebude k předmětné stavbě vydávat závazné stanovisko, jelikož předmětná stavba je stavbou vodního díla a bude docházet k nakládání s vodami. Ke stavbám, které jsou vodním dílem, je nutné dle ust. § 15 vodního zákona povolení vodoprávního úřadu, rovněž k nakládání s vodami je třeba povolení ve smyslu § 8 vodního zákona. K vodnímu dílu vodoprávní úřad neeviduje žádnou dokumentaci ani stavební nebo kolaudační rozhodnutí.

Příslušným vodoprávním úřadem k vydání povolení je Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí. Povinné přílohy k žádosti jsou uvedené v předmětné žádosti (Příloha č. 1 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu a příloha č. 6 k vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, oba v platném znění).

Vyřizuje: Ing. Hana Matějková, 313 259 239, hmatejkova@murako.cz

**7. Památková péče:**

Jelikož záměrem nejsou veřejné zájmy dotčeny, nebude odbor školství, památkové péče, kultury, tělovýchovy a cestovního ruchu, jako správní orgán příslušný podle § 29 odst. 2 písm. b), § 14 odst. 4 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, vydávat závazné stanovisko ve věci.

Upozorňujeme, že veškeré výkopové práce je stavebník povinen nahlásit s předstihem (minimálně 1 měsíc) Archeologickému ústavu AV ČR, Letenská 4, Praha 1

Vyřizuje: Ing. Kapsa Tomáš, 313 259 206, tkapsa@murako.cz

Platnost koordinovaného závazného stanoviska je 2 roky ode dne jeho vydání a je odvozena od platnosti závazného stanoviska orgánu územního plánování, dle ust. § 96b odst. 5 stavebního zákona. Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se podmínky v území nezmění.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti v případech:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Proti tomuto koordinovanému závaznému stanovisku se nelze odvolat.

Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Městský úřad Rakovník

odbor výstavby

Ing. Soňa Blovká

vedoucí oddělení územního plánování  
oprávněná úřední osoba

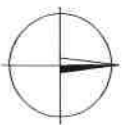
**Přílohy:**

- C. 2 Koordinační situační výkres (ověřený)

**Obdrží:**

Milan Jícha, Opavská č.p. 1501/50, Doubravka, 312 00 Plzeň 12

## SITUACE 1 : 250 +



(Jesenice—rybník)  
Kosobudský rybník — dolní

využití trasy stávajícího odpadu z 41,1 km od potrubí u napojením do hlavy Kozoborského dolního rybníka  
Změnit celý trasu a profil zochranu z krmného kamene do 200 kg  
maximální možná zochranu sílu stromu

148/10  
(Jesenice—ost.komunikace)



Množství seriálních zkušebních populací				
Doba prošetření	Zpracování	Kontrola	Kontrolní	GEOMA Vaclov Mazín
Vaclov Mazín	Vaclov Mazín	Vaclov Mazín	Vaclov Mazín	Č. 212 130
Kat. území	Kosoboudy	Společ. systém	S - JNS	392 09 Stěňovice
Dřívější	Ing. Milan Jirka	Výřez. systém	B. d. v.	tel. 1. 603 494 078
				Forma
Rybník Kosoboudy				18. 04. 2023
				Císlo měření
Geodetické zaměření				14/11/10
				Císlo výměru
				1: 250

ej: MURR/56812/2023

zedne: 12.11.2023

**Výkres byl ověřen  
a je podkladem pro vydání  
závazného stanoviska**

na súkromnom pozemku nebudoú poskytáň zázdné zázahy.

Čís. zakázky	Dotaz	Student	Ing. Milan Jircha problematika zvláštního projevu v souvislosti s výstavbou 46.800 212 504 - 4. podlaží 46.800 448 616 - DOK. KONTAKT: 011 5961	
550/2023	06/2023	558		
Zod. projektant	Ing. Jircha	Ved. projektant:		Ing. Jircha
Investor: Paveštl Vltava, a.s.Ústí nad Labem, Holkové 3178/P, Praha 5				
Název				
Odeslat:	MALÁ VODNÍ NÁDŽ KOSOBODY-STŘEDNÍ-REKONSTRUKCE			
Kopie: Právnický	Měsíční Účet: Jarmara			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Průběh c. C.2		
1:250		Měřítko		