



## MĚSTSKÝ ÚŘAD VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

Soudní 1221 • 757 01 Valašské Meziříčí  
www.valasskemezirici.cz

**ODBOR  
ŽIVOTNÍHO  
PROSTŘEDÍ**

Muzeum regionu Valašsko, p.o.  
Ing. Tomáš Vitásek, ředitel muzea  
Horní náměstí 2  
755 01 Vsetín  
IČO: 00098574

Váš dopis značky / ze dne

naše značka

oprávněná úřední osoba:

ve Valašském Meziříčí

sp. zn.: MěÚVM 84107/2017/2-330.2  
č.j.: MěÚVM 84107/2017- 431

Rožňáková Pavla  
roznakova@muvalmez.cz, 571674208

22. 9. 2017

**Koordinované závazné stanovisko** Městského úřadu Valašské Meziříčí k předložené dokumentaci,  
pro vydání územního souhlasu stavby:  
**„ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOSTELA NEJSVĚTĚJŠÍ TROJICE VE VALAŠSKÉM  
MEZIŘÍČÍ“**

Dotčené pozemky stavbou: parc.č.: 176, 177 k.ú. Valašské Meziříčí - město

K žádosti o koordinované závazné stanovisko je přiložena projektová dokumentace stavby:

„Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí“

Dotčené pozemky stavbou: parc.č.: 176, 177 k.ú. Valašské Meziříčí.

Zpracovatel dokumentace: hlavní projektant: Ing. arch. Taťána Tzoumasová, ČKA č. 02122, Ing. Karel Grygera, ČKAIT: 1101218. Datum zpracování projektové dokumentace: 08/2017.

K žádosti je přiložena dokumentace, která obsahuje: A. Průvodní zpráva - Technický popis (6 listů) - DUR, C1 Situační výkres širších vztahů DUR, C2 Celkový situační výkres DUR a řez K1- DUR.

Předložená dokumentace stavby řeší:

Záměr obnovy drenážního tělesa po obvodu kostela Nejsvětější Trojice.

Provedené průzkumy ukázaly na nutnost obnovení propustnosti stávajícího drenážního tělesa k odvodu srážkových vod od paty objektu. Stávající zasakovací drenážní rýha (průleh) po obvodu stavby je zanesen kolmatací jemných jílových a prachových částic, vegetačních zbytků a kořínky náletových travin. Jeho zasakovací schopnost se značně snížila a po vydatnějším dešti doba prázdnění již nevyhovuje normou (ČSN 75 9010 "Vsakovací zařízení srážkových vod") požadované hodnotě 3,5 hod. Požadovaný retenční objem vsakovacího zařízení je při ploše střechy s nepropustnou vrstvou 411 m<sup>2</sup> 8,2 m<sup>3</sup> bude zajištěn obnovou stávajícího drenážního tělesa.

Bude provedeno odtěžení vrstev znečištěného štěrku stávajících drenáží do hloubky cca 50 - 60 cm a vykopaný materiál bude odvezen k opětovnému použití, např. do násypů. Průlehy budou provedeny v šířce 180 cm kolem objektu kostela, nebudou vzhledem k malé hloubce paženy. Dno bude ve spádu od objektu min. 5%. Stabilizace podloží a hran výkopů bude mělkými drátokoši (gabiony) vyplněnými kamenivem DK 63/125 a třiosou geomříží (např. Tensar TRI Ax). Proti kolmataci bude celé těleso drenážní rýhy chráněno obalením tkanou geotextilií tmavé barvy a plošné hmotnosti 300g/m<sup>2</sup>. Před zahájením výkopových prací bude provedeno vytyčení podzemních sítí (přípojka EL NN). Při výkopových pracích bude přítomen trvalý archeologický dohled.

Povrchová úprava průlehu bude ze severní a východní strany zatravněním, z jižní a západní strany bude proveden pochůzí povrch z propustného minerálního kameniva (MZK) v tl. 100 mm.

Pro zatravnění průlehu bude využito zčásti sejmutých deponovaných drnů, a ozelenění travními rohožemi nebo mulčovacími slaměnými rohožemi s PP síťovinou opatřenými vrstvou ornice, poskytujícími okamžitou ochranu před půdní erozí, chránícími osivo a napomáhajícími k obnovení vegetace. Rohože budou uloženy na filtrační geotextilii a budou biologicky odbouratelné do 1 roku od výsevu. Osetí travním semenem odolným proti erozi, suchu a pohybu osob s přísadou jetele.

Bude provedeno odstranění náletových ovocných stromů (třešeň) a akátu v bezprostřední blízkosti zasakovacího zařízení a úprava tvaru koruny vzrostlých keřů radikálním řezem.

Pařezy ponechané na severní straně po vykácení starých vzrostlých listnatých stromů obrůstající znovu mladými výhony budou redukovány a odstraněny frézováním, neboť jejich duté části jsou akutním ložiskem nákazy saprofytickými dřevokaznými houbami a hmyzem.

**Městský úřad Valašské Meziříčí, jako příslušný dotčený orgán státní správy ke stavebnímu řízení, vydává k předložené projektové dokumentaci stavby dle § 4 odst. 7 zák.č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, toto**

#### **koordinované závazné stanovisko**

**k ochraně veřejných zájmů podle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů:**

**1/ zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění, § 106 odst. 1, § 104 odst. 9:**

K předložené dokumentaci - odbor životního prostředí Městského úřadu Valašské Meziříčí jako příslušný vodoprávní úřad neuplatňuje žádné připomínky a s realizací navržené stavby souhlasí.

Vzhledem k tomu, že vodoprávní úřad nezjistil na základě předložených dokladů žádné rozhodné skutečnosti bránící v realizaci uvedeného stavebního záměru a tento záměr není v rozporu se zájmy chráněnými vodním zákonem, vydává vodoprávní úřad souhlasné závazné stanovisko.

Oprávněná úřední osoba: JUDr. Tomáš Krchňák

**2/ zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, § 71 písm. k), vyjádření podle § 79 odst. 4 písm. b):**

K předložené dokumentaci - odbor životního prostředí Městského úřadu Valašské Meziříčí jako příslušný orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství s realizací navržené stavby souhlasí, **za splnění podmínek:**

- S odpady vznikajícími během stavby a provozu musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.

- Dodavatel stavby je povinen dle § 16 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech vést evidenci odpadů. Tato evidence a doklady o zneškodnění budou součástí dokumentace k žádosti o kolaudační souhlas.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Zuzana Vaculčíková

**3/ zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů**

Závazné stanovisko silničního správního úřadu

**„Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí“**

Městský úřad Valašské Meziříčí, odbor dopravně správních agend, jako příslušný silniční správní úřad za použití ustanovení § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), posoudil předloženou projektovou dokumentaci výše uvedené stavby podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZPK“) a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhl. č. 104/1997 Sb.“) a podle ustanovení § 40 odst. 1 a **§ 40 odst. 4 písm. a) a odst. 5 písm. b)** ZPK ve spojení s § 44 odst. 1 ZPK vydává pro účely navazujícího řízení, které bude vedeno příslušným stavebním úřadem, toto **závazné stanovisko:**

Městský úřad Valašské Meziříčí, odbor dopravně správních agend **souhlasí** s územním souhlasem na předmětnou stavbu **za podmínek**:

1. V případě stání stavební techniky na silnici nebo místní komunikaci požádá zhotovitel v dostatečném předstihu před zahájením prací o povolení zvláštního užívání silnice nebo místní komunikace dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) ZPK.
2. V případě zřízení nového připojení sousední nemovitosti na silnici požádá vlastník připojované nemovitosti před realizací o povolení dle ustanovení § 10 ZPK a § 12 vyhl. č. 104/1997 Sb.

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Valašské Meziříčí Valašské Meziříčí, odbor dopravně správních agend vydává závazné stanovisko k přeložené PD s podmínkami uvedenými ve výroku s následujícím odůvodněním:

1. Podmínka byla stanovena z toho důvodu, že o povolení zvláštního užívání silnice nebo místní komunikace se bude rozhodovat v samostatném správním řízení podle § 25 odst. 6 ZPK.
2. Podmínka byla stanovena z toho důvodu, že o povolení napojení sousední nemovitosti na silnici se bude rozhodovat v samostatném správním řízení podle § 10 ZPK a § 12 vyhl. č. 104/1997 Sb.

**Poučení:** Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Lze jej z hlediska zákonnosti přezkoumat v přezkumném řízení na základě § 149 odst. 5 správního řádu, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který závazné stanovisko vydal, tzn. odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Zlínského kraje.

Oprávněná úřední osoba: Pavel Zukal

**4/ zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, § 25 odst. 1, § 29 odst. 2 písm. b) :**

#### **Závazné stanovisko**

Městský úřad Valašské Meziříčí, odbor školství, kultury a sportu, jako příslušný správní orgán podle ust. § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen: „zákon o státní památkové péči“) a jako místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen: „správní řád“), vydává v souladu s ust. § 14 odst. 1 a 2 zákona o státní památkové péči a podle ust. § 149 odst. 1 správního řádu k žádosti *Muzea regionu Valašsko, p.o.*, se sídlem Horní náměstí 2, 755 01 Vsetín, 00098574, (dále jen: „žadatel“) o vydání závazného stanoviska podané dne 25.08.2017 ve věci „**Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí – Územní souhlas**“ toto

#### **závazné stanovisko:**

Záměr obnovy drenážního tělesa po obvodu kostela Nejsvětější Trojice (nemovité kulturní památky zapsané v ÚSKP ČR pod rejst. č. 16011/8-326) na pozemku parc. č. 177 v k.ú. Valašské Meziříčí-město, obec Valašské Meziříčí, okres Vsetín, Zlínský kraj, nacházejícího se území ochranného pásma Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí určeného rozhodnutím Okresního úřadu ve Vsetíně, referátu kultury ze dne 24. 10. 1994 podle předložené žádosti a projektové dokumentace stavby nazvané „Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí“, datum: 08/2017, zpracovatel: Ing. Karel Grygera a Ing.arch. T. Tzoumasová, spočívající v:

- rozebrání kamenné dlažby chodníků v nezbytném rozsahu a očištění,
- odtěžení vrstev štěrku stávajících drenáží do hloubky cca 50-60cm,
- úpravě dna drenážní rýhy ve spádu od objektu min. 5%,
- stabilizaci dna s hran výkopu drátokoši vyplněnými kamenivem a třísou geomříží,
- obalení tělesa drenáže geotextilií,
- úpravě povrchu průlehu zatravněním (na severní a východní straně) a minerálním zpevněným kamenivem v tl. 100 mm,
- opětovném položení rozebrané kamenné dlažby do pískového lože,
- odstranění náletových ovocných stromů (třešeň) a akát v blízkosti zasakovacího zařízení, odstranění pařezů severně od kostela frézováním,

je v souladu s ust. § 14 odst. 3 zákona o státní památkové péči z hlediska zájmů státní památkové péče **přípustný**.

### Odůvodnění:

Dne 25.08.2017 byla správnímu orgánu doručena žádost žadatele o vydání závazného stanoviska k dokumentaci k vydání územního souhlasu „Odstranění havarijního stavu kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí“, datum 08/2017, zpracovatel: Ing. Karel Grygera a Ing.arch. T. Tzoumasová.

Dokumentace obsahuje: A. Průvodní zpráva –DUR - Technický popis (6 listů), C1 Situační výkres širších vztahů DUR, C2 Celkový situační výkres DUR a řez K1- DUR.

Předmětem dokumentace je odvedení srážkových vod od stavby kostela. Stávající zasakovací drenážní rýha po obvodu stavby je zanesena kolmatací jemnými jílovými a prachovými částicemi, vegetačními zbytky a kořínky náletových travin a její propustnost je nulová (kolmatace = naplavování; zmenšování propustnosti zemin). Navrhovaným řešením je obnova propustnosti stávající drenážní rýhy (průlehu) po obvodu kostela. (Průleh je mělký široký často zatravněný příkop s nulovým nebo malým podélným sklonem, který umožňuje neškodný vsak zachycené vody. Viz. Wikipedie) Povrchová úprava průlehů má být ze severní a východní strany zatravněním, z jižní a západní strany z kamenivem.

Navrhované řešení znamená – odtěžení vrstev znečištěného štěrku stávajících drenáží do hloubky 50 – 60 cm, (vykopaný materiál určen pro opětovné použití, např. do zásypů). Průlehy mají být provedeny v šířce 180 cm kolem objektu kostela, dno vyspádováno od objektu min. 5%, stabilizace podloží a hran výkopů je navržena mělkými drátokoši (gabiony) vyplněnými kamenivem DK 63/125 a třísou geomříží. Proti kolmataci je těleso drenážní rýhy chráněno obalením tkanou geotextilií tmavé barvy a plošné hmotnosti 300g/m<sup>2</sup>. Při výkopových pracích má být přítomen trvalý archeologický dohled.

Pro zatravnění průlehu má být částečně využito sejmutých drnů a ozelenění travními rohožemi nebo mulčovacími slaměnými rohožemi s PP síťovinou opatřenými vrstvou ornice. Rohože mají být uloženy na filtrační geotextilii. Dále má být provedeno odstranění náletových ovocných stromů (třešeň) a akátu v bezprostřední blízkosti zasakovacího zařízení a úprava koruny vzrostlých keřů radikálním řezem. Pařezy ponechané na severní straně po vykácení starých vzrostlých listnatých stromů mají být odfrézovány, neboť jsou akutním ložiskem nákazy saprofytickými dřevokaznými houbami a hmyzem. Stávající kamenná dlažba bude v místě průlehu rozebrána, očištěna a po provedení průlehu bude opět položena do nového pískového lože v původní trase. Náhrobní kameny a kříže, které se nacházejí v místě průlehu budou buď dočasně deponovány mimo stavbu, nebo, pokud to jejich upevnění k základové konstrukci neumožní, budou ponechány na místě s účinnou ochranou proti poškození a zasakovací průleh bude odkloněn mimo ně.

Kostel Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí je nemovitou kulturní památkou, rejst. č. ÚSKP 16011/8-326. Kostel se nachází na území zapsané v ÚSKP ČR pod rejst. č. 16011/8-326. Původně hřbitovní kostel stojí na vyvýšené terase nad levým břehem Rožnovské Bečvy západně od městského jádra. Jedná se o jednolodní stavbu s polygonálním závěrem, bočními přístavbami a krytým ochozem kolem lodi. Kostel je postaven na kamenných základech. Nejstarší presbytář je vyzděn z lomového kamene a má dřevěný trámový strop, který měl původně rákosová omítaný podhled. Jižní přístavba, tj. kaple sv. Kříže, je zděná ze smíšeného zdiva vrstveného z kamenných a cihelných pásů o výšce cca 50cm. Kaple je zaklenuta křížovou klenbou. Protější přístavba, tj. sakristie na severní straně kostela, je zděná z cihel a má novodobý dřevěný trámový strop. Všechny zděné části kostela jsou omítnuty z exteriéru i interiéru. Na severní straně v presbytáři je dochovaná část původní výmalby kostela. Dobu výstavby kostela odvodit podle dendrochronologického datování krovu staršího zděného presbytáře k roku 1572. Krov nad mladší dřevěnou lodí je dendrochronologicky datován rokem 1678. Zděná sakristie byla dle údaje na vstupním portálu přístavěna v roce 1754.

První informace o pokrytí střechy kostela šindelem pochází z roku 1764. K výměně krytiny potom došlo v letech 1831 a 1859. Ve věžičce se nacházely dva malé zvony. Podlaha byla kryta kameny. Kůr je připomínán až k roku 1842. Větší opravy proběhly v 90. letech 19. století, kdy došlo k novému pokrytí střechy šindelem, vyztužení dřevěných stěn a postavení nového dřevěného ochozu kolem lodi. Na počátku 20. století měl být kostel zbourán a na jeho místo byla navrhována stavba nového farního kostela. Tato skutečnost signalizuje zřejmě špatný stav konstrukcí kostela. V letech 1927 – 1928 došlo k dílčím opravám pod dozorem brněnského pracoviště Státního památkového úřadu.

V roce 1971 přešel kostel z vlastnictví Valašského muzea v přírodě se sídlem v Rožnově pod Radhoštěm do majetku Vlastivědného ústavu ve Vsetíně (dnešní Muzeum regionu Valašsko). Bylo odstraněno sakrální zařízení – oltáře, kazatelna, lavice, varhany a kostel byl upravován pro muzejní účely jako lapidárium. V rámci těchto úprav proveden archeologický průzkum a byla nahrazena původní kamenná dlažba kladená na koso novou břidlicovou dlažbou z desek kladených v příčných pásech na nepravdělnou vazbu. Dále byly odstraněny rákosové podhledy dřevěných trámových stropů lodi a presbytáře. Strop v sakristii byl proveden z nového materiálu. V krovu byly vyměněny některé dožilé prvky. Tyto úpravy probíhaly až do konce minulého století, kdy je v archivní dokumentaci z roku 1996 zmiňována výměna čtyř kusů trámů srubové konstrukce včetně venkovního dřevěného obložení a v roce 1997 oprava střechy. Areál někdejšího hřbitova kolem kostela je zatravněn a rostou na něm vzrostlé stromy.

Správní orgán si vyžádal dne 25.08.2017 v souladu s ust. § 14 odst. 6 zákona o státní památkové péči písemné vyjádření k plánovanému záměru od Národního památkového ústavu, územní odborné pracoviště v Kroměříži. (dále jen: „odborná organizace státní památkové péče“) Odborná organizace státní památkové péče ve svém vyjádření ze dne 07.09.2017, č.j. NPU-373/67275/2017, konstatuje: *„Při posuzování navrhované drenážní rýhy lze konstatovat, že z pohledu památkové péče je možná. Jedná se o obnovu funkčnosti vsakovací rýhy kolem kostela jejím rozšířením a novým způsobem provedení. Toto řešení není v rozporu s požadavky památkové péče v dané památkové lokalitě. Uvedené práce na vybudování vsakovací rýhy kolem objektu kostela lze realizovat.“*

Na základě získaných důkazů a poznatků dospěl správní orgán k závěru, že realizace předloženého záměru není v rozporu se zájmy státní památkové péče. Nemovitá kulturní památka je záměrem dotčena jen okrajově a do jejích stavebních konstrukcí nebude zasahováno. Práce se dotýkají v rozhodující míře přilehlého pozemku, jenž se nachází v prostředí ochranného pásma. Dopad na vzhled prostředí bude minimální a projeví se jen v dílčích změnách povrchů.

Správní orgán jako důkazy a podklady ve správním řízení vedle výše uvedeného odborného vyjádření odborné organizace státní památkové péče použít také tyto podklady:

Evidenční list nemovité kulturní památky, poř. č.326, zpracoval: KSPPOP Ostrava, 1964.

Janiš, Vácha, Vrla: K počátkům stavby kostela sv. Trojice ve Valašském Meziříčí. Aechaeologia historica 38/2013/2, s. 355-368.

Stavebně technický průzkum, Profix Bystřice pod Hostýnem, leden 2017.

Studie: Odstranění havarijního stavu střechy kostela Nejsvětější Trojice ve Valašském Meziříčí, leden až březen 2017.

**Upozornění:** Území, na němž má být stavba prováděna je územím s archeologickými nálezy. Povinností investora je již v době přípravy oznámit stavební záměr Archeologickému ústavu AV ČR a umožnit jemu nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu, o jehož podmínkách bude v dostatečném předstihu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací (viz §21-22 zákona o státní památkové péči).

#### **Poučení:**

Podle ust. § 149 odst. 1 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro rozhodnutí příslušného stavebního úřadu. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Oprávněná úřední osoba: Bc. Petr Zajíc

---

#### **Upozornění :**

Dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Ke kácení dřevin s obvodem kmene větším než 80 cm ve výšce 130 cm nad zemí a zapojených porostů dřevin na celkové ploše větší než 40 m<sup>2</sup> je nutné povolení orgánu ochrany přírody dle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

O povolení ke kácení je nutno požádat na Městském úřadu Valašské Meziříčí, odboru životního prostředí.

Otázka povolení kácení dřevin bude řešena samostatným rozhodnutím dle § 8 odst. 1 zákona.

#### **Upozornění:**

Při realizaci stavby bude dodržena ČSN 83 9061 (Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích) a arboristický standard SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti ([www.standardy.nature.cz](http://www.standardy.nature.cz)).

Oprávněná úřední osoba: Ing. Eliška Gášková

**Závěr:**

Městský úřad Valašské Meziříčí, jako příslušný dotčený orgán ke stavebnímu řízení, pro vydání územního souhlasu stavby: „**ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOSTELA NEJSVĚTĚJŠÍ TROJICE VE VALAŠSKÉM MEZIRÍČÍ**“, dotčené pozemky stavbou: parc.č.: 176, 177 k.ú. Valašské Meziříčí - město, vydává k předložené, posuzované projektové dokumentaci, **kladné koordinované závazné stanovisko za předpokladu splnění podmínek výše uvedených:**

- příslušným orgánem státní správy na úseku odpadového hospodářství,
- v závazném stanovisku odboru dopravně správních agend, jako příslušného silničního správního úřadu (závazné stanovisko je součástí tohoto koordinovaného závazného stanoviska).

**Odůvodnění:**

Městský úřad Valašské Meziříčí obdržel dne 23. 8. 2017 od: Muzeum regionu Valašsko, p.o., IČO: 00098574, Horní náměstí 2, 755 01 Vsetín, žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro vydání územního souhlasu stavby: „**ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU KOSTELA NEJSVĚTĚJŠÍ TROJICE VE VALAŠSKÉM MEZIRÍČÍ**“, dotčené pozemky stavbou: parc.č.: 176, 177 k.ú. Valašské Meziříčí - město.

Projektová dokumentace řeší:

Záměr obnovy drenážního tělesa po obvodu kostela Nejsvětější Trojice.

Provedené průzkumy ukázaly na nutnost obnovení propustnosti stávajícího drenážního tělesa k odvodu srážkových vod od paty objektu. Stávající zasakovací drenážní rýha (průleh) po obvodu stavby je zanesen kolmatací jemných jílových a prachových částic, vegetačních zbytků a kořínky náletových travin. Jeho zasakovací schopnost se značně snížila a po vydatnějším dešti doba prázdnění již nevyhovuje normou (ČSN 75 9010 "Vsakovací zařízení srážkových vod") požadované hodnotě 3,5 hod. Požadovaný retenční objem vsakovacího zařízení je při ploše střechy s nepropustnou vrstvou 411 m<sup>2</sup> 8,2 m<sup>3</sup> bude zajištěn obnovou stávajícího drenážního tělesa.

Bude provedeno odtěžení vrstev znečištěného šterku stávajících drenáží do hloubky cca 50 - 60 cm a vykopaný materiál bude odvezen k opětovnému použití, např. do násypů. Průlehy budou provedeny v šířce 180 cm kolem objektu kostela, nebudou vzhledem k malé hloubce paženy. Dno bude ve spádu od objektu min. 5%. Stabilizace podloží a hran výkopů bude mělkými drátokoši (gabiony) vyplněnými kamenivem DK 63/125 a tříosou geomříží (např. Tensar TRI Ax). Proti kolmataci bude celé těleso drenážní rýhy chráněno obalením tkanou geotextilií tmavé barvy a plošné hmotnosti 300g/m<sup>2</sup>. Před zahájením výkopových prací bude provedeno vytyčení podzemních sítí (přípojka EL NN). Při výkopových pracích bude přítomen trvalý archeologický dohled.

Povrchová úprava průlehu bude ze severní a východní strany zatravněním, z jižní a západní strany bude proveden pochůz povrch z propustného minerálního kameniva (MZK) v tl. 100 mm.

Pro zatravnění průlehu bude využito zčásti sejmutých deponovaných drnů, a ozelenění travními rohožemi nebo mulčovacími slaměnými rohožemi s PP síťovinou opatřenými vrstvou ornice, poskytujícími okamžitou ochranu před půdní erozí, chránícími osivo a napomáhajícími k obnovení vegetace. Rohože budou uloženy na filtrační geotextilii a budou biologicky odbouratelné do 1 roku od výsevu. Osetí travním semenem odolným proti erozi, suchu a pohybu osob s přísadou jetele.

Bude provedeno odstranění náletových ovocných stromů (třešeň) a akátu v bezprostřední blízkosti zasakovacího zařízení a úprava tvaru koruny vzrostlých keřů radikálním řezem.

Pařezy ponechané na severní straně po vykácení starých vzrostlých listnatých stromů obrůstající znovu mladými výhony budou redukovány a odstraněny frézováním, neboť jejich duté části jsou akutním ložiskem nákazy saprofytickými dřevokaznými houbami a hmyzem.

Městský úřad Valašské Meziříčí, jako příslušný dotčený orgán ke stavebnímu řízení, vydal k předložené dokumentaci v souladu s ustanovením § 4 odst. 7 zák.č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon),

**kladné koordinované závazné stanovisko s výše uvedenými podmínkami:**

- příslušným orgánem státní správy na úseku odpadového hospodářství,
- v závazném stanovisku odboru dopravně správních agend, jako příslušného silničního správního úřadu (závazné stanovisko je součástí tohoto koordinovaného závazného stanoviska),

**potřebnými pro uskutečnění záměru žadatele**, jež vyplývají ze zákona č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ze zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

**Poučení:**

Podle ustanovení § 149 správního řádu není koordinované závazné stanovisko samostatným rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat, lze jej z hlediska zákonnosti přezkoumat v přezkumném řízení na základě § 149 odst. 5 správního řádu.

**Ing. Rostislav Frydrych**

**Vedoucí odboru životního prostředí**

(dokument opatřen elektronickým podpisem)