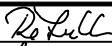





DZVS

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavel NANI				
VYPRACOVAL					
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	Kraj Vysočina	OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace	DATUM	4/2019
NÁZEV AKCE II/400 Zvěrkovice - most ev.č. 400-001				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	18013
				ARCHIVNÍ ČÍS.	DZVS_SP.pdf
NÁZEV PŘÍLOHY STAVEBNÍ POVOLENÍ				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 3

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D, Odbor dopravy a silničního hospodářství
náměstí Míru 31, 676 02 Moravské Budějovice

SPIS. ZN.: ODSH/3043/2019/Hu
Č.J.: MUMB/ODSH/ 11205/2019
VYŘIZUJE: Bc. Jana Hutařová
TEL.: 568 408 356
E-MAIL: jhutarova@mbudejovice.cz
DATUM: 09.05.2019



VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Moravské Budějovice, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) 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 a § 169 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 05.02.2019 podal

Kraj Vysočina, IČO 70890749, Žižkova 1882, 586 01 Jihlava,

kterého zastupuje Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o., IČO: 00090450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava,

kterého zastupuje Projektční kancelář PRIS spol. s r.o., IČO 46974806, Osová 717, 625 00 Brno

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

II/400 Zvěrkovice - most ev. č. 400 - 001

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 282/151, 3011/2, 3011/16 v katastrálním území Zvěrkovice u Moravských Budějovic.

Stavba obsahuje:

SO 001 Demolice mostu ev.č. 400-001

- Stavební objekt řeší kompletní demolici současného mostu. Původní mostní objekt byl postaven v roce 1930. Mostní opěry a křídla jsou zděné z kamene s nepravidelným řádkováním. Nosná konstrukce jednopolevého mostu je železobetonová trámová s horní mostovkou sestávající se ze 7 ks trámů po stě uložených jednotlivě na spodní stavbě bez koncových příčníků. Dle ML byla v roce 1993 provedena zesilující ŽB deska o tl.150 mm, která není spřažena s původní konstrukcí. Na desce byla provedena hydroizolace. Uložení na opěry je přímé bez ložisek. Most je proveden jako šikmý s podpovrchovými mostními závěry. Koryto potoka je opevněno dlažbou z lomového kamene.

- Rozpětí pole je cca 5,0 m, délka přemostění je 3,98 m, celková délka nosné konstrukce je 5,93 m.
- Šířka vozovky na mostě je shodná s volnou šířkou mostu cca 4,88 m, šířka mostu je cca 7,37 m.
- Most je opatřen ŽB římsami s ocelovým zábradlím. Na mostě jsou osazena dočasná betonová silniční svodidla. Stávající mostní otvor převede 100-letou vodu.

SO 181 Dopravně inženýrská opatření

- Objekt řeší provizorní vedení dopravy po dobu stavby. Doprava bude vedena po souběžné komunikaci III/4001.

SO 201 Most ev.č. 400-001

- Stavba řeší náhradu stávajícího jednopolevého mostu novým postaveným v nezměněné poloze. Most je navržen jako masivní monolitický železobetonový rám o šikmém rozpětí 4,70 m vedení ve směrovém oblouku o poloměru 250 m. Horní povrch nosné konstrukce sleduje podélný sklon nivelety, která na mostě klesá o stoupá 0,9 % ve směru staničení. Konstrukční výška příčle je od 0,50 m (ve vetknutí) do 0,40 m (ve středu rozpětí) tak, aby ve středu rozpětí bylo dosaženo maximální světlé výšky. V příčném směru je rámová konstrukce navržena jako desková. Mostovka má jednostranný sklon 4,0 %, s proti spádem 4,0 % směrem k úžlabí. Izolace mostovky bude celoplošná z NAIP. Šikmá světlost pole je 4,70 m.
- Mostní ŽB opěry jsou vetknuty do ŽB základů. Do opěr jsou vetknuta zavěšená křídla. Založení mostu bude plošné. Směrové řešení komunikace bude zachováno.
- Nové šířkové uspořádání odpovídá normovému uspořádání S6,5 m bez chodníků. Před a za mostem bude komunikace plynule napojena na stávající šířkové uspořádání. Stávající převáděná komunikace má na mostě volnou šířku cca 4,88 m. V novém stavu bude rozšířena na 6,5 m. Nová šikmá délka přemostění bude 4,09 m. Úprava komunikace je navržena v celkové délce 38,79 m. Niveleta na mostě stoupá.
- Nový mostní otvor je zvětšen a má větší průtočný průřez a převede 100-letou vodu včetně požadované normové rezervy. Na mostě bude nové záchytné zařízení, zábradelní svodidlo se svislou výplní a odrazkami ve svodnici, úroveň zadržení H2. Svodidlo bude před a za mostem a na obou stranách ukončeno krátkými výškovými náběhy. Dále bude odstraněno svislé dopravní značení omezující zatížitelnost mostu.
- V rámci postupu provádění rekonstrukce bude tedy odstraněno stávající souvrství konstrukce vozovky. Poté bude provedeno řádné dohutnění podkladu, v případě nesplnění požadavku Edef,2 = 45 MPa na pláni bude provedena úprava podložní zeminy či její výměna za vhodný nenamrzavý materiál (např. ŠO) do hloubky min. 250 mm pod úroveň pláň se separací geotextilií, a následně vybudování nových konstrukčních vrstev vozovky podle návrhu. V místě navázání komunikace na stávající stav bude v obrusné vrstvě provedena řezaná spára vyplněná asfaltovou zálivkou, vozovkové souvrství bude napojeno na stávající stav postupně s odskoky jednotlivých vrstev 0,5 m.
- Práce nevyžadují překládku vodního toku. Pod mostem budou břehy kamennou rovinou s vyklínovaným a urovnaným povrchem. Dno koryta nebude zpevněno. Koryto v blízkosti mostu bude vy-
- čištěno od nánosů. Během provádění prací bude potok dočasně zatrubněn. Pro eliminaci trvalých záborů jsou navrženy gabionové zdi, které se nacházejí na levé straně mostu a před křídlem IP.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem, ověřenou autoriz. technikem pro mosty a inženýrské konstrukce Ing. Martinem Řehulkou ČKAIT 1003412. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle příslušného ustanovení stavebního zákona.
2. Stavebník bude stavbu realizovat pouze na pozemcích, ke kterým mu vzniklo vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu.
3. Při provádění stavby je stavebník podle § 152 odst. 3 stavebního zákona povinen zejména:
 - Oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, jméno stavbyvedoucího (zodpovědné osoby).
 - Zajistit, aby na stavbě nebo staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popř. jejich kopie.
 - Ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby.
 - Stavba bude realizována odbornou firmou s oprávněním k provádění dopravních staveb.
 - Stavebník je povinen dosažení dané etapy výstavby stavebnímu úřadu předem oznámit.
4. Před zahájením zemních prací budou vytyčeny všechny dotčené inženýrské sítě a zajištěna jejich ochrana v souladu s ČSN 763005. Vytýčení bude provedeno za účasti příslušných vlastníků (správců) těchto sítí a budou respektovány podmínky jejich vyjádření. S tímto vytýčením musí být seznámeni pracovníci stavebního podnikatele, kteří budou provádět stavební práce. Případné přeložky budou povoleny příslušnými stavebními úřady a provedeny před zahájením prací. Rovněž nesmí být poškozena vzdušná vedení.
5. Stavba musí respektovat příslušné normy, zejména ČSN 736201 „Projektování mostních objektů“ a ČSN 752130 „Křížení a souběhy vodních toků s drahami, pozemními komunikacemi a vedením“.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., tj. zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a jeho prováděcího předpisu, tj. nař. vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích) a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
7. Stavebník zajistí prostorové vytýčení stavby odborně způsobilou osobou.
8. Stavební práce budou probíhat tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu. Při stavbě nebude výkopek ukládán na silnici.
9. Stavebník zajistí vzájemnou věcnou a časovou koordinaci realizace jednotlivých stavebních objektů předmětné stavby. Po dobu realizace stavby stavebník zajistí možnost příjezdu a přístupu ke všem pozemkům i objektům, které se nacházejí v blízkosti staveniště. Případné omezení příjezdu stavebník včas projedná s vlastníky, příp. uživateli, těchto pozemků; příjezd pro sanitní a hasičské vozy musí být zajištěn trvale. Je rovněž třeba zajistit trvalý přístup správců sítí (zařízení) do prostoru jejich umístění v případě havárie.
10. Po dokončení stavby stavebník zajistí uvedení pozemních komunikací poškozených prokazatelně vlivem staveništní dopravy do odpovídajícího stavebně technického stavu, a to v dohodě s jednotlivými vlastníky (správci) dotčených pozemních komunikací. Následně stavebník předmětné pozemní komunikace protokolárně předá jejich vlastníkům (správcům).
11. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. - o technických požadavcích na výstavbu, upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
12. Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., která stanoví obecné tech. požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb.
13. Na stavbě nebo na staveništi musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady, týkající se provádění stavby nebo její změny (popřípadě jejich kopie) a musí být veden stavební deník.
14. Při provádění stavby nesmí být narušeny nadzemní a podzemní stávající sdělovací kabely, zařízení, vedení a potrubí. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen vlastník tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
15. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb -

- zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi,...apod.
16. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemek nebo stavbu) do původního nebo náležitého stavu.
 17. S odpadem, vznikajícím při stavební činnosti, bude nakládáno v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a ostatními souvisejícími předpisy v odpadovém hospodářství (obaly od stavebních materiálů nesmí být likvidovány spalováním na místě).
 18. V průběhu stavby budou jednotlivé stavební práce prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým pozemkům anebo stavbám dotčených shora uvedenou stavbou.
 19. Terén pozemků, dotčených výše uvedenou stavbou, bude po provedení stavebních prací uveden zhotovitelem stavby do původního nebo náležitého stavu.
 20. V blízkosti vodních toků nebudou volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál.
 21. Dokončenou stavbu lze podle ustanovení § 122 stavebního zákona užívat na základě vydaného kolaudačního souhlasu, který vydá speciální stavební úřad na žádost stavebníka.
 22. Stavba, na kterou se toto stavební povolení vztahuje, bude dokončená do **31.08.2019**.
 23. Pokud bude použito přechodné dopravní značení, musí být v dostatečném předstihu požádán příslušný silniční úřad o vydání souhlasu o přechodné stanovení úpravy provozu na pozemní komunikaci.
 24. Před uvedením stavby do provozu musí stavebník požádat příslušný silniční úřad o **stanovení místní úpravy provozu** dle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích ve shodě s projektovou dokumentací, případně jeho doplnění při místním šetření před vydáním rozhodnutí o předčasném užívání stavby, případně kolaudačního souhlasu.
 25. Budou dodrženy podmínky stanoviska Policie ČR, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina DI, Bráfova tř., Třebíč ze dne 20.12.2018 pod č. j. KRPJ-116935-1/ČJ-2018-161006:
 - *Napojení na stávající silniční těleso musí být plynulé (nelze skokově měnit šířkové parametry komunikace).*
 - *Umístění svodidlo musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, jeho konstrukce, umístění a úroveň zadržení musí odpovídat požadavkům TP 114.*
 - *Celá stavba musí být realizována v souladu s vyhl. 398/2009 Sb. o bezbariérovém užívání staveb osobami s omezenou schopností orientace a pohybu.*
 - *Napojení i zakončení svodidla musí odpovídat požadavkům uvedeným v TP konkrétního použitého svodidla.*
 - *Použité dopravní značení musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, musí odpovídat V.L.6.1 a V.L.6.2, jeho umístění dle přiložené dokumentace v souladu s TP 65 a TP 133*
 - *Práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz. V případě omezení silničního provozu pohybem stavebních mechanismů, pracovní činností apod., je nutno zdejšímu DI nejméně 30 dní před plánovanou realizací přeložit návrh přechodného dopravního značení*
 26. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Městského úřadu Moravské Budějovice, odboru výstavby a územního plánování ze dne 15.06.2018 pod č.j. MUMB/OVUP/15143/2018:
 - *Záměr bude umístěn v souladu s dokumentací předloženou orgánu územního plánování.*
 27. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor životního prostředí ze dne 13.06.2018 pod č. j. MUMB/OŽP/14866/2018/2018.
 - *Při stavebních činnostech je nutno respektovat Stavba musí respektovat ČSN 83 9061 „Sadovnictví a krajinářství, Ochrana stromů pro vegetaci při stavebních činnostech“ (dále jen ČSN).*
 28. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku Povodí Moravy, s.p. ze dne 01.10.2018 pod zn. PM-11447/2018/5203/Ho a ze dne 27.02.2019 pod zn. PM-37986/20185203/Ho.
 29. Budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., pod č.j. TR/1309/201 ze dne 25.03.2019.
 30. Stavebník zajistí splnění požadavků CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 20.02.2018 pod č.j. 542720/18

31. Budou dodrženy podmínky ve vyjádření NET4GAS, s.r.o., 27.02.2018 ze dne 27.02.2018 pod zn. 1655/18/OVP/Z a ze dne 26.06.2018 pod zn. 5110/18OVP/Z.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Kraj Vysočina, Žižkova 1882, 586 01 Jihlava

Odůvodnění:

Dne 05.02.2019 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení k výše uvedené akci. Speciální stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení podle § 94k stavebního zákona.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Kraj Vysočina, CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o., NET4GAS s. r. o., Obec Zvěrkovice, Povodí Moravy s. p., VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.,

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 282/90, 282/91, 282/106, 284/1, 284/2, 583/1, 588/1, 734/12, 3003 v katastrálním území Zvěrkovice u Moravských Budějovic

Speciální stavební úřad oznámil zahájení společného řízení formou veřejné vyhlášky podle § 144 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“) dne 04.03.2019 pod č. j. MUMB/ODSH/5062/2019 všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům společného řízení a současně podle § 94m odst. 3 stavební zákon upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost hledisek uvedených v § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Žádost o společné povolení doložil stavebník doklady, rozhodnutími a souhlasy dotčených orgánů státní správy:

- Závazné stanovisko - MěÚ Moravské Budějovice, odboru výstavby a územního plánování ze dne 15.06.2018 pod č. j. MUMB/OVUP/15143/2018,
- Vyjádření - Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor životního prostředí ze dne 12.06.2018 pod č. j. MUMB/OŽP/14712/2018,
- Závazné stanovisko - Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor životního prostředí ze dne 03.12.2018 pod č. j. MUMB/OŽP/27990/2018,
- Závazné stanovisko - Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor životního prostředí ze dne 13.06.2018 pod č. j. MUMB/OŽP/14866/2018/2018,
- Závazné stanovisko - Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor životního prostředí ze dne 21.11.2018 pod č. j. MUMB/OŽP/27068/2018-Kr,
- Stanovisko Policie ČR, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina DI, Bráfova tř., Třebíč ze dne 20.12.2018 pod č. j. KRPJ-116935-1/ČJ-2018-161006-ROU,

- Stanovisko - KSÚSV, p. o. ze dne 13.08.2018 a ze dne 21.8.2018 pod zn. TSO/Sk/009599/2018,
- Stanovisko - Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 18.06.2018 pod č.j. 46502/2018 OŽPZ 55/2018 a ze dne 20.06.2018 pod č.j. KUJI 47359/2018 OZPZ 17/2018 Mi,
- Stanovisko - Povodí Moravy, s.p. ze dne 01.10.2018 pod zn. PM-11447/2018/5203/Ho a ze dne 27.02.2019 pod zn. PM-37986/20185203/Ho,
- Stanovisko - Vodárenská akciová společnost, a. s. pod zn. TR/1309/201 ze dne 25.03.2019,
- Vyjádření - CETIN a. s. ze dne 20.02.2018 pod č.j. 542720/18 , ze dne 27.06.2018 pod č.j. 635035/18 a ze dne 03.01.2019 pod č. j. 501726/19,
- Vyjádření - E.ON Česká republika, s.r.o., RS Jihlava ze dne 20.02.2018 pod zn. D8626-16234191,
- Vyjádření - GirdServices, s.r.o. ze dne 20.02.2018 pod č. j. 5001672666,
- Vyjádření - OPTOCON, a.s. ze dne 21.02.2018,
- Vyjádření itself s.r.o. ze dne 07.03.2018 pod č.j. 18/000816,
- Vyjádření - NET4GAS, s.r.o., 27.02.2018 ze dne 27.02.2018 pod zn. 1655/18/OVP/Z a ze dne 26.06.2018 pod zn. 5110/18OVP/Z,
- Vyjádření - T - mobile Czech Republic a.s. ze dne 20.02.2018 pod zn. E07159/18,
- Vyjádření - Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 20.02.2018 pod zn. 180220-121071397,
- Závazné stanovisko - MO ČR, sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů ze dne 20.12.2018 pod sp. zn.: 88629/2018-1150-OÚZ-BR SpMO 5610-1100/2018-1150,
- Závazné stanovisko - Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina ze dne 10.07.2018 pod č.j. HSJI-3281-2/TR-2018 a ze dne 06.12.2018 pod č.j. HSJI-5726-2/TR-2018,
- Závazné stanovisko - Krajská Hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Třebíč ze dne 09.11.2018 vydané pod značkou KHSV/25062/2018/TR/HOK/Slá,
- projektová dokumentace, 2 paré.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Podmínky účastníků řízení byly zapracovány do podmínek ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu kraje Vysočina Jihlava podáním u zdejšího správního orgánu.

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 správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

otisk úředního razítka,

Mgr. Martin Ferdan v. r.
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Bc. Jana Hutařová

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce Městského úřadu Moravské Budějovice a Obecního úřadu Zvěrkovice po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Obecní úřad Zvěrkovice žádáme, po sejmutí opatření z úřední desky, o jeho vrácení s potvrzením o vyvěšení.

Příloha:

- situační výkres

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je osvobozeno.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., IDDS: 64uu6mg

účastníci podle § 27 odst. 2 (veřejnou vyhláškou)

CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IDDS: 3qdn8g

NET4GAS s.r.o., IDDS: 8ecyjt9

Obec Zvěrkovice, IDDS: nhuaxfx

Povodí Moravy s.p., IDDS: m49t8gw

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., Divize Třebíč, IDDS: siygxrm

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům podle Katastru nemovitosti (veřejnou vyhláškou):

parc. č. 282/90, 282/91, 282/106, 284/1, 284/2, 583/1, 588/1, 734/12, 3003 v katastrálním území Zvěrkovice u Moravských Budějovic

dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, IDDS: nttaa7v

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč, IDDS: 4uuai3w

Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Územní odbor Třebíč, Dopravní inspektorát, IDDS: x9nhptc

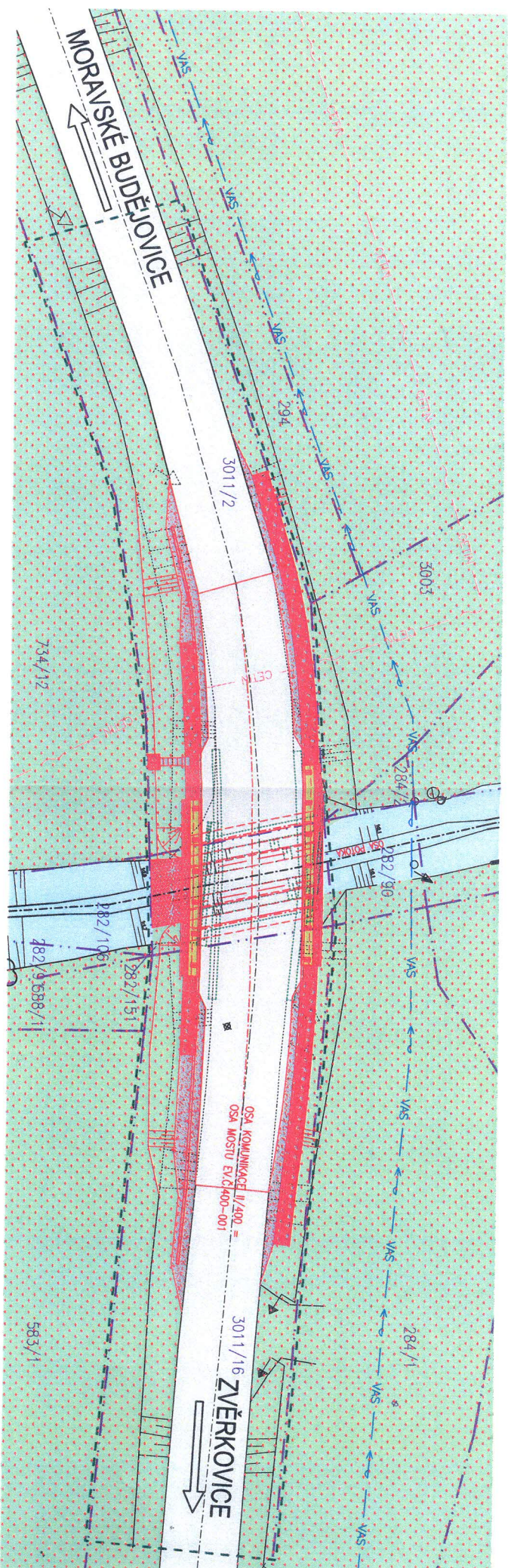
Městský úřad Moravské Budějovice, Odbor výstavby a územního plánování, územní plánování, nám.

Míru č.p. 31, 676 02 Moravské Budějovice 2

Městský úřad Moravské Budějovice, Odbor životního prostředí, nám. Míru č.p. 31, 676 02 Moravské Budějovice 2

Ministerstvo obrany České republiky, sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:250



LEGENDA PLOCH:

	KOMUNIKACE, ASFALTOVÉ PLOCHY
	KORÝTO LAŽÍNSKÉHO POTOKA
	NOVÝ MOST – ŘÍMSY
	NOVÉ ZPEVNĚNÍ – DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
	NOVÉ ZPEVNĚNÍ – TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOZ
	GABIONOVÉ ZDI
	NOVÉ ZPEVNĚNÍ – RECYKLÁT
	ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA SÍTÍ:

	VAS	OVĚŘENÝ VODOVOD – VODÁRENSKÁ AKČIONÁ SPOLEČNOST, a.s.
	CETIN	OVĚŘENÉ PODZEMNÍ SĎĚLOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.

LEGENDA ČAR:

	NOVÉ KONSTRUKCE
	DEMOLICE
	HRANICE PARCEL
	HRANICE DOČASNÉHO ZABORU
	DOČASNÝ ZABOR VEDENÝ PO HRANICI POZEMKŮ

MěÚ Mor. Budějovice, odbor DSH
Povoleno rozhodnutím č. ODSH
ze dne 9.5.2019, usn. 1234/12345/2019
.....
podpis