

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

pro vydání stavebního povolení dokumentace staveb dálnic, silnic, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., v platném znění

REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE NA PARC. Č. 2921/1 V K.Ú. VLČICE U JAVORNÍKA

ZPRACOVATEL: TUMVIA s.r.o., Adolfovice 60, 790 01 Bělá pod Pradědem

STAVEBNÍK: OBEC VLČICE

ČÁST: A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obec : Vlčice
PSČ: 790 65
Kraj: Olomoucký
Dotčené pozemky: parc. č. 2921/1, 3125/7, 3125/9, st.178, 429/1, st.60, 429/2, 1907/1, 1903/2, 3044, 1806/1, 1791/5, 1793, 1791/2, st.161/2, 1706, st.160, 607/4, 606,
Katastrální území: Vlčice u Javorníka [783811]

Identifikační údaje stavebníka:

stavebník: Obec Vlčice
sídlo: Vlčice 95, 790 65 Žulová
IČO: 006 36 045

Identifikační údaje projektanta:

projektant: TUMVIA s.r.o., Adolfovice 60, 790 01 Bělá pod Pradědem
datum vypracování: 02/2019
zodp. projektant: Ing. Milan Marcinov, ČKAIT 120 11 50



TUMVIA s.r.o.

projekční a inženýrská kancelář, obor dopravní a pozemní stavby
Sídlo firmy: Adolfovice 60, 790 01 Bělá pod Pradědem
Provozovna: 17. listopadu 460, 790 70 Javorník
IČO: 049 73 984
Datová schránka: 2jms255

Kontakt: Ing. Ivo Dostálík - jednatel
tel. (+420) 731 848 073
Email: info@tumvia.cz

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Oprava místní komunikace na prac. č. 2921/1 v k. ú. Vlčice u Javorníka
SO 101 Komunikace

b) místo stavby - kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná

Olomoucký kraj, katastrální území Vlčice u Javorníka [783811], řešená místní komunikace „26c Na horní konec“ je místní komunikací III. třídy funkční skupiny C napojující se v km 21,960 provozního staničení státní silnice I/60 vlevo.

c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

Projektová dokumentace ve stupni pouze pro vydání stavebního povolení v souladu s přílohou č. 5 k Vyhlášce č. 146/2008 Sb. v platném znění řeší opravu povrchu vozovky místní komunikace se zásahem do konstrukčních vrstev s maximální možným rozšířením v místech nových výhyben včetně vyřešení povrchového odvodnění. Také budou upraveny stávající připojení k nemovitostem. Jedná se o změnu dokončené stavby, trvalou stavbu, která bude nadále užívána zejména motorovými vozidly a pěšími účastníky silničního provozu v dané lokalitě obce jako doposud.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Obec Vlčice

IČO: 006 36 045

se sídlem: Vlčice 95, 790 65 Žulová

tel.: 584 434 022

E-mail: vlcice@vlcice.cz

ID datové schránky: 64yaww6

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osob, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osob, adresa sídla (právní osoba)

TUMVIA s.r.o.

IČO: 049 73 984

DIČ: CZ04973984

se sídlem: Adolfovice 60, 790 01 Bělá pod Pradědem

Tel.: +420 731 848 073

e-mail: info@tumvia.cz

datová schránka: 2jms255

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Zodpovědný projektant: Ing. Milan Marcinov (ČKAIT 1201150) autorizovaný technik v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava.

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

SO 101 Komunikace

Zodpovědný projektant Ing. Milan Marcinov (ČKAIT 1201150) autorizovaný technik v oboru dopravní stavby, specializace nekolejová doprava.

d) jména a příjmení projektantů dokumentace přikládané v dokladové části s oprávněním podle zvláštních předpisů

Nejsou.

A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

a) seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů

Vlastníkem i správcem místní komunikace bude nadále Obec Vlčice.

b) způsob užívání jednotlivých objektů stavby

Zůstává naprosto beze změn a provoz na pozemní komunikaci se řídí zákonem č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů.

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Jednotlivé stavební objekty jsou označeny zkratkou SO (stavební objekt) a trojčíslím označujícím číslo objektu, dle zásad vyhlášky č. 146/2008 Sb., v platném znění.

Projektová dokumentace je tvořena jedním stavebním objektem:

SO 101 Komunikace

Stavba není členěna na jednotlivé části ani provozní soubory.

A.3. Seznam vstupních podkladů

a) dokumentace záměru k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo k oznámení záměru pro získání územního souhlasu nebo rozhodnutí o změně stavby

Netýká se dané stavby, jedná se o rekonstrukci stávajících zpevněných ploch.

b) regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace

Úprava konstrukce vozovky místní komunikace je v souladu s územním plánem obce Vlčice schváleným 18. 12. 2013 usnesením č. ZO 26/II/2013 s účinností od 5. 2. 2014. Navržená stavba je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

c) mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady

Základním výchozím podkladem bylo zadání investora, geodetické zaměření řešené lokality, snímek katastrální mapy, vyjádření dotčených orgánů státní správy a jednotlivých správců inženýrských sítí a vizuální prohlídka řešeného území.

d) dopravní průzkum - studie, dopravní údaje

Údaje celostátního sčítání dopravy 2016 (CSD 2016) pro státní silnici I/60 v místě napojení místní komunikace.

Úsek	Těžká motorová vozidla celkem	Osobní a dodávková vozidla	Jednostopá motorová vozidla	Součet vozidel
7-3426	221	1257	19	1497

e) podrobný, doplňující geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum

Geotechnický a hydrogeologický průzkum ani základní korozní průzkum nebyly provedeny.

Název akce: **Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vlčice u Javorníka**
Stavebník: **Obec Vlčice, Vlčice 95, 790 65 Žulová, IČO: 006 36 045**

f) diagnostický průzkum konstrukcí

Netýká se dané stavby.

g) hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech

S ohledem na charakter stavby nebyly ověřovány hydrometeorologické a hydrologické údaje. Plavební podmínky, inundace a kvalita vody v recipientech se netýká dané stavby.

h) klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přízemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti

Jedná se o lokalitu nacházející se v nadmořské výšce od 360 do 397 m n. m., v mírně teplé oblasti – MT9 (dle Quitta). Charakteristické údaje MT7:

Počet letních dnů:	30-40
Počet mrazivých dnů:	110-130
Průměrná teplota v lednu:	-2 až -3°C
Průměrná teplota v červenci:	16-17°C
Srážkový úhrn ve vegetačním období:	400-450 mm
Srážkový úhrn v zimním období:	250-300 mm
Počet dnů se sněhovou pokrývkou:	60-80

i) stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo je v památkové zóně

Netýká se dané stavby.

V Jeseníku 02/2019

Ing. Milan Marcinov