

Projektant:	JM2 s.r.o.	A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA STAVBA: VÝSTABA MOSTU V OBCI MLYNÁROVCE	Strana:
Adresa:	Krajná Poľana 56, 090 05		1 z 2
Vypracoval:	Ing. Fecilák		Rev. datum:
Telefon:			Datum:
Stupeň: DSP Dokumentácia pre stavebné povolenie			03/2020

1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE STAVBY

Názov stavby:	Výstavba mostu v obci Mlynárovce
Miesto stavby:	Mlynárovce, okr. Svidník
Dotknuté parcely stavby:	C 26, C27 a E1624/1
Investor:	Obec Mlynárovce
Dodávateľ PD:	JM2 s.r.o., Krajná Poľana 56, 090 05
Zodpovedný projektant:	Ing. Pulščák
Vypracoval:	Ing. Jozef Fecilák
Stupeň dokumentácie:	Dokumentácia pre stavebné povolenie
Dátum revízie:	Marec 2020

2. ZÁKLADNÉ ÚDAJE CHARAKTERIZUJÚCE STAVBU

2.1. Údaje o projektovaných kapacitách

SO 01 – Most	26,85 m	144,50 m ²
Oceľový most	11,00 m	49,50 m ²
Asfaltová komunikácia	15,85 m	65,00 m ²
Napojenie na exist. komunikáciu	2 m	30,00 m ²

Orientačná hodnota stavby: vid'. samostatná príloha PD

2.2. Základné údaje o výstavbe

Lehota výstavby: **3 mesiace**

Termíny výstavby a lehota budú upresnené po ukončení výberového konania na dodávateľa stavebných prác a zmluvou v zmysle Občianskeho zákonníka medzi objednávateľom (investorom) a dodávateľom.

Termín výstavby a lehota je tiež závislá od zabezpečenia finančných prostriedkov investora pre výstavbu danej stavby.

Predpokladaná doba zahájenia stavebných prác je leto 2020 a predpokladané ukončenie stavby jeseň 2020.

2.3. Základný popis stavby

Predmetná stavba rieši vybudovanie novej miestnej komunikácie a mostu ponad vodný tok v príslušnej časti obce. Navrhovaná nová komunikácia má šírkové usporiadanie **D1 - MO 3,0/4,0** s jazdným pruhom šírky 3,0m a navrhovaný most má šírku 3,0 – 6,0m pre očakávanú premávku osobných vozidiel. Komunikácie sú navrhované ako upokojené komunikácie navrhované v peších zónach a obytných zónach, kde je možná obsluha všetkých objektov za stanovených podmienok dopravy.

Pozemky na ktorých je stavba navrhovaná sú vo vlastníctve investora objektu stavby. Územie je charakterizované ako rovinaté.

3. PREHĽAD VÝCHODISKOVÝCH PODKLADOV

Projekt stavby je spracovaný na základe objednávky investora.

Ako východiskové podklady boli použité:

- mapové podklady, situácia M1:2000, zameranie existujúceho stavu
- osobná prehliadka a vstupné rokovanie s investorom, február 2020
- požiadavky a očakávania investora na stavebné úpravy, február 2020
- platné STN pre daný druh stavby, stavebných prác a použité materiály

Projektant:	JM2 s.r.o.	A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA STAVBA: VÝSTABA MOSTU V OBCI MLYNÁROVCE	Strana:
Adresa:	Krajná Poľana 56, 090 05		2 z 2
Vypracoval:	Ing. Fecíľak		Rev. datum:
Telefon:			Datum:
Stupeň: DSP Dokumentácia pre stavebné povolenie			03/2020

4. ZDÔVODNENIE STAVBY A JEJ VÝROBNÝCH A TECHNICKÝCH CIEĽOV

Realizácia novej miestnej komunikácie a mostu je potrebná z dôvodu sprístupnenia jednotlivých nehnuteľností v záujmovom území obce Mlynárovce.

Realizáciou predmetnej stavby sa výrazne zlepšia dopravné a životné pomery v danej časti obce, predovšetkým sa umožní prístup k jednotlivým pozemkom za miestnym potokom.

5. ČLENENIE STAVBY NA PREVÁDZKOVÉ SÚBORY A STAVEBNÉ OBJEKTY

SO 01 – Most	26,85 m	144,50 m ²
Oceľový most	11,00 m	49,50 m ²
Asfaltová komunikácia	15,85 m	65,00 m ²
Napojenie na exist komunikáciu	2 m	30,00 m ²

6. SÚLAD ZÁMERU S ÚZEMNO PLÁNOVACIOU DOKUMENTÁCIOU

Realizáciou navrhovaných prác nedochádza ku žiadnym zmenám využitia dotknutého územia a nevzniká tak požiadavka na riešenie súladu zámeru s platnou územno plánovacou dokumentáciou.

V súčasnosti sa na danom území nerealizuje a ani v najbližšej dobe neplánuje výstavba, ktorá by svojim charakterom mohla časovo či technicky negatívne ovplyvniť výstavbu.

7. PREDPOKLÁDANÁ DOBA VÝSTAVBY VRÁTANE POPISU POSTUPU VÝSTAVBY

Predpokládaná doba výstavby: **rok 2020**

Navrhované úpravy nevyžadujú žiadne zvláštne opatrenia pre postup výstavby. Stavebné práce budú realizované na jestvujúcej trávinatej ploche bez účelu využitia. Stavebné práce je potreba realizovať v najsuchšom období roku, aby boli minimalizované opatrenia na zaistenie priestoru stavby pred jeho zatopením. Po ukončení prác dôjde k vyčisteniu objektu a staveniska vrátane uvedenia existujúcich povrchov do pôvodného stavu a likvidácie zariadenia staveniska.

Presný postup prác a koordináciu realizovaných prác zaistí dodávateľ stavby pri realizácii.

8. FINANCOVANIE A ŠTATISTICKÉ ÚDAJE O ORIENTAČNEJ HODNOTE STAVBY

Stavbu bude financovať investor Obec Mlynárovce.

9. ZÁVER

Riešená dokumentácia je spracovaná na základe dostupných vstupných informácií. Táto projektová dokumentácia slúži pre vydanie stavebného povolenia.

Vypracoval: Ing. Fecíľak, marec 2020