

# PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

**Název akce:**

SO 101 - Oprava místní komunikace Dolní Němčice –  
Hostkovice

**Datum:** 03/2020

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

### **A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	Oprava místní komunikace Dolní Němčice – Hostkovice
Místo stavby:	k.ú. Dolní Němčice Pozemky p.č. 1131/46, 1131/56, 1131/57, 1131/58, 761/102, 1131/55, 761/101, 1131/51, 761/100, 1131/51, 1131/50, 1131/47
Předmět PD:	Ohlášení stavby Stavební práce budou provedeny stavební firmou, která bude vybrána ve výběrovém řízení.

#### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Právníká osoba:	Město Dačice, Krajířova 27/I, 380 01 Dačice IČO: 00246476
-----------------	--

### **A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- snímek katastrální mapy
- existence sítí
- obhlídka místa stavby
- požadavky stavebníka

### **A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ**

#### **a) Rozsah řešeného území**

Předmětem projektové dokumentace je oprava stávající komunikace na pozemcích p.č. 1131/46, 1131/56, 1131/57, 1131/58, 761/102, 1131/55, 761/101, 1131/51, 761/100, 1131/51, 1131/50, 1131/47. Komunikace vede z obce Dolní Němčice směrem k obci Hostkovice.

#### **b) Dosavadní využití a zastavěnost území**

Na řešeném území se nyní nachází komunikace ve zhoršeném stavu.

#### **c) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů**

Pozemky stavby se nenachází v památkové zóně, památkové rezervaci ani v záplavovém území.

**d) Údaje o odtokových poměrech**

Odtokové poměry nebudou opravou povrchu komunikace ovlivněny. Celková odvodňovaná plocha se nezmění. Komunikace, která je předmětem opravy, kříží na pozemku p.č. 1131/51 vodní tok IDVT 10193912 (bezejmenný vodní tok). Opravou komunikace nebude tento vodní tok dotčen.

**e) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas**

Jedná se o opravu komunikace vyžadující ohlášení stavby. Dle platného územního plánu obce Dačice jsou předmětné pozemky p.č. 1131/46, 1131/56, 1131/57, 1131/58, 761/102, 1131/55, 761/101, 1131/51, 761/100, 1131/51, 1131/50, 1131/47 vymezeny jako DU – účelové komunikace, stezka pro pěší a cyklisty.



**f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území**

Oprava komunikace je v souladu s požadavky na využití území.

**g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

Do projektové dokumentace byly zapracovány veškeré požadavky dotčených orgánů státní správy, správců sítí a ostatních účastníků řízení.

**h) Seznam výjimek a úlevových řešení**

Není třeba vydávat žádnou výjimku ani úlevová opatření.

**i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic**

Výstavba komunikace není podmíněna žádnou související a podmiňující investicí.

**j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí)**

Pozemky stavby:

Pozemek:	1131/46	1131/56	1131/57	1131/58	761/102	1131/55	761/101	1131/51
LV:	10 001							
Výměra (m <sup>2</sup> ):	1716	586	298	145	54	65	33	752
k.ú.:	Dolní Němčice – 629 847							
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí							
Druh pozemku:	Ostatní plocha							
Vlastník:	Obec Dačice, Krajířova 27/I, 380 01 Dačice							
Využití:	Ostatní komunikace							

Pozemek:	761/100	1131/54	1131/50	1131/47
LV:	10 001			
Výměra (m <sup>2</sup> ):	49	45	115	344
k.ú.:	Dolní Němčice – 629 847			
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí			
Druh pozemku:	Orná půda	Ostatní plocha		
Vlastník:	Obec Dačice, Krajířova 27/I, 380 01 Dačice			
Využití:		Ostatní komunikace		

Pozemky dotčené stavbou, které nejsou ve vlastnictví investora:

Pozemek:	1131/25	
LV:	204	
Výměra (m <sup>2</sup> ):	523	
k.ú.:	Dolní Němčice – 629 847	
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí	
Druh pozemku:	Ostatní plocha	
Vlastník:	Sprinzl Leopold, Hostkovice 31, 380 01 Dačice	id. 1/2
	Sprinzlová Marie, Hostkovice 31, 380 01 Dačice	id. 1/2
Využití:	Ostatní komunikace	

**k) Seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých vznikne ochranné nebo bezpečnostní pásmo**

Netýká se

## **A.4 ÚDAJE O STAVBĚ**

**a) Účel užívání stavby**

Účelová komunikace – dopravní stavba

**b) Trvalá nebo dočasná stavba**

Jedná se o stavbu trvalou

**c) Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů**

Stavba není kulturní památkou a není jinak chráněna podle zvláštních předpisů.

**d) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb**

Projektová dokumentace je řešena dle obecně technických požadavků na stavby obsažených ve Vyhlášce č. 268/2009 Sb. – O technických požadavcích na stavby ve znění pozdějšího předpisu.

**e) Vliv stavby na životní prostředí a jeho ochrana**

V těsné blízkosti opravovaného úseku se nachází několik vzrostlých i menších stromů a keřů. Zhotovitel tedy musí dbát ČSN 83 9061 – Ochrana stromů, porostu a vegetačních ploch při stavebních pracích.

Při stavebních pracích v blízkosti kmenů stromů bude zhotovitel dbát zvýšené opatrnosti. S tím je spojena ochrana koruny stromů před vyšší stavební technikou, případně je nutné vyvázat ohrožené větve vzhůru. Výkopové práce nejsou součástí stavby a nebude ohrožen kořenový systém stromů.

**f) Navrhované kapacity stavby**

SO-01

Účelová komunikace

Zastavěná plocha:	2 865m <sup>2</sup>
Zaasfaltovaná plocha:	2 865 m <sup>2</sup>

Odhadované náklady na provedení stavby jsou 1 300 000,- Kč

## **B. SITUAČNÍ VÝKRESY**

Jsou součástí výkresové dokumentace. Vzhledem k jednoduchosti a jednoznačnosti stavby je počet situačních výkresů řešen přiměřeně ke složitosti akce.

Seznam výkresů:

- C – 01 Situační výkres širších vztahů
- C – 02 Katastrální situační výkres
- C – 03 Koordinační situační výkres

## **C. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

### **C.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU**

#### **D.1.1 Architektonicko – stavební řešení**

##### **a) Technická zpráva**

##### **Účelová komunikace**

Projektová dokumentace řeší opravu stávající komunikace, která je nyní v nevyhovujícím stavu. Komunikace je dlouhá 573 bm a bude vyrovnána podrovnávkou z asfaltobetonu ACO 11, dále bude položena finální vrstva asfaltového betonu ACO11 v tl. 40mm. Šířka komunikace je 5m. Dosypání krajnice bude proveden ze šterkodrti fr. 0-32 v šířce 500 mm od okraje komunikace. Napojení staré a nové obrusné vrstvy bude provedeno proříznutím spáry a pracovní spára bude zalita asfaltovou emulsí se zadrčením nebo penetračním nátěrem.

##### **Dešťové vody**

Odvodnění komunikace je řešeno spádem komunikace 2,5%. Dešťová voda bude svedena do struh podél komunikace.

##### **Nakládání s odpady**

S odpadem vzniklým při stavebních pracích dle předložené projektové dokumentace bude naloženo v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn, jeho prováděcích předpisů. Stavební odpady vzniklé při provádění stavebních prací budou separovány a ukládány a odváženy na určené místo.

- Vznik odpadu se nepředpokládá.

## **b) Výkresová část**

### Seznam výkresů:

D – 01 Příčný řez