

A - Průvodní zpráva

Akce :

CHODNÍK ZAŠOVÁ – KONEČNÁ

Datum : 03/2016

Stupeň : DUR

REVIZE A

Vypracoval : Petr Ševeček

Obsah :

A.1 Identifikační údaje	3
A.1.1 Údaje o stavbě	3
A.1.2 Údaje o žadateli	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	3
A.2 Seznam vstupních podkladů	4
A.3 Údaje o území	4
A.4 Údaje o stavbě	6
A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	8

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

„Chodník Zašová – Konečná“

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Místo stavby : Obec Zašová

Katastrální území : Zašová

Čísla dotčených parcel: 1533/10, 1533/11, 122, 124, 126, 131, 125/1, 252, 2218/3, 2206/1, 2206/8, 2220/1, 1539/1, 239/4

c) předmět projektové dokumentace

Projekt ve stupni pro územní rozhodnutí řeší nový chodník pro pěší propojující stávající komunikace pro pěší v rámci obce a již vybudovaný chodník v obci podél místní komunikace včetně nové lávky přes Zašovský potok a rozšíření mostku přes Kačínský potok.

A.1.2 Údaje o žadateli

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)

b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo

c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba).

Investor : **Obec Zašová**
Zašová 36,
75666 Zašová
IČO: 00304476
DIČ: CZ 00304476

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba),

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. Leoš Zádrapa**
Juřinka 1312, 75701 Valašské Meziříčí
IČ: 69593094
DIČ: CZ6908185845
tel.: 777626608
e-mail: leos.zadrapa@seznam.cz

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové 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.

Zodpovědný projektant : Ing. Leoš Zádrapa
Valašské Meziříčí, Juřinka 131, IČO 69 59 30 94
Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
ČKAIT – 1301643

Autorizace dopravní stavby : Ing. Jaromír Dybal,
Smetanova 1150, Valašské Meziříčí
Autorizovaný inženýr v oboru dopravních staveb
ČKAIT – 0002556

A.2 Seznam vstupních podkladů

- Geodetické zaměření stávajícího stavu
- Podklady ke stávajícím inženýrským sítím
- Pořízená fotodokumentace
- Ověření stávajícího stavu

A.3 Údaje o území

a) rozsah řešeného území,

Lokalita pro stavbu se nachází v katastru obce Zašová, podél místní komunikace ve směru k části obce Pod Žernovým. Celková délka řešené trasy je cca 70 m. V současné době je v této části obce pouze místní komunikace a poměrně silný provoz v rámci rozvíjející se lokality nových rodinných domů, který bude zřejmě i dále narůstat. Šířka stávající komunikace je cca 3,5 m. Na úseku je doplněn chodník šířky 1,5m a komunikace bude rozšířena na šířku 5,5m.

Stavba řeší nový chodník, který jednak umožní bezpečný pohyb chodců v této části

obce, jednak propojí stávající komunikaci pro chodce z centra obce s již vybudovaným chodníkem pokračujícím směrem k lokalitě rodinných domů a rozšíří komunikaci směrem k této lokalitě.

Trasa nového chodníku začíná u silnice III/01876, končí napojením na stávající chodník směrem k místní části Pod Žernovým.

Trasa nového chodníku je vedena v těsném souběhu s místní komunikací. V trase chodníku je sjezd k přilehlé nemovitosti, který je stavbou respektován a je navrženo plně bezbariérové napojení chodníku na přilehlé komunikace a plochy.

b) dosavadní využití a zastavěnost území

Trasa rozšíření komunikace a nového chodníku je z části vedena po nezpevněných plochách podél komunikace a z části po stávajících plochách komunikace. V prostoru se dále nachází inženýrské sítě, které jsou stavbou respektovány – jsou navrženy stranové přeložky sdělovacího vedení O2 a přeložka sloupu ČEZ (horní vedení NN).

c) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.),

Území není chráněno jinými právními předpisy.

d) údaje o odtokových poměrech,

Stávající zpevněné plochy místní komunikace jsou odvodněny na přilehlé terény a jejich další odvodnění není nijak řešeno. V rámci stavby chodníku nedojde k uzavření možnosti volného odtoku vod na okolní terény.

Předpokládané množství vod napojených do kanalizace - nebude.

e) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

Stavba je v souladu s územním plánem obce.

f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Stavba je v souladu s obecnými požadavky na využití území.

g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů,

viz. dokladová část - E

h) seznam výjimek a úlevových řešení,

Výjimky ani úlevová řešení nejsou uvažována.

i) seznam souvisejících a podmiňujících investic,

Související a podmiňující investice nejsou uvažovány.

j) seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí).

Seznam dotčených pozemků:

č.parcely	druh pozemku	Majitel pozemku dle KN
1533/10	orná půda	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
1533/11	orná půda	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
122	lesní pozemek	Česká Republika Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19 Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
124	lesní pozemek	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
126	ostatní plocha	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
131	zahrada	SJM Škrobák Pavel a Škrobáková Věra č. p. 208, 75651 Zašová
125/1	orná půda	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
252	ostatní plocha	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
2218/3	vodní plocha	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
2206/1	ostatní plocha	Zlínský kraj, třída Tomáše Bati 21, 76001 Zlín Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace K Majáku 5001, 76001 Zlín
2206/8	ostatní plocha	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
2220/1	vodní plocha	Česká Republika Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19 Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové
1539/1	ostatní plocha	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová
239/4	ostatní plocha	Obec Zašová, č.p. 36, 75651 Zašová

A.4 Údaje o stavbě

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby,

Nová stavba a změna – úprava dokončené stavby

b) účel užívání stavby

Stavba je nový chodník a oprava stávající komunikace včetně rozšíření komunikace a výstavby lávky pro pěší. Veškeré úpravy jsou dopravní stavbou pro pěší pro zlepšení dostupnosti a bezpečnosti pohybu pěších v řešené lokalitě.

c) trvalá nebo dočasná stavba

Trvalá stavba

d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)

Stavba není chráněna jinými právními předpisy a nejedná se o kulturní památku

e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečující bezbariérová užívání staveb

Dispoziční řešení vychází z požadavků investora při respektování místních podmínek.

V rámci projektu jsou dodrženy a splněny požadavky norem předpisů:

- ČSN 736110 Projektování místních komunikací,
- vyhláška 268/2009 sb. O technických požadavcích na stavby
- vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Veškeré požadavky dotčených orgánů jsou zpracovány v projektové dokumentaci. Jejich vyjádření jsou přiložena v dokladové části dokumentace – část E.

g) seznam výjimek a úlevových řešení,

Výjimky ani úlevová řešení nejsou uvažována.

h) navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů / pracovníků apod.)

Celková délka řešené trasy	cca 70 m
Výměra nových dlažeb	103 m ²
Výměra nových komunikací.....	119 m ²
Výměra upravovaných komunikací.....	195 m ²
Lávka pro pěší	1 kpl
Rozšíření stávajícího mostku.....	1 kpl
Celková nová zastavěná plocha.....	484 m ²

i) základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.),

Vlastní stavba (chodník) není napojena na energie ani na ostatní inženýrské sítě. Odvodnění chodníku a přiléhající části komunikace je řešeno odvodněním na terén.

Odpady v průběhu provozu nejsou produkovány.

Bilance dešťových vod odváděných do kanalizace ze zpevněných ploch:

Dešťové vody ze stávajících i nově doplněných zpevněných ploch budou svedeny volně na okolní terén.

j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy),

Stavba bude řešena v jedné etapě, předpoklad možné realizace v průběhu roku 2016, (dle průběhu územního a stavebního řízení).

k) orientační náklady stavby

Orientační hodnota stavby cca 2,2 mil. Kč bez DPH.

A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba bude členěna na tyto stavební objekty:

SO 101 Chodník

SO 102 Úprava komunikace

SO 201 Lávka pro pěší

SO 202 Rozšíření mostku

SO 401 Přeložka kabelu O2

SO 402 Přeložka vedení ČEZ

SO 403 Přeložka kabelu optické sítě

Zprávu zpracoval: Petr Ševeček

03/2016