

A

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Akce:	REKONSTRUKCE CHODNÍKU NA UL. VSETÍNSKÁ VE VALAŠSKÉM MEZIRŘÍČÍ
Investor:	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
Místo akce:	Valašské Meziříčí, k.ú. Valašské Meziříčí - město
Zodp. projektant:	Ing. Dybal Jaromír, Smetanova 1150, 757 01 Valašské Meziříčí Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a Inženýrské konstrukce – ČKAIT 0002556
Projektant:	Staveník Petr, Poličná 407, 757 01 Valašské Meziříčí
Datum:	08/2023

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) *název stavby,*

REKONSTRUKCE CHODNÍKU NA UL. VSETÍNSKÁ VE VALAŠSKÉM MEZIRÍČÍ

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

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce chodníku na ulici Vsetínská v intravilánu města Valašské Meziříčí v katastrálním území Valašské Meziříčí - město.

Stavba se nachází na těchto parcelách:

číslo parcely	majitel
833/2	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
844	SJM Pagáč Jaromír Ing. a Pagáčová Monika Ing., Příční 318/2, 757 01 Valašské Meziříčí
846	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
848/2	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
854/2	Horská Danuše, Smetanova 573/7, 757 01 Valašské Meziříčí
855/2	Horská Danuše, Smetanova 573/7, 757 01 Valašské Meziříčí
858/1	Kovaříková Alena, Vsetínská 538/44, 757 01 Valašské Meziříčí
1090/11	Kovaříková Alena, Vsetínská 538/44, 757 01 Valašské Meziříčí
861	SJM Adamčík Rudolf a Adamčíková Jiřinka, Vsetínská 680/48, 757 01 Valašské Meziříčí
860	SJM Adamčík Rudolf a Adamčíková Jiřinka, Vsetínská 680/48, 757 01 Valašské Meziříčí
865	Králová Pavla, Vsetínská 664/50, 757 01 Valašské Meziříčí
868	Matušík Daniel, Vsetínská 539/52, 757 01 Valašské Meziříčí
870	Křenek Miroslav, Máchova 866/16, 757 01 Valašské Meziříčí
873	Grossmannová Olga, Vsetínská 536/56, 757 01 Valašské Meziříčí
877	Křištofová Lenka, č. p. 326, 756 61 Vigantice
1090/15	Křenek Miroslav, Máchova 866/16, 757 01 Valašské Meziříčí
892/3	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
882	BENESCILAB s.r.o., V Uličkách 11/5, 779 00 Samotičky
885	Mátl Bohdan, Paseky 78, 756 63 Křhová
892/6	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
892/1	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
1089/1	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
1090/4	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
1090/3	Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4

Parcely leží v k.ú. Valašské Meziříčí - město.

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

Jedná se o rekonstrukci chodníku na ulici Vsetínská v intravilánu města Valašské Meziříčí v katastrálním území Valašské Meziříčí - město. Rekonstrukce je rozdělena na 2 úseku. Celková délka chodníku je 508.12m při proměnlivé šířce 1.74-2.86m. Příčný sklon je navržen 2%, podélný sklon kopíruje přilehlou stávající silnici I/57.

Stavba zajišťuje bezpečný pohyb pěších podél silnice I/57. Jedná se o stavbu trvalou.

Projektová dokumentace je zpracována dle vyhlášky č.499/2006 v rozsahu dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo
Neřešeno.

b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo
Neřešeno.

c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba).

Město Valašské Meziříčí

Náměstí 7/5

757 01 Valašské Meziříčí

IČO: 00304387, DIČ: CZ00304387

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),
Neřešeno.

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,

Ing. Dybal Jaromír

Smetanova 1150

757 01 Valašské Meziříčí

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a
inženýrské konstrukce – ČKAIT 0002556

IČO : 63685850

DIČ : CZ470902454

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,

Petr Staveník

Poličná 407

757 01

IČO : 73278599

DIČ : CZ7501165892

Ing. Jindřich Marek

Vítězná 1746

756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČO : 12115215

d) jména a příjmení projektantů dokumentace přikládáné v dokladové části s oprávněním podle zvláštních předpisů⁴).
Neřešeno.

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

Stavba pozemní komunikace se člení podle těchto zásad:

a) odděleně se uvažují ucelené stavebně technické části a technologické vybavení - stavební objekty a provozní soubory,

Stavba je členěna na objekty:

SO 100 CHODNÍK

SO 400 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

b) stavební objekty a provozní soubory se označují číslem a názvem,

SO 100 CHODNÍK

SO 400 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

c) stavební objekty a provozní soubory se sdružují do skupin označených číselnou řadou podle jejich charakteru, způsobu a druhu projednání dokumentace a účelu při realizaci stavby,

Stavba je členěna na objekty:

SO 100 CHODNÍK

SO 400 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

d) podle povahy stavby je možné a podle příslušnosti speciálních stavebních úřadů je vhodné vytvořit samostatnou skupinu stavebních objektů případně podobjektů a samostatnou skupinu provozních souborů nebo přiřadit provozní soubory k příslušným stavebním objektům případně podobjektům.

Stavba není členěna na podobjekty.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- pro stavbu bylo zpracováno geodetické zaměření výškopisu a polohopisu včetně katastrální mapy
- před zahájením zpracování PD byla provedena pochůzka na místě stavby včetně fotodokumentace