






Objednatel:

MĚSTO MILOVICE


náměstí 30. června 508, 289 24 Milovice-Mladá

ředitel atelieru	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	 CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jan Adamů	Radek Dittrich	
				
stavba: OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU MEZI ULICEMI BEZEJMENNÁ A SLEPÁ V MILOVICÍCH				HIP: Radek Dittrich
objekt: -				číslo zakázky: 2024-100
část: A. průvodní list				stupeň dokumentace: PDPS
obsah: A. PRŮVODNÍ LIST				datum: 12.2024
název dig.souboru: A_Průvodní list.pdf				revize č.: -
číslo přílohy: A				výtisk číslo: A

	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2024-100	INVESTOR: MĚSTO MILOVICE	ČÍSLO PŘÍLOHY: A	STUPEŇ PD: PDPS
	STAVEBNÍ OBJEKT: -	STAVBA: OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU MEZI ULICEMI BEZEJMENNÁ A SLEPÁ V MILOVICÍCH	VYPRACOVAL: RADEK DITTRICH	KONTROLOVAL: ING. J. ADAMŮ

A. PRŮVODNÍ LIST

A.	PRŮVODNÍ LIST	1
1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
1.1.	ÚDAJE O STAVBĚ	2
a)	Název	2
b)	Místo.....	2
c)	Předmět dokumentace	2
1.2.	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ	2
1.3.	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE.....	2
a)	Generální projektant	2
b)	Jméno a příjmení hlavního projektanta	2
c)	Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace	2
d)	Jméno a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra.....	2
2.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	3
3.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	3
4.	TEA – TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV	3
a)	Obestavěný prostor	3
b)	Zastavěná plocha.....	3
c)	Podlahová plocha	3
d)	Počet podzemních podlaží	3
e)	Počet nadzemních podlaží	3
f)	Způsob využití.....	3
g)	Druh konstrukce	3
h)	Způsob vytápění.....	3
i)	Přípojka vodovodu.....	3
j)	Přípojka kanalizační sítě	3
k)	Přípojka plynu.....	4
l)	Výtah	4
5.	ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH A BEZPEČNOSTNÍCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY.....	4
a)	Hloubka stavby.....	4
b)	Výška stavby.....	4
c)	Předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě	4
d)	Plánovaný začátek a konec realizace stavby.	4
6.	ZÁKLADNÍ PARAMETRY DOPRAVNÍ STAVBY	4

	ČÍSLO ZAKÁZKY:	INVESTOR:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	STUPEŇ PD:
	2024-100	MĚSTO MILOVICE	A	PDPS
	STAVEBNÍ OBJEKT:	STAVBA:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
	-	OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU MEZI ULICEMI BEZEJMENNÁ A SLEPÁ V MILOVICÍCH	RADEK DITTRICH	ING. J. ADAMŮ

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

a) NÁZEV

NÁZEV STAVBY	Oprava povrchu chodníku mezi ulicemi Bezejmenná a Slepá v Milovicích
--------------	--

b) MÍSTO

MÍSTO STAVBY	Ulice Armádní v Milovicích
KRAJ	Středočeský
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Benátecká Vrutice [602060]
PARCELNÍ ČÍSLA POZEMKŮ	1395/6

c) PŘEDMĚT DOKUMENTACE

Jedná se o změnu dokončené stavby. Stavba trvalá. Účel užívání stavby je dopravní infrastruktura.

1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

NÁZEV STAVEBNÍKA	Město Milovice
ADRESA STAVEBNÍKA	Nám. 30. června 508, 289 23 Milovice
IČ:	00239453
TELEFON	+420 325 517 111
E-MAIL	podatelna@mesto-milovice.cz

1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

a) GENERÁLNÍ PROJEKTANT

CR Project s.r.o.

Pod Borkem 319

293 01 Mladá Boleslav

IČ: 27086135

DIČ: CZ27086135

tel.: +420 326 700 666, fax.: +420 326 700 665

e-mail: info@crproject.cz

www.crproject.cz

b) JMÉNO A PŘÍJMENÍ HLAVNÍHO PROJEKTANTA


Odpovědný projektant Ing. Jindřich Jirák, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, **osvědčení o autorizaci číslo 27772** vydané Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě podle zákona ČNR č. 360/1992 Sb. (v seznamu autorizovaných osob ČKAIT veden pod číslem 0009708). Kopie osvědčení je součástí přílohy této dokumentace, list 1.

c) JMÉNA A PŘÍJMENÍ PROJEKTANTŮ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE

Na PD se nepodílejí další zpracovatelé.

d) JMÉNO A PŘÍJMENÍ AUTORIZOVANÉHO ZEMĚMĚŘICKÉHO INŽENÝRA

Autorizovaný zeměměřičský inženýr Ing. Mgr. Petr Zbíral.

	ČÍSLO ZAKÁZKY:	INVESTOR:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	STUPEŇ PD:
	2024-100	MĚSTO MILOVICE	A	PDPS
	STAVEBNÍ OBJEKT:	STAVBA:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
	-	OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU MEZI ULICEMI BEZEJMENNÁ A SLEPÁ V MILOVICÍCH	RADEK DITTRICH	ING. J. ADAMŮ

2. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Zadávací podmínky investora - Město Milovice
- Dopravní studie ul. Armádní ve městě Milovice (2019)
- Územní plán města Milovic
- Zaměření zájmového území v digitální formě pro měř. 1:250 (CR Project s.r.o.)
- Dendrologický průzkum (CR Project s.r.o. 2022)
- Česká geologická služba - databáze objektů - výpis
- Hydrogeologický průzkum pro vsakování pro prodejnu Lidl (červen 2019)
- Zákresy inženýrských sítí podle podkladů od jednotlivých správců
- Fotodokumentace a místní šetření
- soubor platných ČSN a směrnic

3. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Řada 100 - objekty pozemních komunikací

SO.120 - Chodník

4. TEA - TECHNICKO-EKONOMICKÉ ATRIBUTY BUDOV

a) OBESTAVĚNÝ PROSTOR

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

b) ZASTAVĚNÁ PLOCHA

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

c) PODLAHOVÁ PLOCHA

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

d) POČET PODZEMNÍCH PODLAŽÍ

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

e) POČET NADZEMNÍCH PODLAŽÍ

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

f) ZPŮSOB VYUŽITÍ

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

g) DRUH KONSTRUKCE

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

h) ZPŮSOB VYTÁPĚNÍ


Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

i) PŘÍPOJKA VODOVODU

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

j) PŘÍPOJKA KANALIZAČNÍ SÍŤ

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

	ČÍSLO ZAKÁZKY:	INVESTOR:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	STUPEŇ PD:
	2024-100	MĚSTO MILOVICE	A	PDPS
	STAVEBNÍ OBJEKT:	STAVBA:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
	-	OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU MEZI ULICEMI BEZEJMENNÁ A SLEPÁ V MILOVICÍCH	RADEK DITTRICH	ING. J. ADAMŮ

k) PŘÍPOJKA PLYNU

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

l) VÝTAH

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

5. ATRIBUTY STAVBY PRO STANOVENÍ PODMÍNEK NAPOJENÍ A PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH A BEZPEČNOSTNÍCH PÁSMECH DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

a) HLOUBKA STAVBY

Hloubka stavby je odvislá od konstrukční skladby chodníku.

b) VÝŠKA STAVBY

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

c) PŘEDPOKLÁDANÁ KAPACITA POČTU OSOB VE STAVBĚ

Vzhledem k charakteru stavby se neuvádí.

d) PLÁNOVANÝ ZAČÁTEK A KONEC REALIZACE STAVBY.

Zahájení stavebních prací se předpokládá v roce 2025.


6. ZÁKLADNÍ PARAMETRY DOPRAVNÍ STAVBY

Předmětem stavby je oprava chodníku v ulici Armádní v Milovicích. Jedná se o úsek mezi ulicemi Bezejmenná a Slepá.

Délka chodníku	85 m
Šířka chodníku	2,0 m
Zastavěná plocha chodníku	174 m ²

Zpracoval: Radek Dittrich

V Mladé Boleslavi, prosinec 2024

	ČÍSLO ZAKÁZKY:	INVESTOR:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	STUPEŇ PD:
	2024-100	MĚSTO MILOVICE	A	PDPS
	STAVEBNÍ OBJEKT:	STAVBA:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
	-	OPRAVA POVRCHU CHODNÍKU MEZI ULICEMI BEZEJMENNÁ A SLEPÁ V MILOVICÍCH	RADEK DITTRICH	ING. J. ADAMŮ

Příloha A.7 - Výčet pozemků trvalého záboru stavby

Stavba se nachází v katastrálním území **Benátecká Vrutice** , 602060

LV č.	Vlastník	adresa	pp. č. kat.	Druh pozemku	Výměra (m ²)	Trvalý zábor(m ²)
1	Město Milovice	Nám. 30. června 508, Mladá, 28924 Milovice	1395/6	Ostatní plocha	29235	265