

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby:

**Ledeč nad Sázavou – úprava křižovatky – přeložky inženýrských sítí
Související investice**

b) místo stavby:

Ledeč nad Sázavou - ul.Tyršovo nábřeží a Husovo náměstí

Katastrální území: Ledec nad Sázavou 679712

Vlastník Město Ledec nad Sázavou:

- parcelní č. 2215/118(ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/17 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/114 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/52 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/1 (ostatní plocha/ostatní komunikace)

Vlastník Kraj Vysočina,krajská správa a údržba silnic Vysočiny:

- parcelní č. 2215/115 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/53 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/20 (ostatní plocha/silnice)

c) předmět dokumentace:

Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby

A.1.2 Údaje o žadateli

Žadatel:

Město Ledec nad Sázavou

Husovo náměstí č.7

584 01 Ledec nad Sázavou

IČO: 00267759

DIČ: CZ00267759

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Grebner, projektová a inženýrská kancelář, s.r.o.

Jeseniova 1196/52, 130 00 Praha 3

tel./fax. 267285311 / 271774495

Jednatel společnosti: Ing. Miroslav Lán

IČO / DIČO: 25076655 / 003 – 25076655

Hlavní projektant:

Ing.Jiří Hartmann

autorizovaný projektant pro vodohospodářské stavby

č. 0002095 ČKAIT

Projektant vodohospodářských staveb:

Ing.J.Vokurková, vokurkova@grebner.cz , tel.296 202 090

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- zadání od Města Ledec nad Sázavou
- inženýrské sítě v daném území
- zaměření dané oblasti
- projekt Úprava křižovatky
- dokumentace pro územní řízení – dešťová kanalizace

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

a) Rozsah řešeného území:

Stavba se nachází v Ledči nad Sázavou, katastrální území Ledec nad Sázavou, je umístěna v zastavěné části města v ulicích Tyršovo nábřeží a Husovo náměstí.

b) Údaje o ochraně území:

Území výstavby není chráněno podle platných obecných i speciálních předpisů.

c) Údaje o odtokových poměrech:

Území je rovinaté. Dešťová voda odtéká přes uliční vpusti do stávající jednotné kanalizace.

d) Údaje o souladu s ÚPD a o umístování staveb:

Stavba je v plném souladu s platnou ÚPD města Ledec nad Sázavou.

e) Údaje o souladu s územním rozhodnutím:

Stavba dešťové kanalizace je součástí stavby Ledec nad Sázavou – úprava křižovatky.

f) Údaje o dodržení obec. požadavků na využití území:

Všechny obecné požadavky na využití území dle vyhl. č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využití území jsou v dokumentaci dodrženy.

g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů:

Všechny požadavky vyřčené dotčenými orgány a požadavky z jiných právních předpisů jsou splněny.

h) Seznam výjimek a úlevových řešení:

Žádné výjimky ani úlevová řešení dokumentace stavby nevyžaduje ani neobsahuje.

i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic:

Stavba je související investicí se stavbou úprava křižovatky na Husově náměstí v Ledči nad Sázavou.

j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby:

Ledeč nad Sázavou - ul. Tyršovo nábřeží a Husovo náměstí

Katastrální území: Ledec nad Sázavou 679712

Pozemky dotčené stavbou –trvalý zábor:

Vlastník Město Ledec nad Sázavou:

- parcelní č. 2215/118(ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/17 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/114 (ostatní plocha/ostatní komunikace)

- parcelní č. 2215/52 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/1 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- Vlastník Kraj Vysočina, krajská správa a údržba silnic Vysočiny:
- parcelní č. 2215/115 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/53 (ostatní plocha/ostatní komunikace)
- parcelní č. 2215/20 (ostatní plocha/silnice)

A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

**a) Nová stavba nebo změna
dokončené stavby:**

nová stavba – dešťová kanalizace v délce 119,1m
o profilu DN300 z kameninových trub
rekonstrukce stávajících vodovodních řadů
DN100 – 118,3m a DN80 – 84,5m z litinových
trub

b) Účel užívání stavby:

Dešťová kanalizace – odvod dešťových vod
Vodovod – rozvod pitné vody

c) Trvalá nebo dočasná stavba:

Stavba trvalá

d) Údaje o ochraně stavby:

Stavba není chráněna podle zvláštních ani
obecných zákonů

**e) Údaje o dodržení technických
požadavků na stavby a požadavků
z jiných právních předpisů:**

Projektová dokumentace dodržuje technické
požadavky na stavby dle § 156 SZ a požadavky
z jiných právních předpisů.

**f) Údaje o splnění požadavků
dotčených orgánů a požadavků
vyplývajících z jiných právních
předpisů:**

Všechny požadavky vyřčené dotčenými orgány a
požadavky z jiných právních předpisů jsou
splněny.

g) Seznam výjimek a úlevových řešení:

Žádné výjimky ani úlevová řešení se nevyskytují.

h) Navrhovaná kapacita stavby:

Dešťová kanalizace -
DN300 - KT - 119,1m
Vodovod –
DN100 – LT – 118,3m
DN80 – LT – 84,5m

i) Základní bilance stavby:

Jedná se o potrubí inženýrské sítě umístěné pod
zemí - není připojeno na el. energii, teplo ani
vodovod.
Odpady budou vznikat pouze při výstavbě, při
následném provozu již odpady nevznikají. Budou

vznikat zejména odpady skupiny 17 – Stavební a demoliční odpady

j) Základní předpoklady výstavby:

Výstavba je plánována v 03-10/2017
Předpoklad lhůty výstavby je 3 měsíce.

k) Orientační náklady stavby:

S ohledem na způsob provádění - otevřený výkop s následnou částečnou obnovou živičného povrchu je odhadovaná cena stavby dešťové kanalizace cca 1 100 000 Kč a vodovodních řadů cca 1 500 000 Kč bez DPH.

A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba se dělí na :

- 1 – dešťová kanalizace (nová)
- 2 – vodovod DN100 (rekonstrukce)
- 3 – vodovod DN80 (rekonstrukce)

Stavba nemá žádný provozní ani technologický objekt.

V Praze říjen 2016

Ing. Jarmila Vokurková
projektant