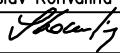


┐

REVIZE 1 06/2025┐

| | | | | |
|---|--------------------|-------------|---|---------------------|
| Projektant | Vypracoval | Kontroloval | Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o. Teplého 2014, 530 02 Pardubice DIČ:CZ64826431 tel.:466 335 012 e-mail: vkprojekt@centrum.cz | |
| Ladislav Konvalina | Ladislav Konvalina | | | |
|  | | | | |
| Obec: Pardubice | | | | |
| Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s. | | | | |
| PARDUBICE, UL. SPOJILSKÁ - VODOVOD | | | Druh dokumentace | DOS |
| | | | Datum | 12/2019 |
| | | | Číslo zakázky | 802-19 |
| | | | Počet formátů | |
| PRŮVODNÍ ZPRÁVA | | | Měřítko: | Číslo přílohy: A |

Stavba : Pardubice, ul. Spořilská – vodovod
 Investor : Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
 Teplého 2014, 530 02 Pardubice
 Projekt. stupeň : Dokumentace pro ohlášení stavby
 Zakázkové číslo : 802-19
 Soubor : A. Průvodní zpráva
 Zodp. proj. části : Ladislav Konvalina
 Vypracoval : Ladislav Konvalina

Pardubice, ul. Spořilská – vodovod

A. Průvodní zpráva

| Obsah | strana |
|---|----------------|
| 1. Identifikační údaje..... | 1 |
| 1.1 Údaje o stavbě | 1 |
| 1.2 Údaje o žadateli | 1 |
| 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace | 1 |
| 2. Seznam vstupních podkladů | 1 |
| 3. Údaje o území..... | 2 |
| 3.1 Rozsah řešeného území | 2 |
| 3.2 Údaje o ochraně území | 2 |
| 3.3 Údaje o odtokových poměrech | 2 |
| 3.4 Údaje o souladu s územním plánováním | 2 |
| 3.5 Údaje o dodržení požadavků na využití území | 2 |
| 3.6 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů | 2 |
| 3.7 Seznam výjimek a úlevových řešení | 3 |
| 3.8 Seznam souvisejících a podmiňujících investic..... | 3 |
| 3.9 Seznam pozemků dotčených výstavbou vodovodu | 3 |
| 4. Údaje o stavbě | 3 |
| 4.1 Nová stavba nebo změna dokončené stavby | 3 |
| 4.2 Účel užívání stavby | 3 |
| 4.3 Trvalá nebo dočasná stavba | 3 |
| 4.4 Údaje o ochraně stavby | 4 |
| 4.5 Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb | 4 |
| 4.6 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných předpisů .. | 4 |
| 4.7 Seznam výjimek a úlevových řešení | 4 |
| 4.8 Navrhované kapacity stavby | 4 |
| 4.9 Základní bilance stavby | 4 |
| 4.10 Základní předpoklady výstavby..... | 4 |
| 4.11 Orientační náklady stavby..... | 5 |
| 5. Členění stavby na objekty, technologická řešení | 5 |
| Zpráva obsahuje celkem | 5 stran |

Projektová dokumentace je zpracována podle vyhlášky č. 405/2017 Sb.

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: Pardubice, ul. Spojilská – vodovod
Místo stavby: Pardubice
Kraj: Pardubický
Katastrální území: Pardubice
Dotčené pozemky: 2746/12, 2746/13.
Katastrální území: Studánka
Dotčené pozemky: 359/1, 359/2, 285/1, 330/17.

1.2 Údaje o žadateli

Obchodní název: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
Sídlo: Teplého 2014, 530 02 Pardubice
Identifikační číslo: 60108631

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Obchodní název: VK PROJEKT, spol. s r.o.
Sídlo: Teplého 2014
530 02 Pardubice
tel. 466 798 403
Identifikační číslo: 64826431
Projektant vodovodu a kanalizace: Ladislav Konvalina tel. 466 335 012
číslo AO 0700476
obor vodo hospodářské stavby specializace stavby zdravotně-
technické
telefon 602186274
e-mail: vkprojekt@centrum.cz

2. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Vyjádření majitelů pozemních vedení v prostoru stavby
- Kopie snímku katastrální mapy
- ČSN 755401 Navrhování vodovodního potrubí
- ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- ČSN 730873 Požární bezpečnost staveb – zásobování požární vodou

- Jednání a konzultace s investorem a budoucím provozovatelem vodovodu VAK Pardubice, a.s.
- Geodetické zaměření terénu

3. ÚDAJE O ÚZEMÍ

3.1 Rozsah řešeného území

Stavba se nachází v zastavěné části Pardubic v ulici Spojilská a části ulice Lesní. Vodovod se nachází v komunikaci a částečně v chodníku. Vodovod vede v trase stávajícího vodovodu.

3.2 Údaje o ochraně území

Stavba se nenachází v chráněné památkové rezervaci ani zóně, nenachází se ve zvláště chráněném území ani v záplavovém území.

3.3 Údaje o odtokových poměrech

Výstavba vodovodního řadu nebude bránit odtokovým poměrům v prostoru stavby.

3.4 Údaje o souladu s územním plánováním

Stavba je v souladu se směrným územním plánem a jeho změnami.

3.5 Údaje o dodržení požadavků na využití území

Stavba je v souladu s budoucím využitím pozemků.

3.6 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Projektová dokumentace byla v rozpracovanosti konzultována s vybranými orgány státní správy a správci inženýrských sítí. Všechny konzultované připomínky jsou do projektové dokumentace zapracovány.

Stanoviska dotčených orgánů jsou uvedena v kopiích v příloze E. Dokladová část. Požadavky dotčených orgánů jsou splněny. Veškeré podrobnosti a podmínky viz výše uvedená příloha.

V zájmovém prostoru jsou dle vyjádření správců uložena podzemní zařízení ve správě:

- | | | |
|----------------------------|---|---|
| - sdělovací kabely | : | CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| - elektrické kabely | : | CETIN Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| - plynové potrubí | : | GasNet s.r.o. |
| - veřejné osvětlení | : | Služby města Pardubic |
| - elektrické kabely VN, NN | : | ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, pracoviště Pardubice |
| - vodovody | : | Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s. |
| - kanalizace | : | Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s. |

Nadzemní vedení:

-nadzemní vedení : ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, pracoviště Pardubice

3.7 Seznam výjimek a úlevových řešení

Stavba nemá výjimky a úlevová řešení.

3.8 Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Stavba nemá související a podmiňující investice.

3.9 Seznam pozemků dotčených výstavbou vodovodu**K.Ú. Pardubice**

| č. pozemku | druh pozemku | využití pozemku | vlastník |
|------------|----------------|-----------------|---|
| 2746/12 | ostatní plocha | ost. komunikace | Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 02 Pardubice |
| 2746/13 | ostatní plocha | ost. komunikace | Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 02 Pardubice |

K.Ú. Studánka

| | | | |
|--------|----------------|-----------------|---|
| 359/1 | ostatní plocha | ost. komunikace | Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 02 Pardubice |
| 359/2 | ostatní plocha | ost. komunikace | Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 02 Pardubice |
| 285/1 | lesní pozemek | | Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 02 Pardubice |
| 330/17 | ostatní plocha | ost. komunikace | Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1, 530 02 Pardubice |

4. ÚDAJE O STAVBĚ**4.1 Nová stavba nebo změna dokončené stavby**

Jedná se o novou stavbu.

4.2 Účel užívání stavby

Stavba nahradí stávající vodovodní řad, který vykazuje časté poruchy.

4.3 Trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o trvalou stavbu.

4.4 Údaje o ochraně stavby

Stavba není kulturní památkou a ani nepodléhá jiné ochraně podle jiných právních předpisů.

4.5 Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečující bezbariérové užívání staveb

Tato projektová dokumentace je navržena v souladu s vyhláškou 268/2009 o obecných technických požadavcích na výstavbu. Stavba nebude mít negativní vliv na životní prostředí, použité materiály zajistí požadovanou životnost stavby při řádném užívání a běžné údržbě. Po skončení stavby budou doloženy zhotovitelem všechny potřebné atesty.

Řešení trasy vodovodního řadu je ovlivněno konfigurací terénu, souhlasy vlastníků pozemků a polohou inženýrských sítí.

Stavba bude provedena v pažené rýze. Technologie výstavby je detailně popsána v příloze č. D.1.01 „Technická zpráva“.

Vzhledem k charakteru stavby se v prostoru výstavby osoby s omezenou schopností pohybu a orientace nesmí pohybovat. Staveniště bude označeno a zajištěno proti možnému vstupu.

4.6 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných předpisů

Stanoviska dotčených orgánů jsou uvedena v příloze E. Dokladová část. Požadavky dotčených orgánů jsou splněny a je nutné je dodržet při realizaci stavby.

4.7 Seznam výjimek a úlevových řešení

Stavba nemá výjimky a úlevová řešení

4.8 Navrhované kapacity stavby

Stavba vodovodního řadu bude provedena v celkové délce 252,0 m z potrubí De 110x10 mm - PE100 RC2 SDR11.

Dále bude provedeno přepojení 23 ks vodovodních přípojek celkové délky 46,0 m. Z polyetylénového potrubí PE 100 RC2 SDR 11 De 32x3,0 mm.

4.9 Základní bilance stavby

Vodovodní řad nemá nároky na zásobování energií.

4.10 Základní předpoklady výstavby

Vodovodní řady bude možné realizovat po vydání územního rozhodnutí, vodoprávním povolení a po výběrovém řízení na zhotovitele stavby.

Předpokládané lhůty výstavby

Zahájení stavby: 08/2025

Ukončení stavby: 07/2026

Doba trvání: 12 měsíců

Členění stavby na etapy není uvažováno.

4.11 Orientační náklady stavby

Náklady stavby budou upřesněny výběrovým řízením na zhotovitele stavby. Pro investora je zhotoven položkový rozpočet stavby, který je přílohou par. č. 1 této dokumentace.

5. **ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNOLOGICKÁ ŘEŠENÍ**

Stavba obsahuje jeden inženýrský objekt, neobsahuje stavební objekty ani technologická řešení.

IO 01 Vodovod

V Pardubicích, 06/2025

Ladislav Konvalina