


┌

└

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, PARDUBIČKY - PROPOJENÍ VODOVODNÍCH ŘADŮ DN 600 A DN 300			Druh dokumentace	DPPS
			Datum	12/2024
			Číslo zakázky	856/1-24
			Počet formátů	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Měřítko:	Číslo přílohy: <div>A</div>

Stavba : Pardubice, Pardubičky
- propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

Investor : Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
Teplého 2014, 530 02 Pardubice

Projekt. stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

Zakázkové číslo : 856/1-24

Soubor : A. Průvodní zpráva

Zodp. proj. části : Ladislav Konvalina

Vypracoval : Ladislav Konvalina

Pardubice, Pardubičky

– propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300

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. Členění stavby na objekty, technologická řešení.....	1
3. Seznam vstupních podkladů	2
Zpráva obsahuje celkem	2 strany

Projektová dokumentace byla zhotovena v souladu s vyhláškou č. 405/2017 Sb.

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: Pardubice, Pardubičky
– propojení vodovodních řadů DN 600 a DN 300
Místo stavby: Pardubičky
Kraj: Pardubický
Katastrální území: Pardubičky
Dotčené pozemky: 227/2, 225/2, 749/12, 225/12, 190/11, 536, 479/17, 479/12, 620/8, 620/9, 435/45, 183/1.

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. 466 335 012
Identifikační číslo: 64826431
Projektant vodovodu a kanalizace: Ladislav Konvalina tel. 466 335 012
číslo AO 0700476
obor vodohospodářské stavby
specializace stavby zdravotnětechnické
telefon 466 335 012
e-mail: vkprojekt@centrum.cz

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNOLOGICKÁ ŘEŠENÍ

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

IO 01 Vodovod

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Vyjádření majitelů pozemních vedení v prostoru stavby
- Kopie snímku katastrální mapy
- Kopie snímku technické mapy
- ČSN 755401 Navrhování vodovodního potrubí
- ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- Jednání a konzultace s budoucím provozovatelem kanalizace VAK Pardubice, a.s.

V Pardubicích, 12/2024

Ladislav Konvalina