


STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ



VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ  ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
Ing. Roman Bárta	Ing. Roman Bárta	Ing. Roman Barta	Ing. Miloslav Šindlar			
KRAJ: Středočeský		STAVEBNÍ ÚŘAD: MM Mláda Boleslav		FORMÁT		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Luštěnice (689106), Újezd u Luštěnic (773581)				DATUM	červenec 2023	
INVESTOR: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a. s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav				STUPEŇ	DUR/DSP	
Luštěnice, vodovod				ČÍSLO ZAKÁZKY	20230023	
				SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM		
				INTERVAL VRSTEVNIC		
A - Průvodní zpráva				MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE	
				Č. VÝKRESU		

OBSAH

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	4
A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ	4
A. NÁZEV STAVBY.....	4
B. MÍSTO STAVBY (ADRESA, ČÍSLO POPISNÁ, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKŮ)	4
C. PŘEDMĚT DOKUMENTACE, NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY, TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBY, ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY	4
A.1.2. ÚDAJE O ŽADATELI/STAVEBNÍKOVÍ	5
A. JMÉNO, PŘÍJMENÍ, OBCHODNÍ FIRMA, IČ, MÍSTO PODNIKÁNÍ (PRÁVNICKÁ OSOBA)	5
A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE.....	5
A. OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV, IČ, BYLO-LI PŘIDĚLENO, ADRESA SÍDLA (PRÁVNICKÁ OSOBA)	5
A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	6
A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	6

ÚVOD

Dokumentace byla zpracována na základě smlouvy o dílo mezi zhotovitelem ŠINDLAR s.r.o. (č. smlouvy dle evidence zhotovitele ZPSD-SRO-2023-0030) a objednatelem Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. (č. smlouvy VRI/SOD/2023/12/ŽI). Předmětem smlouvy je zpracování projektové dokumentace pro společné povolení (v podrobnosti dokumentace pro provedení stavby) dle vyhlášky 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb a související činnosti spojené s jejím vypracováním na akci „Luštěnice, vodovod“.

Předmětem projektové dokumentace je obnova vodovodu v ulici Brodecká a návrh nového vodovodního řadu v ulici Nádražní v obci Luštěnice.

Dokumentace je zpracována dle přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb. Dokumentace je členěna na níže uvedené části:

A Průvodní zpráva

B Souhrnná technická zpráva

C Situační výkresy

D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

E Dokladová část

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

a. NÁZEV STAVBY

Luštěnice, vodovod

b. MÍSTO STAVBY (ADRESA, ČÍSLO POPISNÁ, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARCELNÍ ČÍSLA POZEMKŮ)

Stavba se nachází ve Středočeském kraji v k. ú. Luštěnice (689106), Újezd u Luštěnic (773581). Lokalizace zájmového území je zakreslena ve výkresech C.1. a C2.

Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou

k. ú. Luštěnice (689106)

710/1, 710/2, 711, 716, 730, 738/3, 750/3, 758/3, 799, 804/1, 809, st. 95, st. 101, st.103, st. 283, st. 285, st. 286, 801

Újezd u Luštěnic (773581)

693

Soupis vlastníků je doložený v dokladové části.

c. PŘEDMĚT DOKUMENTACE, NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY, TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBY, ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY

Dokumentace řeší obnovu stávajících vodovodních řadů v ulici Brodecká a výstavbu nového vodovodního řadu v ulici Nádražní v k.ú. Luštěnice a Újezd u Luštěnic. Jedná se o novou trvalou stavbu.

A.1.2. ÚDAJE O ŽADATELI/STAVEBNÍKOVĚ

a. JMÉNO, PŘÍJMENÍ, OBCHODNÍ FIRMA, IČ, MÍSTO PODNIKÁNÍ (PRÁVNICKÁ OSOBA)

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s

Sídlo: Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav

IČO: 46356983

DIČ: CZ46356983

telefon: +420 326 376 111

e-mail: mail@vakmb.cz

www: www.vakmb.cz

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 1608181/0100

akciová společnost zapsaná v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2379

zastoupené: Ing. Vladimír Stehlík, předseda představenstva

Ing. Tomáš Žitný, člen představenstva

Ve věcech smluvních je oprávněn jménem objednatele jednat a podepisovat Ing. Vladimír Stehlík, Ing. Tomáš Žitný.

A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

a. OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV, IČ, BYLO-LI PŘIDĚLENO, ADRESA SÍDLA (PRÁVNICKÁ OSOBA)

ŠINDLAR s.r.o.

Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové

IČO: 260 03 236

DIČ: CZ 260 03 236

tel: 495 402 560

e-mail: info@sindlar.cz

www: <http://www.sindlar.cz/>

Společnost zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 19512

jednající:

Ing. Miloslav Šindlar, jednatel společnosti

Markéta Šindlarová, jednatelka společnosti

ve věcech technických jedná:

Ing. Miloslav Šindlar	- autorizovaný inženýr v oboru IV00 - stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství; číslo autorizace 0700929
Ing. Roman Bárta	- vedoucí projektu
Nadiia Ovcharenko	- projekční práce, grafické práce,
Veronika Kovářová	- technická podpora

A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je členěna na níže uvedené stavební objekty:

SO 01 – Brodecká, obnova vodovodu

SO 01.1 – Řad A

SO 01.2 – Řad B

SO 01.3 – Řad B-1

SO 01.4 – Propoj do ulice Školní

SO 01.5 – Přepojení přípojek

SO 02 – Nádražní, výstavba vodovodu

SO 02.1 – Řad C

SO 02.2 – Přepojení přípojek

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Mapové podklady:
 - Základní mapa 1 : 10 000
 - Ortofoto ČR dostupné z http://geoportal.cuzk.cz/WMS_ORTOFOTO_PUB/WMSservice.aspx
 - Mapa katastru nemovitostí
- Geodetické podklady:
 - Polohopis a výškopis
 - doměření N&Z Geodet, s.r.o. Mladá Boleslav

- Údaje o inženýrských sítích:
 - Údaje o inženýrských sítích v lokalitě záměru byly zajištěny obesláním jednotlivých správců inženýrských sítí. Vyjádření jsou doložena v části E – Dokladová část:
 - ALFA TELECOM s.r.o., Kloknerova 9, 148 00 Praha 4 č.j. 2023391400, ze dne 31.05.2023
 - CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j. 67897/23, ze dne 06.03.2023
 - ČD – Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3, č.j. 1202304833, ze dne 06.04.2023
 - České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov, č.j. UPTS/OS/3278833/2023 ze dne 06.03.2023
 - ČEZ Distribuce, a.s, Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02, zn. 0101899533, ze dne 06.03.2023
 - ČEZ ICT Services, a. s., Praha, Praha 4 Duhová 1531/3, PSČ 140 53, zn. 0700672976, ze dne 06.03.2023
 - FIBERNET,a.s. Českobratrské náměstí 1321, Mladá Boleslav 293 01, č.j. 5147/2023 ze dne 10.03.2023
 - Obecní úřad Luštěnice, Boleslavská 171, 294 42 Luštěnice, č.j. CJ-158/2023, ze dne 22.03.2023
 - Obec Smilovice, Smilovice 11, 294 42 Luštěnice, ze dne 30.06.2023
 - Gasnet, s.r.o., č.j. 5002782127 ze dne 06.03.2023 a č.j. 5002783022 ze dne 07.03.2023
 - Ministerstvo obrany – Sekce ekonomická a majetková – OOÚZ, zn. 153091/2023-1322-OUZ-PHA ze dne 12.04.2023
 - Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, zn. S18626/I-11701/2023-SŽ-OŘ PHA-OPS, ze dne 24.03.2023
 - Telco Pro Services, a. s. Praha, Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 00, zn. 0201539154 ze dne 06.03.2023
 - T – Mobile, Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha 4, č.j. E12753/23 ze dne 06.03.2023 a č.j. E12754/23 ze dne 06.03.2023
 - Vodafone Czech Republic a.s., Technická dokumentace, Vinohradská 167, 100 00 Praha 10, č.j. MW9910222940547301 ze dne 26.04.2023 a č.j. MW9910218983527083 ze dne 06.03.2023
 - Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav, č.j. VP/20236192, ze dne 06.03.2023 a č.j. VP/20236193, ze dne 06.03.2023
- Údaje o pozemcích:
 - Identifikace vlastníků (databáze Českého úřadu zeměměřičského a katastrálního, www.cuzk.cz)

- Mapa katastru nemovitostí
- Ostatní podklady:
 - Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny
 - Zákon č. 458/1992 Sb., o státní správě ve vodním hospodářství
 - Zákon č. 254/2001 Sb., Zákon o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)
 - Zákon č. 20/2004 Sb. Zákon, kterým se mění zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
 - Zákon 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění
 - Zákon 309/2006 Sb. BOZP
 - Vyhláška 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb
 - ČSN 75 0101 Vodní hospodářství – základní terminologie
 - ČSN 73 3050 Zemné práce. Všeobecné ustanovení
 - ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí
 - ČSN 75 5411 Vodovodní přípojky
 - ČSN 75 5911 Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí
 - ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky
 - ČSN 75 0748 Žebříky pevně zabudované v objektech vodovodů a kanalizací
 - ČSN 75 6230 Podchody stok a kanalizačních přípojek pod dráhou a pozemní komunikací
 - prostorové modely a projekční práce - SW Atlas DMT, verze 22.5.2

V Hradci Králové, červenec 2023