



„R 190 - Vodní nádrž s tůní VN1 vč. doplňkové přístupové cesty v k.ú. Klášter n. Dědinou”



A. Průvodní zpráva

LISTOPAD 2020



Vodohospodářský rozvoj a výstavba
akciová společnost
Nábřeží 4, Praha 5, 150 56

VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA

akciová společnost

150 56 Praha 5 - Smíchov, Nábřeží 4

DIVIZE 06

tel:

e-mail:

JEDNOSTUPŇOVÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP+DPS)

**“ R 190 - Vodní nádrž s tůňí VN1 vč. doplňkové přístupové
cesty v k.ú. Klášter n. Dědinou”**

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Zpracoval :

Schválil :



Vedoucí oddělení říčních systémů

V Praze, dne 20. listopad 2020

Obsah:

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	6
1.1	ÚDAJE O STAVBĚ	6
1.2	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ	6
1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	6
2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	7
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	7

1. Identifikační údaje



1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	“ R 190 - Vodní nádrž s tůní VN1 vč. doplňkové přístupové cesty v k.ú. Klášter n. Dědinou ”
Místo stavby:	k.ú. Klášter n. Dědinou (679658)
Obec:	Ledce (576433)
Obec s rozšířenou působností:	Hradec Králové
Kraj:	Královéhradecký (CZ052)
Předmět projektové dokumentace:	Jednostupňová projektová dokumentace pro stavební povolení (DSP+DPSP)
Odvětví stavby:	Vodní hospodářství

1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor (stavebník):	Česká republika – Státní pozemkový úřad Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj, Pobočka Hradec Králové Haškova ul. 357/6, 500 02 Hradec Králové IČ: 01312774 DIČ: není plátcem DPH
	Zástupce objednatele: Ing. Petr Lázňovský, ředitel Krajského pozemkového úřadu pro Královéhradecký kraj

1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zpracovatel dokumentace:	Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s. Nábřeží 4, 150 56 Divize 06 IČ: 47 11 69 01
Odpovědný projektant:	
Číslo evidence ČKAIT:	 (stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství)
Termín zpracování dokumentace:	11 / 2020

2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Dělení stavby na stavební objekty	
SO-01	Vodní nádrž
SO-02	<i>Doplňková cesta 16 – vlastní PD</i>
SO-03	Doplňková výsadba dřevin

3. Seznam vstupních podkladů

1. Plán společných zařízení KoPÚ Klášter nad Dědinou, Sdružení Geodézie Východní Čechy spol. s r.o. a Agroprojekce Litomyšl spol. s r.o.; únor 2019
2. Dokumentace technického řešení plánu společných zařízení, Sdružení Geodézie Východní Čechy spol. s r.o. a Agroprojekce Litomyšl spol. s r.o.; únor 2019
3. Předběžný IGP pro PSZ v k.ú. Klášter nad Dědinou, kraj Královéhradecký, RNDr. [redacted], červenec 2017
4. Terénní průzkum; září 2020
5. Geodetické zaměření lokality, GEOMEN, září 2020
6. Inženýrskogeologický průzkum, 10/2020
7. Digitální katastrální mapa (DKM)
8. Mapový podklad ZABAGED
9. Mapový podklad ZM 1 : 10 000
10. Základní vodohospodářská mapa 1 : 50 000
11. TNV 75 2102 Úpravy potoků
12. TNV 75 2103 Úpravy řek
13. ČSN 752130 – Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními
14. ČSN 75 2101 Ekologizace úprav vodních toků
15. Zákon 183/2006 Sb. stavební zákon.
16. Zákon 254/2001 Sb., o vodách (vodní zákon).
17. Zákon 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.
18. Zákon 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
19. Vyhláška 48/1982 Sb. o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci
20. Vyhláška 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě
21. Vyhláška č. 294/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady
22. Nařízení vlády 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
23. Vyhláška 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb (v platném znění)
24. Hydraulika. Kolář V., Patočka C., Bém, SNTL, Praha, 1983
25. Hydraulika 10, 20, Havlík V., Marešová, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1. vydání, 1994
26. Internetové stránky a portály: geofondu, ČÚZK, veřejné správy, AOPK, ÚHUL, České geologické služby, ČHMÚ, VÚV a další