

INVESTOR	KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO KARLOVARSKÝ KRAJ, POBOČKA CHEB, EVROPSKÁ 1605/8, 350 02 CHEB IČ: 01312774 telefon : 603 584 053 e-mail: cheb.pk@spucr.cz http://spucr.cz			
ZHOTOVITEL	GEOREAL spol. s r.o., Hálkova 12, 301 00 Plzeň IČ: 40527514 telefon: 377 237 343 e-mail: georeal@georeal.cz http://www.georeal.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	GEOREAL spol. s r.o. Hálkova 12, 301 00 Plzeň IČ: 40527514 telefon: 377 237 343 e-mail: georeal@georeal.cz http://www.georeal.cz			
	VYPRACOVAL: Ing. Ivo Paulus	STUPEŇ PD	DSP/PDPS	AUTORIZACE (ČKAIT Č. 0202361)
		DATUM	04/2021	ING. IVO PAULUS
		MĚŘÍTKO		
KRAJ: Karlovarský		FORMÁT	210 x 297	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Štítary u Krásné				
STAVBA:	MALÁ VODNÍ NÁDRŽ MVN 1 A VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTY VC14a A VC14c		OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA		A.	

OBSAH:

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1	ÚDAJE O STAVBĚ	2
a)	název stavby	2
b)	místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků	2
c)	předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání	2
A.1.2	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ	3
a)	jméno, příjmení, adresa trvalého pobytu (fyzická osoba) - obchodní firma nebo název, IČ, DIČ, adresa sídla (právnícká osoba)	3
A.1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	3
a)	jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)	3
b)	Jméno a příjmení hlavního projektanta (včetně čísla autorizace)	3
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ****a) název stavby**

Malá vodní nádrž MVN1 a vedlejší polní cesty VC14a a VC14c.

POZN: Tato dokumentace řeší pouze malou vodní nádrž jako jeden stavební objekt, projektová dokumentace vedlejších polních cest bude zpracována samostatně a bude obsahovat stavební objekt polních cest VC14a, VC14c.

b) místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků

Kraj: Karlovarský
Okres: Cheb
Vodoprávní úřad: OŽP Aš
Městský úřad: MÚ Aš

Plánované stavby vodní nádrže se nachází v katastrálním území Štítary u Krásné, na níže uvedeném pozemku.

č.	katastrální území	Způsob ochrany nemovitosti	parcelní čísla	způsob využití/druh pozemku	Výměra m ²	vlastník
1	Štítary u Krásné [673366]	OP vodního zdroje 2. stupně	1071	rybník/vodní plocha	4526	Česká republika, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3

Tok: Hraniční potok-IDVT 10113919 (Povodí Ohře ČR, s.p.)

Číslo vodohospodářské mapy: 11-11 Aš

Hydrologické číslo povodí: 1-15-05-0010-0-00

Vlastník MVN: obec Krásná*

Správce MVN: obec Krásná

Provozovatel/uživatel MVN: obec Krásná

(v současné době je dílo ve fázi zpracovávání projektové dokumentace)

*Po dokončení stavby bude MVN vlastnický převedena na Obec.

c) předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání

Jedná se o trvalou novou stavbu k účelu krajinotvornému a zadržení vody v krajině.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

- a) jméno, příjmení, adresa trvalého pobytu (fyzická osoba) - obchodní firma nebo název, IČ, DIČ, adresa sídla (právnícká osoba)

Česká republika-Státní pozemkový úřad, krajský pozemkový úřad pro
Plzeňský kraj, pobočka Cheb
Evropská 1605/8 35002 Cheb

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)

GEOREAL spol. s r.o.
Hálkova 12, 301 00 Plzeň
IČ: 40527514, DIČ: CZ40527514
tel.: +420 377 237 343, mail.: georeal@georeal.cz
web.: www.georeal.cz

- b) Jméno a příjmení hlavního projektanta (včetně čísla autorizace)

Ing. Ivo Paulus
ČKAIT 0202361 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

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

Stavba je členěna na 1 stavební objekt, SO 01 je členěný na podobjekty:

SO 01 - Vodní nádrž

SO 01.1 – Tvarování zátopy

SO 02.2 – Hráz

SO 03.3 – Výpustní zařízení

SO 04.4 – Bezpečností přeliv

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- a) Geodetické zaměření – Georeal spol. s r.o. 1/2021
- b) Základní VH mapa ČR – 11-11 Aš
- c) Konzultace s investorem stavby
- d) Místní šetření

Dalším podkladem pro zpracování projektové dokumentace pro společné povolení jsou příslušné normy ČSN/ EN.