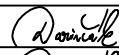



| | | | | |
|----------|--------------|------------|----------------|---|
| 5 | | | | |
| 4 | | | | |
| 3 | | | | |
| 2 | | | | |
| 1 | ČISTOPIS | 25.11.2022 | Ing.T.DARIVČÁK |  |
| 0 | PRVNÍ VYDÁNÍ | 17.10.2022 | Ing.T.DARIVČÁK |  |
| ZMĚNA Č. | POPIS ZMĚNY | DATUM | KONTROLOVAL | PODPIS |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---------------|------------|
| VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | ZODP.PROJ. | HIP |  VP PROJEKTING s.r.o. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář Přemyslova 3, 120 00 Praha 2 Provozovna: Kolová 2, 360 01 Karlovy Vary IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 Držitel certifikátu ISO 9001 | | |
| Ing.T.DARIVČÁK | P.JANOUŠEK | Ing.J.ŠINTÁK | Ing.J.ŠINTÁK | | | |
|  |  |  |  | | | |
| STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ | | | | FORMÁT | | ČÍSLO PARÉ |
| INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov | | | | ÚČEL | DPS | |
| STAVBA : VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ | | | | DATUM | 11/2022 | |
| | | | | MĚŘÍTKO | | |
| | | | | kótováno v | | |
| OBSAH: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY | | | | Č. ZAKÁZKY | VP 04-07/2021 | A. |
| PRŮVODNÍ ZPRÁVA | | | | Č. PŘÍLOHY | | |

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VD KADAŇ
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ

Obsah zprávy:

| | |
|--|---|
| A.1 Identifikační údaje..... | 2 |
| A.1.1 Údaje o stavbě..... | 2 |
| A.1.2 Údaje o žadateli..... | 3 |
| A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace | 3 |
| A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení | 4 |
| A.3 Seznam vstupních podkladů..... | 4 |

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

VD Kadaň – schodiště v levém zavázání

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

Místo stavby: město Kadaň – levobřežní zavázání hráze VD Kadaň

Kraj: Ústecký

Okres: Chomutov

Katastrální území: k.ú. Kadaň (661686)

Dotčené pozemky: p.p.č. 1036/6, 1037/1, 2913/1

Stavební úřad: MÚ Kadaň – odbor dopravy
Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň

| VD Kadaň – schodiště v levém zavázání | | | | | | |
|---------------------------------------|--------|--|--|-----------------------|-------------------|-------------------|
| Dotčené pozemky | | | | | | |
| k.ú. | p.p.č. | druh | vlastník | výměra parcely | trvalé zábory | dočasné zábory |
| Kadaň (661686) | 1036/1 | vodní dílo - zastavěná plocha a nádvoří | ČR - Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219 43003 Chomutov | 1886 m ² | 2 m ² | 80 m ² |
| | 1036/6 | ostatní plocha - manipulační plocha | ČR - Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219 43003 Chomutov | 201 m ² | 24 m ² | 30 m ² |
| | 2913/1 | vodní plocha - koryto vodního toku přirození nebo upravené | ČR - Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219 43003 Chomutov | 59 087 m ² | 12 m ² | 20 m ² |

c) předmět projektové dokumentace

Dokumentace se zabývá návrhem nového schodiště, které nahradí stávající technicky nevyhovující schodiště v levém zavázání hráze VD Kadaň. Schodiště slouží jako přístup pro pěší na korunu hráze z cesty, která vede od Františkánského kláštera v Kadani.

Nové schodiště odpovídající bezpečnostním předpisům zajistí bezproblémový pohyb pro širokou veřejnost s dalším využitím pro turistický ruch.

A.1.2 Údaje o žadateli

Povodí Ohře, státní podnik

Se sídlem: Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
Zastoupené: Ing. Zbyněk Folk, generální ředitel
IČ: 70889988
DIČ: CZ70889988

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) název, IČ, adresa sídla (fyzická osoba podnikající)

VP PROJEKTING s.r.o.
Přemyslova 3, 120 00 Praha 2
IČ: 63676907, DIČ: CZ63676907
Provozovna: Závodní 55/68, 360 06 Karlovy Vary - Dvory

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. Jan Šinták
číslo autorizace: ČKAIT 0300286
autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

architektonické řešení

Ateliér Třiaarchitekti
Ing. Arch. Michal Fišer
Křížíkova 75, 186 00 Praha 8 - Karlín
IČ: 66561752

stavební část

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.
Kolová 2, 362 14 Kolová
IČ: 11386096
číslo autorizace: ČKAIT 0300286
autorizovaný inženýr pro stavby vodního hosp. a krajinného inženýrství, městské inženýrství

statika

Ing. Petr Hampl, Ing. Martin Kopta
Kancelář stavebního inženýrství, s.r.o.
Botanická 256 Dalovice 36202
IČ: 25224581
číslo autorizace: ČKAIT 0300703
autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb

Tato dokumentace včetně všech příloh je duševním vlastnictvím VP PROJEKTING s.r.o. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby - fyzické nebo právnické nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat ani jiným způsobem rozmnožovat nebo zpřístupnit dalším osobám.

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavební objekty: SO 01 Schodiště v levém zavázání

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Smlouva o dílo s investorem
- Základní mapa ČR (1 : 10 000)
- Vodohospodářská mapa ČR (1 : 50 000)
- Katastrální mapa
- Výškopis a polohopis stavby
- Příslušné ČSN
- Podrobná prohlídka místa
- Fotodokumentace z místního šetření 06/2021

Karlovy Vary 11/2022

Ing. Tomáš Darivčák