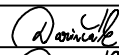




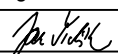
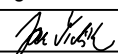


5				
4				
3				
2				
1	ČISTOPIS	25.11.2022	Ing.T.DARIVČÁK	
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	17.10.2022	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

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		
KOTÍKOVÁ	Ing.T.DARIVČÁK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK				
							
STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ							
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					FORMÁT		ČÍSLO PARÉ
STAVBA : VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ					ÚČEL	DPS	
					DATUM	11/2022	
					MĚŘÍTKO		
					kótováno v		
					Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2021	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					Č. PŘÍLOHY	E.	
DOKLADOVÁ ČÁST							

1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů

1. **Stavební povolení**, MÚ Kadaň, OD – 8.6.22, NPM – 28.6.22
2. KÚ Úst. kraje, OŽP, Velká Hradební 3118/48, Ústí nad Labem – 28.3.22, 9.5.22
3. Městský úřad Kadaň, odbor RR, ÚP a PP - ÚP, Mírové nám.1, Kadaň – 19.4.22
4. Městský úřad Kadaň, odbor RR, ÚP a PP - PP, Mírové nám.1, Kadaň – 15.3.22
5. Městský úřad Kadaň, OŽP, Mírové nám.1, Kadaň – 16.3.22, 29.3.22, 11.4.22

4. Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury

6. MO ČR, SEM, Hradební 12/772, 110 05 Praha 1 – 13.4.22
7. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín – 24.10.22
8. ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 14053 Praha 4 – 9.3.22
9. Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 14053 Praha 4 – 9.3.22
10. GasNet Služby s, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno – 28.6.2021
11. CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 – 13.3.22
12. Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská 1689, Teplice – 9.3.22
13. Technické služby Kadaň, Polní 1900, Kadaň – 3.6.2021

8. Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky a výsledky jednání vedených v průběhu zpracování dokumentace

14. Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň – 18.3.22
15. Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov – 14.3.22
16. Biskupství litoměřické, Dómské náměstí 1/1, 412 01 Litoměřice – 21.3.22
17. Česká geologická služba, Kostelní 364/26, Praha 7 – 08.03.2022

M ě s t s k ý ú ř a d v K a d a n i

Odbor dopravy

Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň

Č.j.: ODPK/20252/2022/68/Pa
Spis.zn.: MUKK/26521/2022
Spis.skart.zn.: 280.13 A/20
Vyřizuje: Jana Pallayová
Tel.: 474 319 610
E-mail: jana.pallayova@mesto-kadan.cz

V Kadani, dne
8.6.2022

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	14 -07- 2022
Č.j.:	503

Povodí Ohře, státní podnik
Bezručova 4219
430 03 Chomutov

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Odbor dopravy MÚ Kadaň, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16, odst. 1 a § 40, odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a § 15, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal, podle § 108, až 114 stavebního zákona, žádost o stavební povolení, kterou dne 3.5.2022 podala společnost

Povodí Ohře, státní podnik, IČO 70889988, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, zastoupena společností VP PROJEKTING s.r.o., IČO 63676907, Přemyslova 3, 120 00 Praha 2 (doručovací adresa: P.O.BOX 179, 360 01 Karlovy Vary) - dále jen "stavebník,

a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává,** podle § 115 stavebního zákona a § 18c Vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu,

s t a v e b n í p o v o l e n í

pro stavbu:

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

na pozemku parc. č. 1036/1, 1036/6, 2913/1 v katastrálním území Kadaň.

Stavba obsahuje:

- Nové schodiště na levém břehu vodního díla Kadaňský stupeň, které nahradí stávající, betonové, nevyhovující schodiště. Bude ocelové tříramenné, visuté konstrukce, kotvené do skalnatého svahu, s visutou mezipodestou, která bude tvořit jakousi vyhlídku nad vodním dílem. Schodiště tvoří přístup pěších na korunu hráze vodního díla z cesty od Františkánského kláštera v Kadani. Stavba není bezbariérová. Obestavěná plocha činí 38 m².
- Šířka schodišťových stupňů je 1,53 m a hloubka stupňů 0,30 m. Jedno rameno má 14 stupňů, druhé 10 a třetí s mezipodestou 15 + 15 stupňů.
- Stavba si vyžádá přemístění koncového stožáru VO na patě schodiště a uložení stávajícího sdělovacího kabelu do chráničky.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, na jejímž zpracování se podíleli: Ing. Martin Kohout – AI pro DS, Ing. Petr Hampl – AI pro statiku a dynamiku staveb, Ing. Jan Šinták – AI pro VH, krajinné a městské inženýrství. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu. DSP z 02/2022, č. zak. VP 04-07/2021.
2. Před zahájením stavby požádá stavebník jednotlivé správce sítí technického vybavení o vytyčení jejich zařízení přímo v terénu, dohodne s nimi konkrétní podmínky střetů a ochrany jejich sítí. Stavební práce bude provádět v souladu s podmínkami jednotlivých správců sítí pro provádění stavby v ochranných pásmech jejich zařízení. Zahájení prací jim bude v předstihu oznámeno a před záhozem budou pozváni správci sítí ke kontrole svých zařízení, o čemž bude pořízen záznam do stavebního deníku a ten bude doložen k žádosti o kolaudační souhlas. Místa krytí sítí nesmí být snižována. Dle požadavku správce bude jejich zařízení uloženo do chráničky, poklopy a stávající zařízení budou upraveny na novou niveletu terénu. Vyjádření správců inž. sítí obsahuje dokladová část ověřené PD (CETIN, a.s. + TSmKadaně).
3. Původce odpadu je povinen – při produkci stavebního a demoličního odpadu, který sám nezpracuje – mít jeho předání, podle § 13, odst. 1, písm. e) zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech, v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou předem. Tato povinnost se vztahuje i na nepodnikající fyzické osoby (občany), s výjimkou případu, kdy stavební a demoliční odpady může předat obci, v rámci nastaveného obecního systému obecně závaznou vyhláškou, např. na sběrný dvůr.
4. Doklady o nakládání s odpady předloží stavebník po dokončení stavby OŽP MÚ Kadaň a požádá o stanovisko k užívání stavby.
5. Při provádění stavebních prací musí být dodržována ČSN 83 9061 na ochranu stromů, porostů a vegetačních ploch. Nesmí dojít k poškození stromů a keřů. V kořenovém prostoru nesmí být skladován žádný stavební materiál a nesmí docházet k hutnění zeminy v kořenovém prostoru stromů (linie ohraničená okapovou linií koruny stromu zvětšena o 1,5 m po celém obvodu koruny).
6. V případě nutnosti kácení dřevin bude vše projednáno nejprve s OŽP MÚ Kadaň.
7. Na pozemcích Města – p.č. 1032/1 a 1037/1 k.ú. Kadaň nebude skladován žádný materiál, nebudou užívány pro skládky či deponie materiálu.
8. Provoz na „Lávce Vítka Brandy“ bude zachován, rovněž tak průchod podél hradeb Františkánského kláštera – vyhlídková trasa na p.p.č. 1037/1, 1032/1 a 1036/6 k.ú. Kadaň.
9. Město Kadaň – odbor výstavby – bude pozváno k předání staveniště a rovněž tak ke kontrole a k převzetí dokončené stavby. Případné škody na pozemcích v majetku Města budou neprodleně odstraněny.
10. Během stavby nesmí dojít ke znečištění vodní plochy, zvláště ne ropnými látkami.

11. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu realizovat, vč. oprávněné osoby stavbyvedoucího, který stavbu povede.
12. Stavebník oznámí SÚ tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Montáž ocelové konstrukce schodiště.
 - b) Závěrečná kontrolní prohlídka stavby.
13. Stavba bude dokončena do **12/2024**.
14. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě vydaného kolaudačního souhlasu - § 122 stavebního zákona.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
VP PROJEKTING s.r.o., Přemyslova 3, 120 00 Praha 2

Odůvodnění:

Dne 3.5.2022 podal stavebník v zastoupení žádost o vydání stavebního povolení pro předmětnou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Jedná se o dopravní stavbu, která nahradí stavbu stávající na stejném místě.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům dne 20.5.2022 a současně, podle ustanovení § 112, odst. 2 stavebního zákona, upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby. Stanovil, že ve lhůtě do 3.6.2022 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska. V uvedené lhůtě nebyly žádné námítky ani nová stanoviska uplatněna.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštní předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Jedná se o náhradu staré stavby za novou. Současné, nevyhovující schodiště již dosloužilo a tak bude nahrazeno novým, odpovídajícím schodištěm ve stylu navazujícím na „Lávku Vítka Brandy“. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili:

- KÚ ÚK – OŽPaZ z 9.5.2022; KUUK/069494/2022/ZPZ/S-065, z 28.3.2022; KUUK/040166/2022
- MÚ Kadaň – ORRÚPaPP z 19.4.2022; MUKK/17902/2022, z 15.3.2022; MUKK/11482/2022
- MÚ Kadaň – OŽP z 16.3.2022; MUKK/12753/2022, z 29.3.2022; MUKK-13699/2022, z 11.4.2022; MUKK/11496/2022 K – 104
- MO – odd. ochrany územních zájmů z 13.4.2022; 134545/2022-1322-OÚZ CHA
- ČEZ Distribuce, a.s. z 9.3.2022; 0101700121
- ČEZ ICT Services, a.s. z 9.3.2022; 0700519240
- Telco Pro Services, a.s. z 9.3.2022; 0201381203
- GasNet Služby, s.r.o. z 28.6.2021; 5002412466
- CETIN a.s. z 13.3.2022; 579311/22
- SčVK, a.s. z 9.3.2022; SCVKZAD131741
- TSsmKadaně z 18.8.2021; 41/2021/JR

- Město Kadaň z 18.3.2022; MUKK/11502/2022-(souhlas 022-OTÚ)
- PO, s.p. ze 14.3.2022; POH/13637/2022-2/201100
- Biskupství litoměřické z 21.3.2022

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zahrnul je do podmínek rozhodnutí a rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Město Kadaň

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



MH
Jana Pallayová
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, položky 18, odst. 1, písm. f) ve výši 10.000,- Kč byl zaplacen.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

VP PROJEKTING s.r.o., IDDS: m8ibaaq
Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
Technické služby Kadaň, s.r.o., IDDS: 23h6i9q
Město Kadaň, Mírové náměstí č.p. 1, 432 01 Kadaň 1

dotčené správní úřady

Městský úřad Kadaň, odbor ŽP, Mírové náměstí č.p. 1, 432 01 Kadaň 1
Městský úřad Kadaň, odbor RR, ÚP a PP, Mírové náměstí č.p. 1, 432 01 Kadaň 1
Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: t9zbsva

Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

Dokument je podepsán elektronickým podpisem
Podpisující: RNDr. Tomáš Burian
Organizace, OI: 11834084
Seřizovací cert: I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
Vydavatel cert: 05.04.2022 14:14:56
Datum a čas:
Dávod
Místo

2

"VP PROJEKTING" s.r.o.
Přemyslova 84/3
128 00 Praha

Datum: 28. 3. 2022
Spisová značka: KUUK/039467/2022/N-3492
Číslo jednací: KUUK/040166/2022
Vyřizuje / linka: horvatova.k@kr-ustecky.cz /164
Počet listů/příloh: 1/0

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Číslo	- 6 -04- 2022
Č.j.:	229

Stanovisko orgánu ochrany přírody k záměru „VD Kadaň-schodiště v levém zavázání“ z hlediska možného ovlivnění evropsky významných lokalit a ptačích oblastí dle § 45i odst. 1) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán věcně a místně příslušný dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), vydává dle § 45i odst. 1) zákona k žádosti společnosti Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČO: 70889988 v zastoupení společnosti "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 128 00 Praha, IČO: 63676907 ze dne 9. 3. 2022, toto stanovisko:

Lze vyloučit, že záměr „VD Kadaň-schodiště v levém zavázání“ může mít samostatně či ve spojení s jinými významný vliv na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v územní působnosti Krajského úřadu Ústeckého kraje.

Odůvodnění:

Předmětem řešení je návrh nového schodiště, které nahradí stávající technicky nevyhovující schodiště v levém zavázání hráze VD Kadaň v k. ú. 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.

Souhrnně se dá konstatovat, že stavba ani její provoz nemají výrazný negativní vliv na životní prostředí. Realizaci nedojde k zásahu do krajinného rázu lokality. Samostatná realizace se neprojeví negativním způsobem na životní prostředí v okolí stavby.

V územní působnosti Krajského úřadu Ústeckého kraje je záměr umístěn v evropsky významné lokalitě (dále EVL) Doupovské hory (CZ0424125) vymezená nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, v platném znění, s předměty ochrany druhy: čolek velký (*Triturus cristatus*), hnědásek chrastavcový (*Euphydryas aurinia*), koniklec otevřený (*Pulsatilla patens*), kuňka ohnivá (*Bombina bombina*), losos obecný (*Salmo salar*), netopýr černý (*Barbastella barbastellus*) a netopýr velký (*Myotis myotis*) a stanovišti: 3260 - Nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů *Ranunculus fluitantis* a *Callitriche-Batrachion*, 5130 - Formace jalovce obecného (*Juniperus communis*) na vřesovištích nebo vápnitých trávnících, 6210 - Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnitých podložích (*Festuco-Brometalia*), 6430 - Vlhkomilná vysokobylinná

lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, 6510 - Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (*Arrhenatherion*, *Brachypodio-Centaureion nemoralis*), 9130 - Bučiny asociace *Asperulo-Fagetum*, 9180* - Lesy svazu *Tilio-Acerion* na svazích, sutích a v roklich, 91E0* - Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*). Dále je záměr umístěn v ptačí oblasti (dále PO) Doupovské hory (CZ0411002) vymezená nařízením vlády č. 688/2004 Sb., kterým se vymezuje Ptačí oblast Doupovské hory. Předmětem ochrany ptačí oblasti jsou populace čápa černého (*Ciconia nigra*), včelojeda lesního (*Pernis apivorus*), výra velkého (*Bubo bubo*), motáka pochopa (*Circus aeruginosus*), chřástala polního (*Crex crex*), lelka lesního (*Caprimulgus europaeus*), žluny šedé (*Picus canus*), datla černého (*Dryocopus martius*), pěnice vlašské (*Sylvia nisoria*), ťuhýka obecného (*Lanius collurio*) a lejska malého (*Ficedula parva*) a jejich biotopy.

Mezi ohrožující faktory pro předměty ochrany ptačí oblasti a evropsky významné lokality patří zejména nevhodné obhospodařování či jeho absence ať již vodních ploch či luk a lesů např.: intenzivní pastva a sečení luk v nevhodnou dobu, zarůstání a zalesňování podmáčených luk či jejich odvodňování, zarůstání stepních a lesostepních stanovišť křovinami a zarůstání skalních stěn a bradel, stejnověkost lesních porostů nevhodného druhového složení ad. Dalšími negativními vlivy mohou být záměry výstavby na plochách s předměty ochrany či vlivy znečišťující životní prostředí. U druhů včelojed lesní a výra velký pak i nezákonný lov.

Z výše uvedených důvodů a s ohledem na předmět ochrany evropsky významné lokality Doupovské hory a ptačí oblasti Doupovské hory lze vyloučit vliv záměru na tuto evropsky významnou lokalitu a ptačí oblast. S ohledem na umístění a charakter záměru nehrozí ani nepřímé ovlivnění vzdálenějších lokalit soustavy Natura 2000, respektive předmětů jejich ochrany.

Identifikační údaje:

Název záměru: VD Kadaň-schodiště v levém zavázání

Dotčená katastrální území v Ústeckém kraji: Kadaň

Žadatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČO: 70889988 v zastoupení společnosti "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 128 00 Praha, IČO: 63676907 (DS)

Podklady pro posouzení:

- Žádost o vydání stanoviska v souladu s § 45i zákona
- Projektová dokumentace
- Plná moc

RNDr. Tomáš Burian

vedoucí oddělení životního prostředí

Doručenka datové zprávy

Předmět: N-3492-VD Kadaň - schodiště v levém zavázání RE
ID zprávy: 1023574465
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 6. 4. 2022 v 11:56:18

Odesílatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 40001 Ústí nad Labem, CZ
ID schránky: t9zbsva
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KUUK/040166/2022
Naše spisová zn.: KUUK/039467/2022/2
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

6. 4. 2022 v 09:45:52 EV0: Datová zpráva byla podána.
6. 4. 2022 v 09:45:52 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
6. 4. 2022 v 11:56:18 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-

Krajský úřad Ústeckého kraje

Dokument je podepsán elektronickým podpisem
Podpisující: RNDr. Tomáš Burian
Organizace: OJ
Seriové č. cert.: 11834684
Vydavatel cert.: ICA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
Datum a čas: 10.05.2022 12:34:11
Důvod:
Místo:

2

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

Datum: 9.5.2022
Spisová značka: KUUK/069494/2022/ZPZ/S-065
Jednací číslo: KUUK/071142/2022
UID: kuukes861d902f
Počet listů/příloh: 1
Vyřizuje/linka: Ing. Barbora Svěcená/ 475 657 125
E-mail: sveцена.b@kr-ustecky.cz

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	11 -05- 2022
Č.j.:	301

VD Kadaň – schodiště v levém zavázání

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako vodoprávní úřad příslušný k rozhodování ve věcech hraničních vod podle § 107 odst. 1 písm. v) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává právnícké osobě

Povodí Ohře, státní podnik, IČO 70889988, se sídlem Bezručova 4219, 430 03 Chomutov,

k záměru „VD Kadaň – schodiště v levém zavázání“ podle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona toto

závazné stanovisko:

realizace záměru tak, jak je popsán v projektové dokumentaci společnosti VD PROJEKTING s.r.o., autorizované projekční a inženýrské kanceláře, se sídlem Přemyslova 3, Praha 2, 120 00, IČO 63676907, vypracované v únoru 2022, **je možná.**

Odůvodnění

Dne 5.5.2022 byla na Krajský úřad Ústeckého kraje podána žádost Povodí Ohře, státní podnik, o závazné stanovisko k záměru „VD Nechanice – schodiště v levém zavázání“. Jedná se o nové 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.

Dotčenými pozemky jsou p.č. 1036/6, 1037/1 a 2913/1 v k.ú. Kadaň. Jedná se o pozemky, na nichž se nachází koryto vodního toku Ohře a pozemky s nimi sousedící. Stavba se nedotkne záplavového území a po jejím dokončení nebude mít vliv na stávající odtokové poměry.

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název kraje: Ústecký

Název obce: Kadaň
Název katastrálního území: Kadaň
Název vodního toku: Ohře
Ř. km vodního toku: 126
Číslo hydrologického pořadí: 1-13-02-1140-0-00

Poučení účastníků

Závazné stanovisko není rozhodnutím, a proto se proti němu nelze odvolat.

RNDr. Tomáš Burian
vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník:
VD PROJEKTING s.r.o., projekční a inženýrská kancelář

Doručenka datové zprávy

Předmět: S-065. VD Kadaň, rek. schodiště u levého zavázání - zá
 ID zprávy: 1037204758
 Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
 Stav zprávy: Doručená
 Datum a čas doručení: 11. 5. 2022 v 06:54:41

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dešlo	11-05-2022
Č.j.:	307

Odesílatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 40001 Ústí nad Labem, CZ
 ID schránky: t9zbsva
 Typ schránky: Orgán veřejné moci
 Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
 ID schránky: m8ibaaq
 Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezařadeno
 Naše čís. jednací: KUUK/071142/2022
 Naše spisová zn.: KUUK/069494/2022/2
 Vaše čís. jednací: Nezařadeno
 Vaše spisová zn.: Nezařadeno
 K rukám: Nezařadeno
 Do vlastních rukou: Ano
 Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

- 10. 5. 2022 v 12:54:34 EV0: Datová zpráva byla podána.
- 10. 5. 2022 v 12:54:34 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 11. 5. 2022 v 06:54:41 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Městský úřad Kadaň

Odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče

Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň

SPIS. ZN.: RR/11480/2022/Ka
Č.J.: MUKK/17902/2022
VYŘIZUJE: Ing. Lenka Kášová
TEL.: 474 319 547, 722 952 611
E-MAIL: lenka.kasova@mesto-kadan.cz

Povodí Ohře, státní podnik
Bezručova č.p. 4219
430 03 Chomutov 3

DATUM: 19.04.2022

"VP PROJEKTING" s.r.o.	
Došlo	21-04-2022
Č.j.:	259

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Závazná část:

Městský úřad Kadaň, Odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po posouzení žádosti o závazné stanovisko, kterou dne 09.03.2022 podalo

**Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3,
kterého zastupuje společnost "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova č.p. 84/3, Praha 2-
Vyšehrad, 128 00 Praha 28**

(dále jen "žadatel"), ve věci:

„VD Kadaň - schodiště v levém zavázání“

(dále jen "záměr") na pozemku parc. č. 1036/1, 1036/6, 2913/1 v katastrálním území Kadaň, který obsahuje:

Nové schodiště, které nahradí stávající technicky nevyhovující schodiště v levém zavázání hráze VD Kadaň a bude dále sloužit jako přístup pro pěší na korunu hráze. Nová konstrukce schodiště bude větších rozměrů kvůli snížení sklonu schodiště a umístění potřebných mezipodest tak, aby odpovídalo bezpečnostním předpisům a zajistilo bezproblémový pohyb pro širokou veřejnost s dalším využitím pro turistický a cestovní ruch. V rámci stavby nového schodiště je nutné posunout koncový stožár veřejného osvětlení (nová poloha cca 1,8m od původní polohy stožáru).

vydává podle § 96b stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

Záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

p ř í p u s t n ý.

Orgán územního plánování obdržel dne 9.3.2022 žádost o vydání závazného stanoviska k uvedenému záměru spolu s těmito doklady:

- Část projektové dokumentace k záměru - zpracovaná společností VP PROJEKTING s.r.o., zodpovědný projektant Ing. J.Šinták

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče jako orgán územního plánování z

- Politiky územního rozvoje České republiky ve znění Aktualizace 1, 2, 3, 4 a 5 (závažnost od 1. září 2021)
- Zásad územního rozvoje Ústeckého kraje ve znění Aktualizace č. 1, 2 a 3 (účinnost od 6.8. 2020)
- Územního plánu Kadaně ve znění změny č. 6 (účinnost od 24.7.2021) – dále jen „Územní plán“.

Jelikož předložená žádost vykazovala vady v podání, byl žadatel opatřením ze dne 21.3.2022 vyzván k jejímu doplnění o vyhodnocení souladu celého záměru s Územním plánem a s limity v území. Termín pro doplnění žádosti byl stanoven ve výzvě k odstranění vad žádosti do 11.4.2022. Doplnění žádosti bylo zdejšímu úřadu doručeno dne 23.3.2022.

Městský úřad Kadaň, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče, jako orgán územního plánování, přezkoumal podanou žádost a zjistil, že záměr vyvolá změnu v území a je záměrem, pro který je nutné vydání závazného stanoviska orgánu územního plánování, v souladu s ustanovením § 96b) stavebního zákona.

Městský úřad Kadaň, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče, jako orgán územního plánování, přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje ČR záměr neřeší. Platný územní plán Kadaně je v souladu s vydanými Zásadami územního rozvoje Ústeckého kraje, proto byl záměr posuzován z hlediska souladu s územním plánem. Platný územní plán je také zpracován v souladu s ustanoveními § 18 a § 19 stavebního zákona.

Pozemky p.č. 1036/1, 1036/6 k.ú.Kadaň se nachází dle platného územního plánu v ploše TV – plochy technické infrastruktury. Plochy technické infrastruktury zahrnují zejména pozemky vedení, staveb a s nimi provozně související zařízení technického vybavení s hlavním využitím pozemky technické infrastruktury, stavby a zařízení technické infrastruktury a přípustným využitím účelové komunikace, ochranná a izolační zeleň. Záměr výstavby schodiště se nachází z velké části na těchto pozemcích. Pozemek p.č. 2913/1 k.ú. Kadaň se nachází v ploše VV - plochy vodní a vodohospodářské s hlavním využitím monofunkční plochy, které zahrnují pozemky vodních ploch, koryta vodních toků a jiné pozemky určené pro převažující vodohospodářské využití a částečně v ploše NV - smíšené nezastavěného území – zeleň vysoká mimolesní s hlavním využitím plochy vysoké zeleně, které nejsou lesními plochami a podmíněně přípustným využitím trasy a stavby veřejné technické infrastruktury jen za podmínky minimální zásahu do využití plochy a lesní cesty, pěší cesty, cyklostezky a cyklotrasy jen za podmínky minimální zásahu do využití plochy, městský mobiliář jen v souvislosti s těmito cestami a stezkami.

Vybudování schodiště je záměrem, který zasahuje z velké části do plochy TV, kde bylo umístěno již stávající schodiště. Zásah do plochy NV je výstavbou schodiště minimální, pouze je zde umístěna nad zemí visutá mezipodesta schodiště, samotná plocha je zde zasažena pouze kotvením schodiště z ocelových trubek přímo do skály. Stožár veřejného osvětlení bude posunut pouze v ploše TV. Do plochy VV záměr výstavby schodiště nezasahuje.

Z hlediska funkčního využití je záměr v souladu s podmínkami pro využití plochy TV i NV, výše uvedený záměr není v rozporu s územním plánem Kadaně.

Dle kap. 6.1.C platného územního plánu – Obecné podmínky pro plochy s rozdílným způsobem využití –

Záměr se nenachází v aktivní zóně, pouze pozemky dotčené záměrem (2913/1, 1036/1 k.ú. Kadaň) vzhledem ke své velikosti a způsobu využití se částečně nachází v zóně Q100, tato zóna nijak nezasahuje do území dotčeného výstavbou schodiště.

Dle výše uvedené kapitoly se v částech zastavěného území a v částech zastavitelných ploch zasahujících do území zvláštní povodně pod vodním dílem budou nově umísťovat pouze stavby vyjmenované v uvedené kapitole. Záměr výstavby schodiště se nenachází v částech zastavěného území ani v částech

zastavitelných ploch. Záměr zasahuje do území zvláštní povodně pouze v malé části, kde je nad zemí visutá mezípodesta schodiště. Jedná se o schodiště, které nahrazuje již stávající nevyhovující schodiště ve stejných místech.

Dle výše uvedené kapitoly nově navrhované stavby budou respektovat ochranné pásmo lesa 50 m. Záměry umístění nadzemních staveb nebudou blíže jak 25m od okraje lesních pozemků, v prostoru do 50 m od okraje lesních pozemků (PUPFL) nebo na lesních pozemcích je nutno předem projednat s příslušným orgánem Státní správy lesa (SSL). Z hlediska posouzení orgánu územního plánování se jedná o výstavbu schodiště, které nahrazuje stávající technicky nevyhovující schodiště na stejných pozemcích a již i toto původní schodiště bylo umístěno v ochranném pásmu lesa, slouží jako přístup pro pěší na korunu hráze.

Městský úřad Kadaň, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče jako orgán územního plánování, zároveň navržený záměr posoudil z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z § 18 a 19 stavebního zákona. Vzhledem k tomu, že při vydání územního plánu Kadaně byly zohledněny požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území i charakter území, lze vyjít z toho, že je-li záměr v souladu s územním plánem, je v souladu i s cíli a úkoly územního plánování, uplatňování cílů a úkolů územního plánování je zajištěno v tomto případě formulací podmínek prostorového uspořádání a jejich splněním.

Navržený záměr je v souladu s územním plánem Kadaně i s požadavky ustanovení § 18 a § 19 stavebního zákona. Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezmění podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podáno v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti,
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Ing. Lenka Kášová
vedoucí odboru

Příloha:

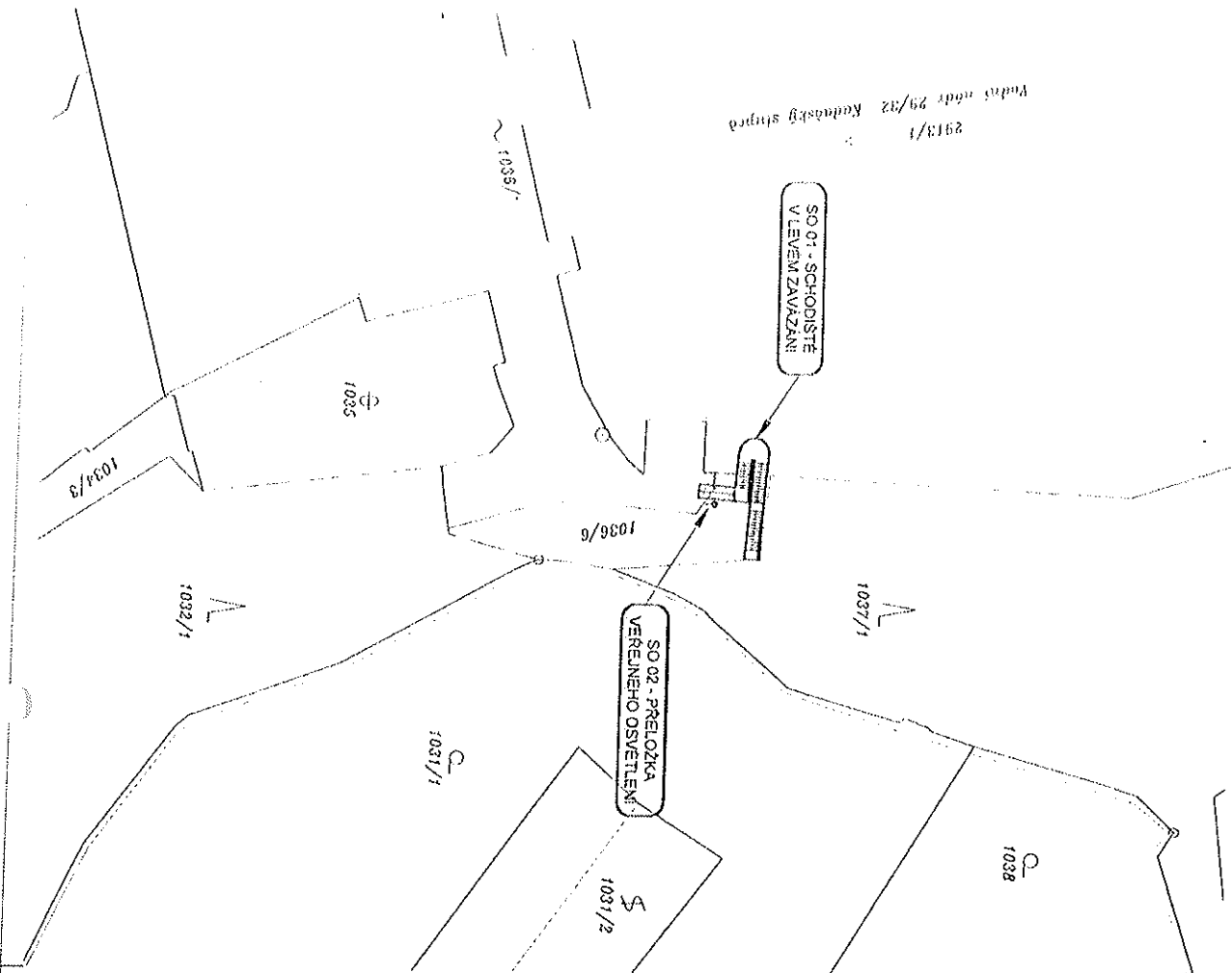
- Ověřená část předložené dokumentace k posuzovanému záměru (souhrnná technická zpráva, katastrální situační výkres, pohledy, podélný řez, půdorys, vytyčovací výkres)

Obdrží:

"VP PROJEKTING" s.r.o., IDDS: m8ibaaq

sídlo: Přemyslova č.p. 84/3, Praha 2-Vyšehrad, 128 00 Praha 28

VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:500

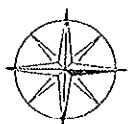


"VP PROJEKTING" s.r.o.	
Dneš	21-04-2022
Č.j.	259

Zauváženo je připustitelný/nepřipustitelný
Ověřena dokumentace k závaznému stanovisku
orgánu územního plánování
Č.j.: MUKK 19402/kat
Ze dne: 19.04.2022
MĚSTSKÝ ÚŘAD
KADAŇ

LEGENDA

- KONSTRUKCE NOVÉHO SCHODIŠTĚ
- HRANICE POZEMKŮ
- POSUNUTÝ STODÁR VO



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALI PO VÝROVNĚ

5				
4				
3				
2				
1				
0				
ZMĚNA Č.				
1	ČISTOPIS	28.2.2022	Ing. T. DARVIČÁK	Podpis
2	DRUHÉ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing. T. DARVIČÁK	Podpis
3	PRVNÍ VYDÁNÍ	13.12.2021	Ing. T. DARVIČÁK	Podpis
4	POPS ZMĚNY			
5				

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	MIP
Ing. T. DARVIČÁK	P. JANDUŠEK	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK
STAVBA: VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ			
INVESTOR: POUKLI OHKÉ s.p., Bělohorská 4219, 430 03 Chomutov			
STAVBA: VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ			
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			
FORMÁT		2x4	ČÍSLO PÁRE
ÚČEL		DSP	
DATUM		02/2022	
MĚRITKO		1:500	
C. ZAKÁZKY		VP 04-07/2021	
C. PŘÍLOHY		C.3	

„VP PROJEKTING“ s.r.o.
21-04-2022
č.j. 259

Ověřená dokumentace k závaznému stanovisku

01- MICKY


BOURANE KONSTRUKCE

HLADINA VODY

- ## POZNÁMKA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALTO PO VYROVNÁNÍ

VPRAČOVAL	KONTROLNOVAL	ZODP. PROJ.	HIP
Ing. arch. ZDVIHAL	Ing. arch. FIŠER	Ing. J. ŠIMŤÁK	Ing. J. ŠIMŤÁK
STAVEBNÍ ÚŘAD - MÚ KADAN		<i>pa. b. k.</i>	<i>pa. b. k.</i>
INVESTOR: PONDOL OPRHE s.p., Brestova 42/9, 420 03 Chomutov			
STAVBA:			



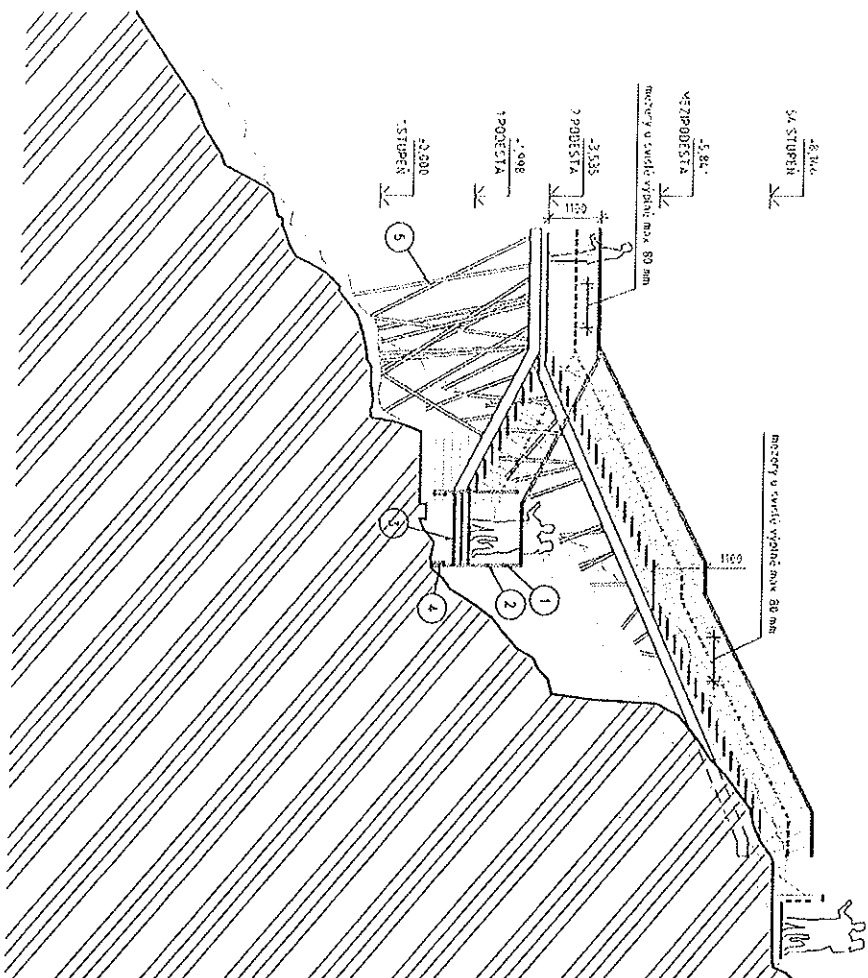
VP PROJEKT s.r.o.
 s r o u s t e n e p r o j e k t o v a n í
 262 11 Kladno 1, 5
 IČO: 262 11 200, DIČ: CZ 262 11 200
 tel. 262 222 222, fax 262 222 222

FORMAT	2044	CÍSO PANE
--------	------	-----------

OBŠAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
SCHODIŠTĚ - POHLED ZÁPADNÍ

100

VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ SCHODIŠTĚ - PODÉLNÝ ŘEZ M 1:100



„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Datum	21-04-2022
Číslo	257

LEGENDA

- KONSTRUKCE NOVEHO SCHODIŠTĚ
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STAVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN

Číslo: MUKV
Ze dne: 17. 4. 2022

Záměr je přílohou projektu
Ověřená dokumentace k závaznému stanovisku
orgánu územního plánování

- ZÁBRADLÍ MAOLO, OCELOVÝ PROFIL Ø80 mm (OSAZENÍ VE VÝŠCE 1,1 m), PÚ, ŽÁROVÝ POZINK, DOPĹJKOVÉ MAOLO, OCELOVÝ PROFIL Ø40 mm (OSAZENÍ VE VÝŠCE 0,6 m), PÚ, ŽÁROVÝ POZINK
- ZÁBRADLÍ VÝPLŇ, SVISLÁ A ŠIKMÁ OCELOVÁ TYČOVINA Ø15 mm, PÚ, ŽÁROVÝ POZINK
- SCHODIŠTOVÝ KOMPOZITOVÝ STUPEŇ, PROTISKLUZIVA ÚPRAVA NÁSLAPNÉ HRANY (POSYP KREMÍČITÝM PÍSKEM)
- SCHODNICE, OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PROFIL IPE 220, PÚ, ŽÁROVÝ POZINK
- PODPORA, OCELOVÁ TRUBKA Ø70x4, DIM. PÚ, ŽÁROVÝ POZINK

POZNÁMKA

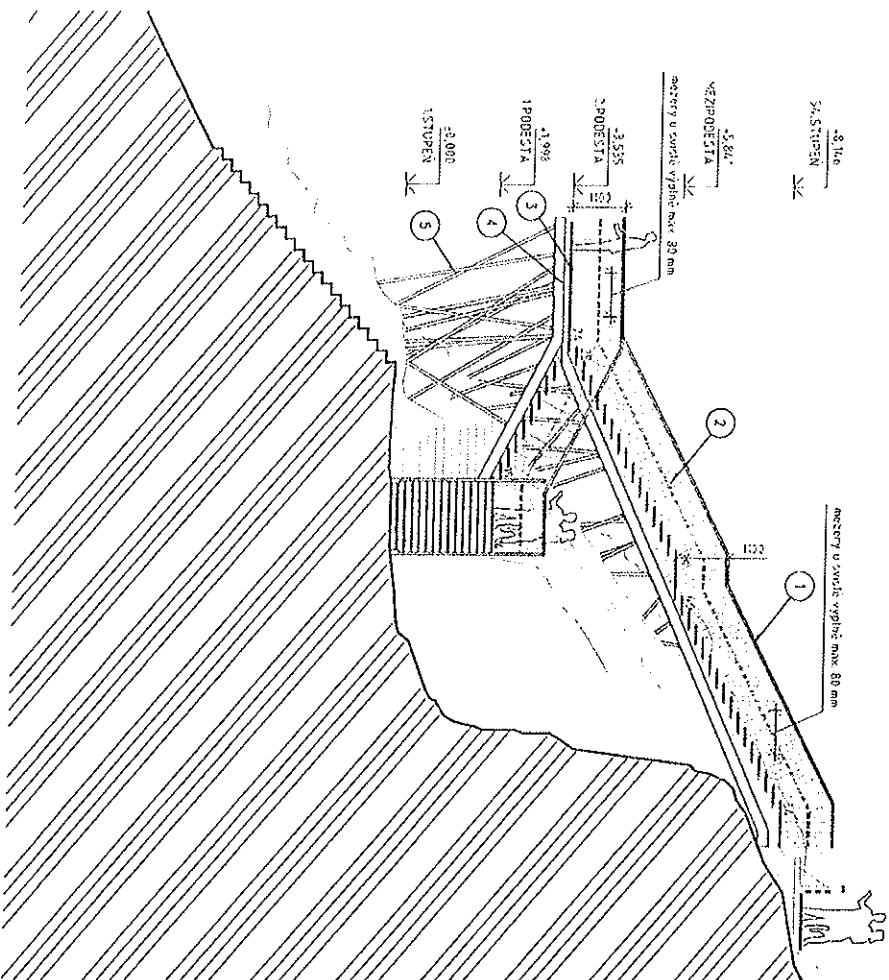
TECHNICKÝ NÁVRH JE PROVEDEN V PODROBNOSTECH DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, PODROBNĚJŠÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ BUDE OSÁZEHO V NÁVÁZUJÍCÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI NEBO VÝROBNĚ DILENSKÉ DOKUMENTACI.

VŠOKOVÝ SYSTEEM BALŤ PO VYROVNÁNÍ

Číslo	Popis	Datum	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK
1	ČISTOPIS	28.2.2022	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK
2	DRUHÉ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK
3	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2021	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK	Ing. T. DAVÍČEK
4	ZÁJEVA Č.				
5	POPS ZMĚNY				

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP
Ing. arch. ZDVIHAL	Ing. arch. FIŠER	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK
STAVEBNÍ ÚRAD - MÚ. KADAŇ			
INVESTOR: POUKŮ OKRE 4219, 420 03 Chomutov			
STAVBA: VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ			
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ SCHODIŠTĚ - PODÉLNÝ ŘEZ			
FORMÁT		244	ČÍSLO PÁRE
ÚČEL		DSP	
DATUM		02/2022	
MĚRÍTKO		1:100	
Kódováno v		mm	
Č. ZAKÁZKY		VP 04-07/2021	
Č. PŘÍLOHY		D.1.2	

VD KADAŇ
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ
SCHODIŠTĚ - POHLED JIŽNÍ M 1:100



„VP PROJEKTING“ S.R.O.	0000
0000	21-04-2022
0000	259

Záměr je přistoupení ke členským státům
Ověřené dokumentace k závaznému stanovisku
Ověřeno územního plánování

of ROCKY

LEGENDA

Ze öner

KONSTRUKCE NOVEHO SCHODIŠTE

BOURANÉ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN


- 1 ZÁBRADELNÍ MADLO, OCELOVÝ PROFIL Ø30 mm (OSAZENÍ VE VÝŠCE 1,1 m), PÚ, ZÁROVŇ POZINIK DOPŮLKOVÉ MADLO, OCELOVÝ PROFIL Ø40 mm (OSAZENÍ VE VÝŠCE 0,6 m), PÚ, ZÁROVŇ POZINIK
- 2 ZÁBRADELNÍ VÝPLŇ, SVISLÁ A SÍKÁ, OCELOVÁ TÝČOVINA Ø15 mm, PÚ, ZÁROVŇ POZINIK
- 3 SCHODISŤOVÝ KOMPZITOVÝ STUPEŇ, PROTISKUZVNÁ ÚPRAVA MÁSLIANE HRANY (PROSP KREMLITITIA PÍSKEM)
- 4 SCHODNICE, OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PROFIL IPE 220, PÚ, ZÁROVŇ POZINIK
- 5 PODPORA, OCELOVÁ TRUBKA Ø70x4,0x11,6, PÚ, ZÁROVŇ POZINIK

POZNÁMKA


TECHNICKÝ NÁVRH JE PROVÁDĚN V PODROBNOSTECH DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POLOHŮ.
PODROBNĚJŠÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ BUDE OBSAŽENO V NÁVLAZUJÍCÍ PROVÁDEČÍ DOKUMENTACI NEBO VÝROBNĚNÍ
DÍLENSKÉ DOKUMENTACI.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PO VYROVNÁNÍ

5			
4			
3			
2	CISTOPIS	28.2.2022	Ing.T.DARIVČAK <i>(signature)</i>
1	DRUHE VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing.T.DARIVČAK <i>(signature)</i>
D	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2021	Ing.T.DARIVČAK <i>(signature)</i>
ZMĚNA C.	POPS ZMĚNY	DATUM	KONTROLAVAL POPS <i>(signature)</i>

VYPRACOVANÉ	KONTROLOVANÉ	ZODP. PROJ.	HIP
Ing.arch.ZDVIHAL	Ing.arch.RISER	Ing.J.SINTÁK	Ing.J.SINTÁK
STAVEBNÍ ÚRAD - M.Ú. KADAN'		<i>jakubek</i>	<i>jakubek</i>
INVESTOR: POVOLEI OHŘE S.Ř. - Bezdružná 423/9, 430 02 Chomutov			
STAVBA:			
<div> <div>VD KADAN'</div> <div>SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVAZÁNÍ</div> </div>			
OSAHÁ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENI			
SCHODIŠTĚ - POHLED JIŽNÍ			
<div> <div>  <div> V.P. PROJEKTING s.r.o. Jiřská 14, Praha 1 IČO: 253 296 222, IČV: 618 233 791 TEL: 253 296 222, FAX: 253 233 791 </div> </div> </div>			
FORMÁT	2x44	ČÍSLO PÁRE	
ÚČEL	OSP		
DATUM	02/2022		
MĚRÍTKO	1:100		
Kódování v	mm		
Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2021		
Č. PŘÍLOHY		D.14	

„VP PROJEKTING“ s.r.o.
Dato 21-04-2022
Č.j. 259

VÝPRAVCOVAL		KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP
Ing. J. DAVÍDLÁK	P. JANOŠEK	Ing. J. ŠLÍK	Ing. J. ŠLÍK	
STAVEBNÍ ÚŘAD M.Ú. KADAN'				
INVESTOR: PŮVODI OHŘE s.r.o. Bernátova 42/9, 430 03 Chomutov				
STAVBA: VD KADAN'				
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVAZANÍ				
OSBAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				
VÝTYČOVACÍ VÝKRES				
 <p>VP PROJEKTING s.r.o. Adresa: Hlavní třída 133, 430 01 Chomutov IČ: 252 20 1234, DIČ: CZ252 20 1234 Zapsaná v obchodním rejstříku, Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 123456789</p>				
FORMÁT		ZÁKLAD		
ÚČEL	DSP	ČÍSLO PÁRE		
DATAUM	02/2022			
MĚRITMO	1:100			
Kolováno v	m			
C. ZAKÁZKY	VP-04-01/2021			
Č. PŘÍLOHY	C.4			

VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVAZÁNÍ SCHODIŠTĚ - PŮDORYS M 1:100

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	2 1 -04- 2022
Č.j.	233

Záměr je připravený k vyhodnocení
Ověřená dokumentace k závaznému stanovisku
orgánu územního plánování

LEGENDA

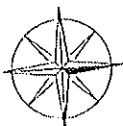
- KONSTRUKCE NOVEHO SCHODIŠTĚ:
- BOUPANÉ KONSTRUKCE
- HLADINA VODY

- ZÁBRADELNÍ MADLO, OCELOVÝ PROFIL Ø50 mm (OSAŽENÍ VE VÝŠCE 1,1 m), PŮ. ZÁROVŇ POZINIK DOPLNKOVÉ MADLO, OCELOVÝ PROFIL Ø40 mm (OSAŽENÍ VE VÝŠCE 0,8 m), PŮ. ZÁROVŇ POZINIK
- ZÁBRADELNÍ VÝPLŇ, SVISLÁ A ŠIKMÁ, OCELOVÁ, TYČOVINA Ø15 mm, PŮ. ZÁROVŇ POZINIK
- SCHODIŠTOVÝ KOMPOZITOVÝ STUPEŇ, PROTISKLUZIVNÁ ÚPRAVA NÁŠLAPNÉ HRANY (POŠYP KREMELITIVNÍ PÍSKEM)
- SCHODNICE, OCELOVÝ VÁLCOVANÝ PROFIL IPE 220, PŮ. ZÁROVŇ POZINIK
- PODPORA, OCELOVÁ, TRUBKA Ø70x10MM, PŮ. ZÁROVŇ POZINIK

POZNÁMKA

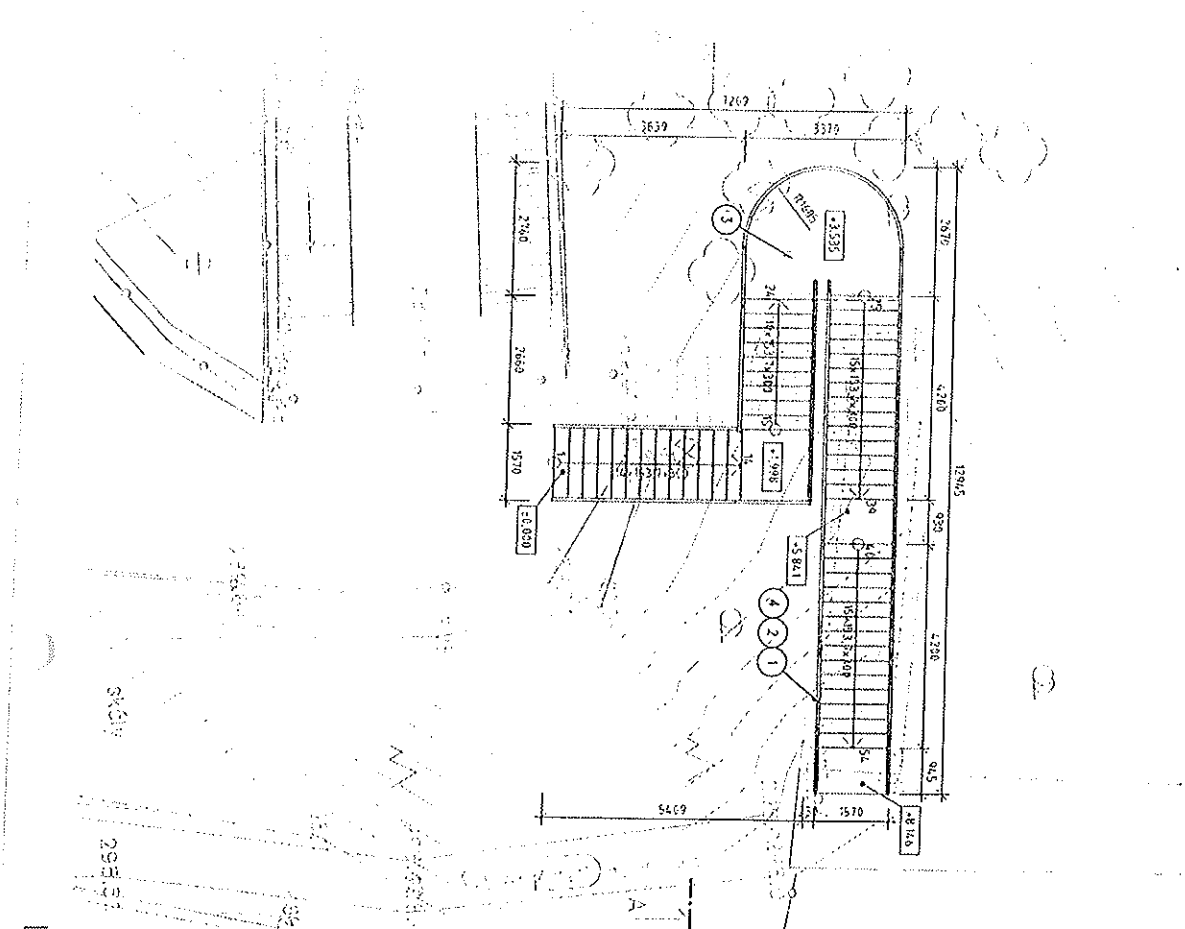
TECHNICKÝ NÁVRH JE PROVEDEN V PODROBNOSTECH DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, PODROBNĚJŠÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ BUDE OSAŽENO V NAVAŽUJÍCÍ PROVADEČÍ DOKUMENTACI, NEBO VÝROBNÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACI.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BAL T PO VYHOVNÁNÍ



5					
4					
3					
2					
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	28.2.2022	Ing. T. DARVIČÁK		
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing. T. DARVIČÁK		
ZMĚNA C	POPIS ZMĚNY	15.12.2021	Ing. T. DARVIČÁK		
		DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS	

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HP
Ing. arch. ZDVIHÁL	Ing. arch. FISER	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK
STAVEBNÍ ÚŘAD - MÚ. KADAŇ			
INVESTOR: PŮVOJ OHŘE s.p., Bězdřov 4219, 430 03 Chomutov			
STAVBA: VD KADAŇ			
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVAZÁNÍ			
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ			
SCHODIŠTĚ - PŮDORYS			
FORMÁT		24x4	ČÍSLO PARE
ÚČEL	OSP		
DATUM	02/2022		
MĚŘITVO	1:100		
Kotováno v	mm		
Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2021		
Č. PRÍLOHY	D.1.1		



„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	21-04-2022
Č.j.:	259

Je návrh přípustný/nepřípustný

Je příloha dokumentace k závaznému stanovisku


orgánu územního plánování

Č.j.: MUKKY 11 902/2022

Ze dne: 19.4.2022

MĚSTSKÝ ÚŘAD
KADAŇ
-77-

5				
4				
3				
2	ČISTOPIS	28.2.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2021	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 VP PROJEKTING s.r.o. autorizovaná projektová a inženýrská kancelář 362 11 Kolová 2 IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 tel.: 353 228 222, fax: 353 232 751
Ing.T.DARIVČÁK	P.JANOUŠEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK	
<i>Darivčák</i>	<i>Janoušek</i>	<i>J.Šinták</i>	<i>J.Šinták</i>	
STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ				
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov				FORMÁT
STAVBA : VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ				ÚČEL
				DATUM
				MĚŘÍTKO
				kótováno v
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA				Č. ZAKÁZKY
				Č. PŘÍLOHY
				DSP
				02/2022
				VP 04-07/2021
				B.

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ

Obsah zprávy:

B.1 Popis území stavby	2
B.2 Celkový popis stavby	5
B.2.1 Základní charakteristika stavby a jejího užívání	5
B.2.2 Celkové urbanistické a architektonické řešení	6
B.2.3 Celkové provozní řešení, technologie výroby	6
B.2.4 Bezbariérové užívání stavby	6
B.2.5 Bezpečnost při užívání stavby	7
B.2.6 Základní charakteristika objektů	7
B.2.7 Základní charakteristika technických a technologických zařízení	9
B.2.8 Zásady požárně bezpečnostního řešení	9
B.2.9 Úspora energie a tepelná ochrana	9
B.2.10 Hygienické požadavky na stavby, požadavky na pracovní a komunální prostředí	9
B.2.11 Zásady ochrany stavby před negativními účinky vnějšího prostředí	9
B.3 Připojení na technickou infrastrukturu	10
B.4 Dopravní řešení	10
B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav	10
B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana	11
B.7 Ochrana obyvatelstva	12
B.8 Zásady organizace výstavby	13

B.1 Popis území stavby

a) charakteristika území a stavebního pozemku, zastavěné území a nezastavěné území, soulad navrhované stavby s charakterem území, dosavadní využití a zastavěnost území

Řešené území leží v Ústeckém kraji, v okrese Chomutov, v západní části města Kadaň při levém břehu řeky Ohře (vodní dílo Kadaň - ř.km 126,0). Zájmové území je součástí katastrálního území Kadaň.

V zájmovém území nebo v jeho blízkosti se nachází tato vedení:

kabely VO v majetku města Kadaň, sdělovací kabely v majetku společnosti Cetin a.s..

Podzemní i nadzemní sítě na staveništi jsou zakresleny v situačním výkresu.

Stavební pozemek se nachází na levém břehu Ohře, na strmém skalním rulovém výchozu se západní expozicí v bezprostřední blízkosti vodního díla Vodní nádrž Kadaň (Kadaňský stupeň). Část pozemku je hustě zarostlá křovinnou a stromovou vegetací. Stavební pozemek je přístupný pro stavební techniku pouze ze spodní úrovně a jižní strany po koruně hráze přilehlého vodního díla. Z horní úrovně je pozemek přístupný pouze pro pěší. Na pozemku se nachází stávající stavební objekt schodiště, které bude zcela odstraněno a nahrazeno novou stavební konstrukcí, která je předmětem této dokumentace. K východní straně pozemku přiléhá ohradní zeď areálu františkánského kláštera 14 sv. pomocníků, který je zapsán jako národní kulturní památka.

b) údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo regulačním plánem nebo veřejnoprávní smlouvou územní smlouvou nahrazující anebo územním souhlasem

Vyhodnocení záměru s platným územním plánem města Kadaň ve znění 6. změny (účinnost od 24.7. 2021) :

Předložený záměr řeší nové schodiště, které nahradí stávající technicky nevyhovující schodiště v levém zavázání hráze VD Kadaň. Především horní rameno stávajícího schodiště se sklonem 37° a schodnicemi o rozměru 250x200 mm neodpovídá bezpečnému celoročnímu pohybu osob ve smyslu ČSN 73 4130 Schodiště a šikmé rampy.

Náhrada stávajícího schodiště novou konstrukcí se neobjede bez zvětšení rozměrů kvůli snížení sklonu schodiště a umístění potřebných mezipodest tak, aby odpovídalo bezpečnostním předpisům a zajistilo bezproblémový pohyb pro širokou veřejnost s dalším využitím pro turistický a cestovní ruch.

Schodiště bylo navrženo Ing. arch. MgA. Michalem Fišerem, který se již podílel na úpravách Nábřeží Maxipsa Fíka, které řešily komplexní úpravu veřejných prostranství podél břehu řeky Ohře v kontextu středověkého jádra města Kadaně, jeho historických předměstí a navazující okolní krajiny. Schodiště bylo navrženo v podobném duchu, aby nikterak vzhledově nenarušilo okolní území.

Konstrukce nového schodiště zasahuje dle územního plánu (hlavní výkres 2b) plochy TV a NV:

Plocha TV – technická infrastruktura

Nové schodiště se převážnou částí (25,7 m²) nachází na ploše TV. Na této ploše je umístěno i schodiště stávající. Jedná se o provozně související zařízení technického vybavení, kdy schodiště slouží jako přístup pro pěší na korunu hráze.

Plocha NV – smíšené nezastavěné území

Malá část nového schodiště (12 m²) zasahuje plochu NV. Na této ploše je nad zemí umístěna visutá mezipodesta schodiště. Samotná plocha je zasažena pouze podporami schodiště z ocelových trubek Ø70x4 mm, kotvených do přítomné skály a s minimálním zásahem do využití plochy – podmíněně přípustné využití.

c) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby

Nejedná se o stavební úpravy podmiňující změnu v užívání stavby.

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z obecných požadavků na využívání území

Není relevantní. Výjimka z obecných požadavků na využívání území není projednávána.

e) informace o tom, zda a v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů

- požadavky dotčených orgánů, které budou podmiňovat vydání stavebního povolení, budou respektovány a splněny
- požadavky, které se týkají realizace stavby, budou zahrnuty do projektové dokumentace a budou realizovány zhotovitelem stavby

Stanoviska DOSS budou doplněna po projednání.

f) výčet a závěry provedených průzkumů a rozborů – geologický průzkum, hydrogeologický průzkum, stavebně historický průzkum apod.

Česká geologická služba

- v zájmovém území nejsou evidována žádná výhradní ložiska nerostných surovin, jejichž ochranou a evidencí by byla pověřena naše organizace (ve smyslu §8 zákona č.44/1988 Sb.)
- rovněž se zde nenachází žádné území s předpokládanými výskyty ložisek tj. prognózními zdroji, jejichž ochranu by byly povinny zajistit orgány územního plánování a stavební úřady ve smyslu ustanovení §13, odst. 1 zákona č.62/1988 Sb. a §15 zákona č.44/1988 Sb.)
- v zájmovém území není evidováno poddolované území

Součástí této dokumentace je pod číslem přílohy D.3. Inženýrskogeologický průzkum, zpracovaný firmou STRIX Inženýring, spol.s r.o.

g) ochrana území podle jiných právních předpisů

Při navrhování a realizaci stavby budou respektována ochranná pásma inženýrských sítí. Dále je nutno respektovat podmínky jednotlivých orgánů a organizací, které budou postupně projednány.

- Stavba se nenachází v záplavové zóně
- Stavbou nedojde k zásahu do pozemku zemědělského půdního fondu.
- Stavbou nedojde k zásahu do lesních pozemků.
- Stavba se nachází mimo památkovou rezervaci i památkovou zónu.
- Stavba se nenachází v chráněné krajinné oblasti ani národním parku.
- Stavba se nenachází v soustavě Natura 2000

h) poloha vzhledem k záplavovému území, poddolovanému území apod.

- Území se nenachází v zóně záplavového území
- Území se nenachází v blízkosti poddolovaného území.

i) vliv stavby na okolní stavby a pozemky, ochrana okolí, vliv stavby na odtokové poměry v území

Stavba nemá negativní vliv na okolní stavby a pozemky.
Odtokové poměry území se výstavbou schodiště nezmění.

j) požadavky na asanace, demolice, kácení dřevin

Požadavky na demolice

Jedná se o stavbu nového schodiště v prostoru schodiště stávajícího. Před zahájením stavby nového schodiště musí být odstraněny veškeré konstrukce stávajícího schodiště.

Požadavky na kácení dřevin

Kácení vzrostlých dřevin se nepředpokládá.

k) požadavky na maximální dočasné a trvalé zábory zemědělského půdního fondu nebo pozemků určených k plnění funkce lesa

Stavba nezasahuje do pozemků ZPF ani do pozemků určených k plnění funkce lesa.

l) územně technické podmínky – zejména možnost napojení na stávající dopravní a technickou infrastrukturu, možnost bezbariérového přístupu k navrhované stavbě

Po dobu výstavby bude zakázán vstup na schodiště, upozornění o uzavření schodiště bude oznamovacími cedulemi vyvěšeno na všech přístupových trasách.

- Po dobu výstavby je třeba zajistit úklid a čištění přilehlých a dotčených komunikací
- Zajistit, aby byla okolní zástavba co nejméně obtěžována hlukem. Zejména nesmí docházet k rušení nočního klidu.
- Stavba bude realizována v blízkosti jiných inženýrských sítí. V těchto úsecích je tedy třeba jejich předchozí vytyčení a následně postupovat opatrně, aby nešlo k jejich narušení.

m) věcné a časové vazby stavby, podmiňující, vyvolané, související investice

Stavba nemá věcné ani časové vazby na okolí.

n) seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se stavba provádí

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
--	--------	--	--	-----------------------	-------------------	-------------------

o) seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých vznikne ochranné nebo bezpečnostní pásmo

Není relevantní. Ochranné nebo bezpečnostní pásmo není navrhováno.

B.2 Celkový popis stavby

B.2.1 Základní charakteristika stavby a jejího užívání

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o novou stavbu.

b) účel užívání stavby

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.

c) trvalá nebo dočasná stavba

Jedná se o trvalou stavbu.

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby

Stavba není navržena pro bezbariérové užívání. Charakter stavby to nevyžaduje, jedná se o rekonstrukci schodiště, které ani v současné době není bezbariérové. Vzhledem k využití a charakteru provozu se neuvažuje o užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.

e) informace o tom, zda a v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů

viz kapitola B.1 e)

f) ochrana stavby podle jiných právních předpisů

Objekt není pod zvláštní ochranou (kulturní památka, vojenský objekt, ochrana obyvatelstva).

g) navrhované parametry stavby – zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikost apod.

Stavební objekty:

SO 01 Schodiště v levém zavázání - obestavěná plocha - 38 m²

h) základní bilance stavby – potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, třída energetické náročnosti budov apod.

Jedná se o stavbu schodiště pro pěší. V budoucím provozu se nepředpokládá s potřebami médií a hmot, stavba neobsahuje nároky na hospodaření s dešťovou vodou, ani produkci odpadů a emisí.

Hospodaření s dešťovou vodou:	nemění se
Předpokládaná spotřeba elektrické energie:	nemění se
Spotřeba jiných médií a energií:	nejsou spotřebovávány

i) základní předpoklady výstavby- časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy

Stavba bude realizována v rozmezí let 2022-2023 (předpoklad).

Předpokládaná doba výstavby – 6 měsíců (28 týdnů).

B.2.2 Celkové urbanistické a architektonické řešení

a) urbanismus - územní regulace, kompozice prostorového řešení

Předmětné území leží mimo městský intravilán, nicméně v kontextu několika nadřazených stavebních celků využívající členité morfologie daného krajinného rámce. Schodiště je součástí významné rekreační pěší trasy na západním předpolí Kadaně v bezprostředním dosahu NKP františkánského kláštera, Nábřeží Maxipsa Fíka a v neposlední řadě vodního Díla Kadaň, díky čemuž je místo poměrně intenzivně užívané především chodci. Schodiště plní primárně roli čistě účelového spojovacího článku dvou výškových úrovní bez ambice dotvářet prostorovou kompozici, v níž hraje dominantní roli rozlehlá vodní hladina, hráz vodního díla a klášter. Kvalita stavebního díla zde spíše spočívá v promyšleném uspořádání a kultivovaném tektonickém výrazu konstrukce ve vztahu k bezprostřednímu přírodnímu rámci.

b) architektonické řešení - kompozice tvarového řešení, materiálové a barevné řešení

Tímto projektem je řešena klíčová nevýhoda stávajícího původního schodiště, které je vinou svých základních parametrů a stavebně-technického stavu na hranici bezpečnosti užívání. Tvarové, materiálové a architektonické řešení nového schodiště je tedy podřízeno základnímu požadavku zajistit bezpečný provoz s parametry odpovídající současné legislativě. S ohledem na celkové výškové poměry v území bylo nutné prodloužit délku výstupní čáry pro dosažení komfortního sklonu, zároveň využít členité tvarové konfigurace pozemku pro technologicky a ekonomicky hospodárnou konstrukci. Ocelová konstrukce schodiště přibližně sleduje strmé stoupání skalního masivu, ve své střední části se odpoutává a hlavní podesta schodiště se ocitá relativně vysoko nad skalnatým břehem a spolu s oblým tvarováním vnějšího okraje podesty navozuje dojem vyhlídky. Hustá soustava tenkých vzpěr kotvených do masivu podporuje hlavní schodnicovou konstrukci schodiště. Vzpěry jsou kladeny v různých směrech a délkách, čímž posilují dojem levitující hmoty hlavních ramen schodiště. K transparentnosti celé konstrukce přispívá také zábradlí tvořené opět soustavou subtilních tyček.

B.2.3 Celkové provozní řešení, technologie výroby

Nejedná se o výrobu.

B.2.4 Bezbariérové užívání stavby

Stavba není určena pro bezbariérové užívání. Charakter stavby to nevyžaduje, jedná se o rekonstrukci schodiště, které ani v současné době není bezbariérové.

B.2.5 Bezpečnost při užívání stavby

Stavba bude navržena a musí být postavena takovým způsobem, aby při jejím užívání nebo provozu nevznikalo nepřijatelné nebezpečí úrazu, například uklouznutím, smykem, pádem, nárazem, popálením, zásahem elektrickým proudem a zraněním výbuchem. Stavbu může obsluhovat pouze oprávněná osoba pověřená provozovatelem.

Při užívání stavby jsou pracovníci povinni dodržovat zejména:

- Zákon o BOZP č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)
- Nařízení vlády 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- Nařízení vlády č. 178/2001 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci
- Provozní řády a manipulační řády
- Bezpečnost stavby během jejího provozu bude zajištěna jejím provedením v souladu s příslušnými ČSN a TNV.

B.2.6 Základní charakteristika objektů

a) stavební řešení

Popis stávajícího stavu

Schodiště se nachází na levém zavázání hráze VD Kadaň. Slouží jako přístup pro pěší na korunu hráze VD Kadaň cesta, který vede od Františkánského kláštera v Kadani.

Schodiště je umístěno na p. p. č. 1036/6 k. ú. Kadaň a bylo součástí stavby VD Kadaň a v době své projektové přípravy a následné realizace nebylo počítáno s využíváním pro širokou veřejnost a turistický ruch.

Schodiště má betonové stupně a ocelové zábradlí, boční strany tvoří betonový sokl. Nástup v dolní části je z výškové úrovně obslužné komunikace vodního díla Kadaň 289,54 m n.m., výstup v horní části přechází do chodníku cca 297,84 m n.m., který je veden podél kamenné zdi oplocení Františkánského kláštera. Celkové převýšení činí 7,32 m, délka schodiště cca 14,6 m, počet schodů 47. Schodiště nevyhovuje z hlediska bezpečnosti a údržby (velký sklon, namrzání, problematická údržba).

Schodiště prošlo v roce 2018 z důvodu bezpečnosti provozu částečnou opravou (lokální oprava betonů, zdrsnění náslapných ploch a nátěr zábradlí).

Bourací práce a demontáž

Před zahájením stavby nového schodiště bude vybourána stávající železobetonová konstrukce včetně demontáže všech ocelových prvků. Celý prostor pod novou konstrukcí bude očištěn až na skalní podloží (součástí PD je pod číslem přílohy D.3. Inženýrskogeologický průzkum, který stanovil hloubky pro dosažení skalního podloží).

Železobetonová konstrukce schodů v celkové délce 14,6 m a šířce 1,5 m včetně podesty a

jednostranného soklu bude vybourána v přibližném objemu 6,8 m³. Bourací práce budou prováděny běžnými hydraulickými mechanizmy.

Stávající ocelové zábradlí schodiště je oboustranné a tvořené sloupky, madly a horizontálním výplňovými pruty. V zábradlí není osazena svislá zábradelní výplň. Zábradlí bude demontováno v celkové délce cca 27,0 m. Sloupky zábradlí jsou zabetonovány do konstrukce, před odstraněním zábradlí budou postupně odřezány.

SO 01 Schodiště v levém zavázání

Nová kovová konstrukce schodiště bude založena na ocelových podporách tr. Ø70x4,0 mm v nepravidelném rastru, dle architektonického návrhu, který je patrný z výkresů č. D.1.1., D.1.2., D.1.3. a D.1.4.

Samotná nosná konstrukce definující tvar schodiště bude tvořena rámem z jeklových profilů J 180x100x4 mm, které budou osazeny na podporách v Ø70x4,0 mm. Na nosném rámu bude kotvena boční schodnice z ocelových válcovaných profilů UPE 220, do níž budou kotveny schodišťové stupně s oky 30x30 mm.

Schodišťové stupně budou vyrobeny z litých kompozitů. Náslapná hrana schodnice bude opatřena protiskluzovou úpravou pomocí vsypu křemičitým pískem.

Zábradlí nového schodiště bude odpovídat ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí a bude tvořeno zábradelním madlem z kruhového ocelového profilu Ø50 mm ve výšce 1,1 m nad pochozí plochou a doplňkovým madlem Ø40 mm ve výšce 0,6 m. Výplň zábradlí tvoří svislá a šikmá tyčovina Ø15 mm s maximální mezerou do 80 mm (platné pro plochy s volným přístupem dětí do 12 let). Všechny kovové prvky nového zábradlí budou provedeny s povrchovou úpravou žárovým zinkováním.

Návrh profilů jednotlivých nosných částí nového schodiště je doložen statickým výpočtem, který je součástí této PD pod číslem přílohy D.2.

Charakteristické zatížení stálé:	schodišťové stupně a podesty	$g = 2,0 \text{ kN/m}^2$
	zábradlí	$g = 0,25 \text{ kN/m}^2$

Charakteristické zatížení užité:	kategorie C	$q = 3,0 \text{ kN/m}^2$
----------------------------------	-------------	--------------------------

Posun sloupu veřejného osvětlení

V rámci stavby nového schodiště je nutné posunout koncový stožár veřejného osvětlení, jehož stávající poloha koliduje s nově navrženou konstrukcí.

Nová poloha stožáru s lampou je patrná ze situačního výkresu C.2. Stožár bude odpojen od kabelového přívodu, demontován a uskladněn u zhotovitele stavby. Stávající kabelový přívod napájení veřejného osvětlení bude obnažen a smotán jako rezerva pro napojení v novém místě, které bude provedeno po dokončení stavby konstrukce schodiště a následně bude stožár osazen v nové poloze cca 1,8 m od původní polohy a zpět připojen na kabelový přívod.

Po dobu stavby musí být obnažená část kabelů zabezpečena před neodbornou manipulací.

b) konstrukční a materiálové řešení

- Zábradelní madlo, ocelová pásovina 100x30mm, PÚ: žárový pozink
- Zábradelní výplň, svislá a šikmá ocelová tyčovina Ø15mm, PÚ: žárový pozink
- Schodišťový stupeň, kompozitový litý rošt, oka 30x30mm, PÚ: protiskluzový vsyp
- Schodnice, ocelový válcovaný profil UPE 220, PÚ: žárový pozink
- Podpora, ocelová trubka Ø70x4,0mm, PÚ: žárový pozink

c) mechanická odolnost a stabilita

Všechny materiály budou splňovat obecné požadavky pro výstavbu.

B.2.7 Základní charakteristika technických a technologických zařízení

a) technické řešení

Není relevantní. Technologická zařízení nejsou předmětem stavby.

b) výčet technických a technologických zařízení

Není relevantní.

B.2.8 Zásady požárně bezpečnostního řešení

Z charakteru stavby vyplývá, že nebylo třeba řešit posouzení podmínek požární ochrany stavby. Stavba je tvořena výlučně nehořlavými materiály (beton, ocel, kámen).

B.2.9 Úspora energie a tepelná ochrana

Není relevantní. Vzhledem k charakteru objektu, nejsou zohledňována kritéria tepelně technického hodnocení, energetické náročnosti stavby a posouzení z hlediska využití alternativních zdrojů.

B.2.10 Hygienické požadavky na stavby, požadavky na pracovní a komunální prostředí

Po dobu stavby dojde k dočasnému zhoršení stavu v okolí stavby.

Zhotovitel zajistí nejvhodnějším druhem a typem strojní mechanizace, která zbytečně nezatěžuje okolí hlukem.

Stavební práce a doprovodná činnost související se stavbou bude prováděna v souladu s nařízením vlády č. 148/2006 Sb. tak, aby byly dodrženy předepsané hladiny hluku.

B.2.11 Zásady ochrany stavby před negativními účinky vnějšího prostředí

a) ochrana před pronikáním radonu z podloží

Není relevantní.

b) ochrana před bludnými proudy

Není relevantní.

c) ochrana před technickou seizmicitou

Dle ČSN EN 1998-1 se území nachází v oblasti s hodnotou součinu $a_g S$, použitého pro výpočet seizmického zatížení není větší než 0,06 g. Navržené konstrukce jsou schopny toto seizmické zatížení přenášet.

d) ochrana před hlukem

Není relevantní.

e) protipovodňová opatření

Nejsou navrhována.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
KADAŇ
/77/

f) ostatní účinky – vliv poddolování, výskyt metanu apod.

Není relevantní.

B.3 Připojení na technickou infrastrukturu

a) napojovací místa technické infrastruktury

Stavba není připojena na technickou infrastrukturu.

Příchod na schodiště je možný po hrázi Vodního díla Kadaň, po nábřeží Maxipsa Fíka nebo po stezce podél hradem Františkánského kláštera.

b) připojovací rozměry, výkonové kapacity a délky

Není relevantní

B.4 Dopravní řešení

a) popis dopravního řešení včetně bezbariérových opatření pro přístupnost a užívání stavby osobami se sníženou schopností pohybu nebo orientace

Přístup na schodiště je možný po hrázi Vodního díla Kadaň, po nábřeží Maxipsa Fíka nebo po stezce podél hradem Františkánského kláštera.

Příjezd automobilem je možný pouze ke spodní části schodiště po hrázi vodního díla Kadaň.

Stavba není určena pro bezbariérové užívání. Charakter stavby to nevyžaduje, jedná se o rekonstrukci schodiště, které ani v současné době není bezbariérové.

b) napojení území na stávající dopravní infrastrukturu

Příjezd automobilem je možný pouze ke spodní části schodiště po hrázi vodního díla Kadaň. Stavba nevyžaduje napojení na stávající dopravní infrastrukturu a je určena pouze pro pěší.

c) doprava v klidu

S ohledem na charakter stavby se neřeší.

d) pěší a cyklistické stezky.

S ohledem na charakter stavby se neřeší.

B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav

a) terénní úpravy

Není relevantní.

b) použité vegetační prvky

Není relevantní.

c) biotechnická opatření

Není relevantní.

B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana

a) vliv na životní prostředí - ovzduší, hluk, voda, odpady a půda

Navrhovaná stavba nemá negativní vliv na životní prostředí. Po dobu výstavby bude okolí stavby mírně ovlivněno hlukem ze stavební výroby a dopravy materiálu. Stavební práce nebudou však takového druhu a intenzity, aby ovlivňovaly okolí stavby nepřiměřeným způsobem.

Hluk

Pracovníci, kteří pracují se stroji, budou vybaveni ochrannými pomůckami a budou přerušovat své práce v hlučném prostředí ze zdravotních důvodů nezbytnými přestávkami.

V případě nedodržení přípustné hladiny hluku, budou provedena protihluková opatření, aby se zabránilo obtěžování okolních provozů hlukem. Na stavbě se pracovníci nebudou domlouvat akustickými signály.

Emise a ochrana proti znečišťování ovzduší výfukovými plyny

Zemní práce, doprava materiálu a práce ve vnějším prostoru budou s ohledem na ochranu ovzduší prováděny co nejopatrněji. Nebudou provozovány dopravní prostředky, které ve výfukových plynech překračují mezní limity škodlivin stanovené v podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích.

Vibrace

K zamezení nepříznivých účinků stavebních strojů s vibračními účinky na budovy a zařízení umístěné v blízkosti stavby budou tyto stroje používány pouze se souhlasem stavebního dozoru na předchozím posouzení statického stavu budov.

Prašnost

Návrh účinných protiprašných opatření, aby bylo zabráněno obtěžování okolních budov prachem ze stavební činnosti. Technologie provádění prací bude přizpůsobena podmínkám na staveništi, bude zajištěna možnost kropení a postřiku při provádění prací prašný materiál nebude skladován na volném prostranství. S ohledem na snížení prašnosti a případnou kontaminaci budou dopravní prostředky před vjezdem na staveniště čištěny. Případné znečištění komunikace způsobené vozidly při výjezdech ze staveniště bude průběžně kontrolováno a čištěno.

Voda

Stavba nemění současný stav a její vliv na průběh povodí je zanedbatelný. Pro výstavbu budou použity pouze takové materiály, jež budou splňovat příslušné limity výluhu nebezpečných látek. Vlastní stavba zasahuje do koryta, ale stavební práce budou probíhat pod ochranou jímky a tak by nemělo docházet k zakalení vody při běžných průtocích.

Zeleň

V rámci stavby bude nutné z důvodů umístění zařízení staveniště a přístupu na stavbu provést kácení náletových dřevin. Travní porosty budou po dokončení stavby obnoveny.

Obyvatelstvo

Stavba nemá charakter pro plnění úkolů ochrany obyvatelstva. Stavba se nachází v sousedství lidských sídel. Doprava materiálu, bude probíhat po veřejných komunikacích.

Odpady

Nakládání s odpady musí být prokazatelně prováděno s platnou legislativou, kterou je zejména:

Zákon č.541/2020 Sb. O odpadech

Vyhláška MŽP č. 8/2021 Sb. Katalog odpadů

b) vliv na přírodu a krajinu (ochrana dřevin, ochrana památných stromů, ochrana rostlin a živočichů apod.), zachování ekologických funkcí a vazeb v krajině

Stavební záměr nemá vliv na přírodu a krajinu z hlediska ochrany rostlin a živočichů

c) vliv na soustavu chráněných území Natura 2000

Stavební záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

d) návrh zohlednění podmínek ze závěru zjišťovacího řízení nebo stanoviska EIA

Stavební záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. Žádné podmínky nebyly uvedeny.

f) navrhovaná ochranná a bezpečnostní pásma, rozsah omezení a podmínky ochrany podle jiných právních předpisů

Ochranné pásmo je dáno zákonem č. 274/2001 Sb., § 23 a 458/2000 Sb.

Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kabelu na každou stranu.

• vodovody a kanalizace

- do průměru 500 mm včetně 1,5 m
- nad průměr 500 mm 2,5 m
- nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m

• elektrická zařízení

VN kabel od 1 kV do 35 kV

- s neizolovanými vodiči 7 m
- s izolovanými vodiči 2 m
- závěsná kabelová vedení 1 m

VN kabel od 35 kV do 110 kV

- s neizolovanými vodiči 12 m
- s izolovanými vodiči 5 m

• plynárenská zařízení

- u plynovodů a přípojek
 - nad průměr 500 mm 12 m
 - od průměru 200 mm do 500 mm 8 m
 - do průměru 200 mm včetně 4 m
- nízkotlakých rozvodů v zastavěném území obce 1 m
- středotlakých rozvodů v zastavěném území obce 1 m
- u technologických objektů 4 m

u vysokotlakých a velmi vysokotlakých plynovodů v lesních průsecích musí být udržován volný pruh pozemků o šířce 2 m na obě strany od osy plynovodu a nesmí se zde vysazovat porosty kořenící do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu

B.7 Ochrana obyvatelstva

Stavba nemá charakter pro plnění úkolů ochrany obyvatelstva.

B.8 Zásady organizace výstavby

a) potřeby a spotřeby rozhodujících médií a hmot, jejich zajištění

Veškerý vytěžený a vybouraný materiál, nepotřebný pro zpětné využití, bude odvážen na mezideponii nebo k uložení na trvalou deponii na skládku, kterou si zhotovitel sám zajistí a projedná.

Zhotovitel stavby bude odpovídat za dodávku veškeré energie, vody a dalších služeb, které požaduje. Zhotovitel poskytne, na vlastní náklady a riziko, veškeré přístroje nutné k využívání těchto služeb a měření spotřebovaného množství.

b) odvodnění staveniště

Území je odvodňováno vsakem, případně přirozeným povrchovým odtokem do koryta řeky Ohře. Provádění stavby nemění stávající systém povrchového odvodnění v území.

Zemní práce nesmí blokovat stávající odvodňovací zařízení. Dočasné uložení zemin ani dalších stavebních materiálů nesmí bránit volnému odtoku srážkových vod z území staveniště.

c) napojení staveniště na stávající dopravní a technickou infrastrukturu

Přístup na schodiště je možný po hrázi Vodního díla Kadaň, po nábřeží Maxipsa Fika nebo po stezce podél hradem Františkánského kláštera.

Příjezd automobilem je možný pouze ke spodní části schodiště po hrázi vodního díla Kadaň.

Po dobu výstavby bude odebírána elektrická energie v potřebném množství z dieselové elektrocentrály dovezené zhotovitelem.

Stavba nebude napojena na vodu, ta bude podle potřeby dovážena. WC bude chemické. Odpad z chemického WC se likviduje jako běžný fekální odpad. Odvoz bude zajištěn smluvně. Odpady komunálního charakteru budou ukládány do k tomu určených nádob a likvidovány odbornou firmou provádějící svoz (bude zajištěno smluvně).

d) vliv provádění stavby na okolní stavby a pozemky

Trvale nežádoucí vlivy způsobeny nebudou. Po dobu stavby dojde pouze k dočasnému negativnímu vlivu.

V průběhu stavebních prací dojde dočasně k zvýšené prašnosti, hlučnosti a zvýšení intenzity dopravy. Toto zhoršení bude však krátkodobé a po skončení stavby úplně pomine.

Zhotovitel stavby je povinen během realizace stavby zajišťovat pořádek na staveništi a neznečišťovat veřejná prostranství, nezatěžovat okolí nadměrným hlukem a v co největší míře šetřit stávající zeleň. Zhotovitel bude důsledně dodržovat použití vymezených ploch pro tuto stavbu a po jejím ukončení ji předá jejím uživatelům, resp. provozovatelům či majitelům. V případě zásahu do cizích zařízení musí zhotovitel jejich majitele o tomto informovat a vždy učinit o tomto zásahu písemnou zprávu nebo dohodu.

Po dokončení stavby budou lokalita, objekty staveniště a trasy dotčených komunikací uvedeny do původního stavu. V průběhu provádění bude zhotovitel dbát na to, aby neúměrně neznečišťoval veřejné komunikace a přilehlé plochy.

e) ochrana okolí staveniště a požadavky na související asanace, demolice, kácení dřevin

Staveniště bude v prováděném úseku souvisle ohraničeno do výšky nejméně 1,1 m, u vjezdu na staveniště musí být vyvěšeny bezpečnostní a informační tabule. Dále je nutné řádné označení buněk stavby a vybavení zařízení staveniště. Předpokládá se kácení náletových dřevin v místě zhotovení staveništní komunikace a ploše zařízení staveniště.

f) maximální zábory pro staveniště (dočasné / trvalé)

Jedná se pouze o dočasné zábory po dobu výstavby.

g) požadavky na bezbariérové obchozí trasy

Stavba není určena pro bezbariérové užívání. Charakter stavby to nevyžaduje, jedná se o rekonstrukci schodiště, které ani v současné době není bezbariérové.

h) maximální produkovaná množství a druhy odpadů a emisí při výstavbě, jejich likvidace

S odpady ze stavby bude nakládáno v režimu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Původce odpadu zajistí přednostní využití odpadu před jeho uložením na skládku.

V průběhu realizace stavby se předpokládá vznik následujících druhů odpadů:

- Ocel (stávající zábradlí a stavební pomocné konstrukce)
- Beton (vybourané konstrukce stávajícího schodiště)
- Dřevo (stavební pomocné konstrukce)

Zatřídění odpadů vzniklých při stavbě podle vyhlášky č.8/2021 Sb. o Katalogu odpadů:

Katalogové č. odpadu	Název druhu odpadů	Předpokládaný způsob nakládání	Kategorie odpadu
15 01 01	Papírové a lepenkové obaly	Předání k recyklaci	O
15 01 02	Plastové obaly	Předání k recyklaci	O
15 01 04	Kovové obaly	Předání k recyklaci	O
15 01 06	Směsné obaly	Odvoz na skládku	O
17 01 01	Beton	Předání k recyklaci	O
17 02 01	Dřevo	Materiálové využití	O
17 04 05	Železo a ocel	Předání k recyklaci	O

Původce odpadu doloží způsob odstranění odpadů vzniklých při realizaci stavebního záměru. Upozorňujeme na povinnost předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti. Odpady, jejichž vzniku nelze zabránit, musejí být využity, případně odstraněny způsobem neohrožujícím lidské zdraví a životní prostředí, který je v souladu s právními předpisy. Dále se na původce vztahuje povinnost zajistit přednostně využití odpadů před jejich odstraněním a nakládat a zbavovat se odpadů pouze způsobem citovaným zákonem.

Podmínky dle zákona o odpadech

(§ 9a Hierarchie nakládání s odpady a § 16 povinnosti původců odpadů):

- 1) Odpady z realizace stavby budou shromažďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií (vyhláška č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů).
- 2) Bude dodržena hierarchie způsobů nakládání s odpady, tj.:
 - a) předcházení vzniku odpadů
 - b) příprava k opětovnému použití
 - c) recyklace odpadů
 - d) jiné využití odpadů, např. energetické využití (není míněno spalování odpadů původcem)

- e) odstranění odpadů
- 3) Dle předchozího bodu budou odpady přednostně využity nebo předány k využití oprávněné firmě
 - 4) Ke kolaudačnímu řízení budou k dispozici doklady prokazující způsob naložení s jednotlivými druhy a kategoriemi odpadů
- i) bilance zemních prací, požadavky na přísun nebo deponie zemin

Při stavbě dojde k přebytku výkopku. Je-li výkopová zemina použita ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, kde byla vytěžena (stejná p.p.č.) nepovažuje se za odpad. Pokud bude deponována jinde, jde již o odpad a je potřeba s ní nakládat v režimu zákona o odpadech. Tuto zeminu lze předat k využití oprávněné osobě nebo použít na zásypy a terénní úpravy jiných pozemků – musí však splňovat podmínky stanovené zákonem 541/2020 Sb. o prokázání nepřekročení limitních koncentrací škodlivin.

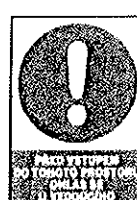
j) ochrana životního prostředí při výstavbě

Po dobu výstavby budou dodržovány zásady minimalizace vlivu na životní prostředí, zejména eliminace nadměrné hluchosti a prašnosti při provádění montážních prací.

Zhotovitel stavby je povinen během realizace stavby zajišťovat pořádek na staveništi a neznečišťovat veřejná prostranství, nezatěžovat jej nadměrným hlukem a v co největší míře šetřit stávající zeleň. Zhotovitel bude důsledně dodržovat použití vymezených ploch pro tuto stavbu a po jejím ukončení ji předá jejím uživatelům, resp. provozovatelům či majitelům. V případě zásahu do cizích zařízení musí zhotovitel jejich majitele o tomto informovat a vždy učinit o tomto zásahu písemnou zprávu nebo dohodu.

k) zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

Všechny vstupy na staveniště a přístupové cesty, které k nim vedou, musí být označeny dopravním značením a výstražnými cedulemi – např.:



Vstupy do prostoru stavby, ve kterých by mohlo dojít k ohrožení osob stavební činností, musí být zabezpečeny proti vstupu nepovoláných osob a veřejnosti výstražnými cedulemi případně i viditelnou zábranou a informací: „PŘI NÁVŠTĚVĚ SE NEPRODLENĚ HLASTE U STAVBYVEDOUCÍHO (vedoucího pracovníka stavby)!“

U liniových staveb nebo u stavenišť, na kterých se provádějí krátkodobé práce, není nutné oplocení staveniště, postačí ohrazení dvoutyčovým zábradlím o výšce do 1,10 m.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat příslušné platné legislativní předpisy. Předpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) vycházejí ze Zákoníku práce 262/2006 Sb., zákona č. 309/2006 Sb. (zákon o BOZP), vyhlášek, nařízení vlády (např. č. 378/2001 Sb. a 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích), výnosů, směrnic, českých technických norem, technických pravidel, technických doporučení. Zhotovitel stavby musí při výstavbě dbát o to, aby realizace odpovídala nárokům na bezpečnost a hygienu práce ve smyslu platných předpisů.

Zhotovitel stavby musí při výstavbě dbát o to, aby realizace odpovídala nárokům na bezpečnost

a hygienu práce ve smyslu platných předpisů. Vybavení staveniště je určuje § 14 vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 137/1998 Sb. a zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích

Zhotovitel bude dodržovat veškeré aplikovatelné bezpečnostní předpisy, dbát na bezpečnost všech osob, které mají právo pobývat na staveništi, vynakládat rozumné úsilí k tomu, aby na staveništi nebyly zbytečné překážky, a tak se zabránilo ohrožení těchto osob, poskytovat oplocení, osvětlení, ostrahu a dozor na stavbě až do jejího dokončení a převzetí.

Zhotovitel prokazatelně seznámí a proškolí všechny své pracovníky s citovanými předpisy BOZP.

Zhotovitel je povinen dodržovat a objednateli prokázat proškolení pracovníků znění Zákoníku práce č. 262/2006 Sb., zejména § 102 odst. 3 a § 101 odst. 3

Zhotovitel je povinen dodržovat znění Zákona č. 309/2006 Sb., zejména část třetí, obsahující další úkoly zadavatele stavby, jejího zhotovitele, popřípadě fyzické osoby, která se podílí na zhotovení stavby, a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

Zjištění projektanta ohledně stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska BOZP ve věci naplnění §15, odstavce 1 a) a b) Zákona č 309/2006 Sb. v platném znění a naplnění §14, odstavce 1 a) a b) Zákona č 309/2006 Sb. v platném znění.

- 1) Stavba bude delší nežli 30 pracovních dnů, ale současně se nepředpokládá pohyb více jak 20 pracovníků po dobu delší nežli jeden den.
- 2) Na stavbě se nepředpokládá pohyb pracovníků více jak jednoho zhotovitele.
- 3) Celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla nepřesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu (doba trvání 90 dní, Ø počet pracovníků 3 = 270 osobo dní). Povodí Ohře s.p. nebude nahlašovat činnost na OIP.

Zjištěním projektanta, v projektovém stupni DPS, se **NEPŘEDPOKLÁDÁ URČENÍ KOORDINÁTORA** dle Zákona č 309/2006 Sb. v platném znění.

Dle Nařízení vlády 591/2006, bude zpracován plán BOZP, jelikož se budou provádět práce: dle přílohy č. 5 nař. vl. č. 591/2006 Sb, bod 4, 6, 11, v platném znění.

l) úpravy pro bezbariérové užívání výstavbou dotčených staveb

Není relevantní

m) zásady pro dopravně inženýrské opatření

Návrh přechodného dopravního značení předloží zhotovitel před zahájením stavebních prací příslušným orgánům.

n) stanovení speciálních podmínek pro provádění stavby (provádění stavby za provozu, opatření proti účinkům vnějšího prostředí při výstavbě apod.)

Staveniště bude oploceno a bude zamezen vstup nepovolaným osobám. Při provádění stavby proto nejsou stanoveny speciální podmínky pro její provádění.

o) postup výstavby, rozhodující dílčí termíny

Stavba bude realizována v rozmezí let 2022-2023 (předpoklad). Termín realizace stavby je závislý na termínu získání stavebního povolení.

Řešené stavební objekty budou realizovány na jednotlivé etapy.

Uvedený postup je doporučený a po dohodě zhotovitele a investora je možné jej upravit.

Doporučený postup provádění

1. Zařízení staveniště a uzavření cesty pro pěší	10 dní
2. Vybourání konstrukce stávajícího schodiště	10 dní
3. Vyvrtání otvorů do skály pro ocelové podpory	5 dní
4. Montáž ocelové konstrukce lávky	55 dní
5. <u>Likvidace zařízení staveniště a uvedení ploch do původního stavu</u>	<u>10 dní</u>
Celkem	90 dní

Karlovy Vary 02/2022

Ing. Tomáš Darivčák

MĚSTSKÝ ÚŘAD
KADAŇ
177

Doručenka datové zprávy

Předmět: závazné stanovisko - kladné: VD Kadaň - schodiště
ID zprávy: 1028811884
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 21. 4. 2022 v 06:53:55

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
21. 4. 2022	259

Odesílatel: Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 43201 Kadaň, CZ
ID schránky: uaybdrx
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MUKK/17902/2022
Naše spisová zn.: RR/ 155/2022/Kaš
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

20. 4. 2022 v 12:25:43 EV0: Datová zpráva byla podána.
20. 4. 2022 v 12:25:44 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
21. 4. 2022 v 06:53:55 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



Městský úřad Kadaň

odbor regionálního rozvoje, územního
plánování a památkové péče



Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň

4

VÁŠ DOPIS ZN.: VP/88/2022
ZE DNE: 2022-03-09 00:00:00.000
ČJ.: MUKK/11482/2022
SP. ZN.:
VYŘIZUJE: Ing. Jana Červená
TEL.: 474319543
FAX: 474319504
E-MAIL: jana.cervena@mesto-kadan.cz
ZNAK SPIS. A SKART.: 411.1-A10
DATUM: 2022-03-15 07:51:47.093

VP PROJEKTING s.r.o.
Projekční a inženýrská činnost
P.O.BOX 179
360 01 Karlovy Vary

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	15 -03- 2022
Č.j.:	114

VD Kadaň – schodiště v levém zavázání

V y j á d ř e n í

Dne 9. 3. 2022 jsme obdrželi vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci stavby „VD Kadaň – schodiště v levém zavázání“.

Městský úřad Kadaň, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a památkové péče podle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů vydává na výše uvedenou akci podle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů toto vyjádření:

Jako věcně a místně příslušný orgán státní památkové péče z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů vám sdělujeme, že výše uvedeným záměrem nejsou dotčeny zájmy státní památkové péče na ochraně nebo zachování kulturních památek nebo památkových rezervací a památkových zón.

Ing. Lenka Kášová
vedoucí odboru RR, ÚPaPP

Doručenka datové zprávy

Předmět: vyjádření-VD Kadaň-schodiště v levém zavazátku
ID zprávy: 1014592050
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 15. 3. 2022 v 10:48:28

"VP PROJEKTING" s.r.o.	
Došlo	15 -03- 2022
Č.j.:	114

Odesílatel: Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 43201 Kadaň, CZ
ID schránky: uaybdrx
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MUKK/11482/2022
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: VP/88/2022
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

- 15. 3. 2022 v 09:59:03** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 15. 3. 2022 v 09:59:04** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 15. 3. 2022 v 10:48:28** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



Městský úřad Kadaň

Odbor životního prostředí

Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň



MUKKX00LS8JN

Váš dopis č.j.:

Ze dne : 9.3.2022

Č.j.: MUKK/12753/2022

Vyřizuje: Václav Brouček

Telefon : 474 319 560

Fax : 474 319 554

E-mail : vaclav.broucek@mesto-kadan.cz

Spis. zn.: 52.2 V/5

Datum : 16.3.2022

Povodí Ohře, s.p.

Bezručova 4219

430 03 Chomutov

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	12 -U4- 2022
Č.j.:	245

Věc : Vyjádření k žádosti o vydání závazného stanoviska z hlediska odpadů

Městský úřad Kadaň, místně a věcně příslušný správní orgán vykonávající státní správu v oblasti odpadového hospodářství podle § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, podle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti společnosti VP PROJEKTING s.r.o., o vydání stanoviska pro společné územní a stavební řízení, žádost doručená dne 9.3.2022, vydává

vyjádření

k navrhované stavbě „VD – Kadaň schodiště v levém zavázání“, kde investorem je Povodí Ohře s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov.

Dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, se závazná stanoviska vydávají pouze k terénním úpravám a k odstranění stavby podléhající ohlášení nebo povolení dle stavebního zákona. Z uvedeného vyplývá, že k územnímu ani ke stavebnímu řízení se již samostatná závazná stanoviska z hlediska nakládání s odpady nevydávají. Z hlediska nakládání s odpady ke změně dokončené stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona se k citované stavbě vydává vyjádření.

K navrhované stavbě byla zpracovaná projektová dokumentace. Předmětem této PD je rekonstrukce dokončené stavby. Jedná se o výstavbu kovového schodiště, které nahradí stávající technicky nevyhovující schodiště v levém zavázání hráze VD Kadaň. Celá stavba bude zhotovena jako kovová konstrukce na ocelových podporách v místě původního betonového schodiště, které bude nejdříve odstraněno.

V předložené projektové dokumentaci v B. Souhrnné technické zprávě v bodě B.6 je dostatečně zpracovaná otázka nakládání s odpady, kdy zpracovatel uvádí způsoby a podmínky nakládání s odpady, jejich druhy a kategorie.

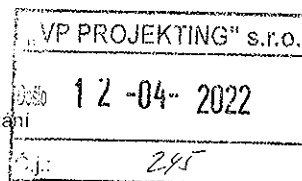
Ing. Jiří Frajt

Vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:

VP PROJEKTING s.r.o., P.O.BOX 179, 360 21 Karlovy Vary

Doručenka datové zprávy



Předmět: vyjádření -- VD Kadaň -- schodiště v levém zavázání
ID zprávy: 1026068167
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 12. 4. 2022 v 10:38:06

Odesílatel: Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 43201 Kadaň, CZ
ID schránky: uaybdrx
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MUKK/12753/2022
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Vp/90/2022
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fíkcí: Ne

Události zprávy:

12. 4. 2022 v 09:17:49 EV0: Datová zpráva byla podána.
12. 4. 2022 v 09:17:49 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
12. 4. 2022 v 10:38:06 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fíkcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Městský úřad Kadaň
Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň
tel.: +420 474 319 500, 501
www.mesto-kadan.cz

Odbor životního prostředí

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	29 -03- 2022
Č.j.:	179

Č.j.: MUKK- 13699 /2022

Vyřizuje : Zdeněk Krupička

Tel : 474 319 561

s.z.: 221.1.3 A/5

V Kadani dne : 29. března 2022

E-mail : zdenek.krupicka@mesto-kadan.cz

Věc : Souhlas s návrhem územního rozhodnutí, jímž mají být dotčeny pozemky ve vzdálenosti 50m od kraje lesa.

Žadatel : Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ 70889988 v zastoupení
"VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 128 00 Praha 2, Vyšehrad, IČ 63676907

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Obecní úřad Kadaň – obce s rozšířenou působností (zákon č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností), jako orgán státní správy lesů příslušný podle ustanovení § 48 odst. 2 písmena c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) ve znění pozdějších předpisů

vydává

podle § 14 odst. 2 cit. zákona

souhlas

s návrhem územního rozhodnutí

o umístění stavby „ VD Kadaň – schodiště v levém zavázání “ jímž mají být dotčeny pozemky p.p.č. 1036/1, 1036/6, 2913/1 v katastrálním území Kadaň ve vzdálenosti 50 m od kraje lesa p.p.č. 1037/1, 1032/1 v katastrálním území Kadaň.

Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

1.) Záměr bude realizován s umístěním stavby podle předloženého nákresu, tj. nejbližší část stavby bude situována ve vzdálenosti 0,06 m od kraje pozemku určeného k plnění funkcí lesa.

Souhlas se uděluje na dobu platnosti územního rozhodnutí.

Odůvodnění :

Podáním ze dne 9.3.2022 předložil žadatel podklady připravené k žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby, z nichž je patrné, že realizace záměru je na pozemcích do vzdálenosti 50 m od kraje pozemků určených k plnění funkcí lesa. Jedná se o nové 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 do Františkánského kláštera v Kadani.

Při posouzení dosahu předmětné stavby na zájmy chráněné lesním zákonem bylo zjištěno, že s ohledem na charakter stavby realizací záměru nedojde k nárůstu negativní interakce mezi stavbou a blízkým lesním porostem a potřeby realizace zásahů prováděných na základě ustanovení § 22 lesního zákona zůstanou zachovány v stávající míře.

Poučení o odvolání :

Závažné stanovisko nemá povahu samostatného správního rozhodnutí, nelze se proti němu odvolat, jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé (§ 149 odst. 4 správního řádu).

Ing. Jiří Frajt
vedoucí odboru životního prostředí
Městský úřad Kadaň

Obdrží :

1. "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 128 00 Praha 2, Vyšehrad

Na vědomí :

1. Stavební úřad Kadaň

Doručenka datové zprávy

Předmět: ZS souhlas s umístěním stavby do 50m od kraje lesa - VD Kadaň –
schodiště v levém zavázání
ID zprávy: 1020163272
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 29. 3. 2022 v 12:31:38

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	29 -03- 2022
Č.j.:	179

Odesílatel: Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 43201 Kadaň, CZ
ID schránky: uaybdrx
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ
ID schránky: m8ibaaq
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MUKK/13699/2022
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Vp/90/2022
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

29. 3. 2022 v 09:45:07 EV0: Datová zpráva byla podána.
29. 3. 2022 v 09:45:07 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
29. 3. 2022 v 12:31:38 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



Městský úřad Kadaň

Odbor životního prostředí

Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň



5

Číslo jednací : MUKK/11496/2022 K - 104
Sp.z./sk.z. : 52.2/V5
Vyřizuje : Romana Levá
Tel. : 474 319 557
E-mail : romana.leva@mesto-kadan.cz
Datum : 11. 4. 2022

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	12 -04- 2022
Č.j.:	212

Věc: Souhrnné vyjádření na akci

„VD Kadaň – schodiště v levém zavázání.“

Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí, jako místně a věcně příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, ochrana ovzduší, ochrana zemědělského půdního fondu, ochrany přírody a vodního a lesního hospodářství podle příslušných právních předpisů, na základě předložených podkladů dává

Z hlediska zákona 254/2001 Sb., o vodách (vodní zákon) (Žáková, DiS.):

Sdělujeme, že příslušným vodoprávním úřadem k posouzení tohoto záměru je Krajský úřad Ústeckého kraje – Odbor životního prostředí a zemědělství.

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny (Ing. Čermák):

Upozorňujeme, že musí být dodržována ČSN 83 9061 na ochranu stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Dle normy nesmí dojít k poškození stromů a kořenů, v kořenovém prostoru nesmí být skladován žádný stavební materiál, výkopový materiál ani zemina, nesmí zde docházet k pojezdu bez ochranných opatření ani k dalšímu zhutnění (**kořenový prostor stromu je plocha půdy pod korunou stromů ohraničená okapovou linií koruny a zvětšená o 1,5 m po celém obvodu koruny**).

V případě kácení dřevin rostoucích mimo les, které mají ve výšce 130 cm (pokud se větví níže, měří se pod větvením) obvod kmene větší než 80 cm, nebo **zapojeného porostu dřevin a křovin o ploše větší než 40 m²**, je nutné požádat o povolení k pokácení dřevin rostoucích mimo les příslušný orgán ochrany přírody – Městský úřad Kadaň.

V rámci zásahu do PUPFL se dle správního orgánu jedná o zanedbatelný zásah a není proto třeba vydávat závazné stanovisko k zásahu do VKP.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon o odpadech“ sdělujeme (Brouček):

Pro výše uvedenou akci bylo již vydáno vyjádření pod č.j. MUKK/12753/2022.

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) (Ing. Krupička):

Pro výše uvedenou akci bylo již vydáno závazné stanovisko pod č.j. MUKK/13699/2022.

Ostatní složky životního prostředí bez připomínek.

Romana Levá
referent odboru životního prostředí

Obdrží: VP PROJEKTING s.r.o., Přemyslova 3/179, 120 00 Praha 2

Na vědomí: MěÚ Kadaň: stavební úřad

Doručenka datové zprávy

Předmět: Věc: Souhrnné vyjádření na akci „VD Kadaň – schodiště v levém
zavázání.“

ID zprávy: 1025783836

Typ zprávy: Veřejná datová zpráva

Stav zprávy: Doručena

Datum a čas doručení: 12. 4. 2022 v 06:29:26

„VP PROJEKTING“ s.r.o.

Došlo 12 -04- 2022

Č.j.: 292

Odesílatel: Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 43201 Kadaň, CZ

ID schránky: uaybdrx

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Pověřená osoba

Adresát: "VP PROJEKTING" s.r.o., Přemyslova 84/3, 12800 Praha 2, CZ

ID schránky: m8ibaaq

Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno

Naše čís. jednací: MUKK/11496/2022

Naše spisová zn.: Nežadáno

Vaše čís. jednací: Vp/90/2022

Vaše spisová zn.: Nežadáno

K rukám: Nežadáno

Do vlastních rukou: Ne

Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

11. 4. 2022 v 16:20:11 EV0: Datová zpráva byla podána.

11. 4. 2022 v 16:20:12 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.

12. 4. 2022 v 06:29:26 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

VD KADAŇ

dnė: 13.4.2022

2913/1 →
Vodní nádr 29/32 Kadaňský stupeň

zastoupená Mgr. Adamem HOLEČKEM
Oddělení ochrany územních zájmů

Souhlaoui

Toto stanovisko platí po dobu dvou let
134545/2022 - 1322 - 002 PHA

dnė: 13.4.2022

č.j.	26
Dato	22-04-2022
"VP PROJEKTING" s.r.o.	

MO

LEGENDA


KONSTRUKCE NOVÉHO SCHODIŠTĚ

H R A N I C E P O Z E M K Ů

⊗: POSUNUTÝ STOŽÁR VO

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PO VYROVNÁNÍ

5					
4					
3					
2					
1	ČISTOPIS	28.2.2022	Ing. T. DARVIČAK	<i>(Podpis)</i>	
0	DRUHÉ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing. T. DARVIČAK	<i>(Podpis)</i>	
	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2021	Ing. T. DARVIČAK	<i>(Podpis)</i>	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS	

<div></div> <div>V.P. PROJEKTING S.R.O. sídlo: Záhorská 10, 158 00 Praha 5 IČO: 252 22 123 zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze vedeném u Městského soudu v Praze číslo 148/2017 S 100 DIČ: CZ05222123</div>							
VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP			
Ing. I. DARVIČÁK	P. JANOUŠEK	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK				
<i>Darvick</i>	<i>Janous</i>	<i>Shintak</i>	<i>Shintak</i>				
STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ							
INVESTOR: POVOJÍ OHŘES s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov							
STAVBA :							
VD KADAŇ							
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVAZÁNÍ							
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ							
KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES							
FORMÁT		2xA4	ČÍSLO PARE				
ÚČEL	DSP						
DATUM	02/2022						
MĚŘITKO	1:500						
Kótováno v	m						
Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2021						
Č. PŘÍLOHY	C.3						

6

„VP PROJEKTING“ s.r.o.
Číslo 24-10-2022
Č.j.: <i>212</i>

ŽADATEL

VP PROJEKTING s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0101830964VYŘÍZENO DNE
24.10.2022

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101830964 ze dne 24.10.2022 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 24.04.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

Situační výkres zájmového území

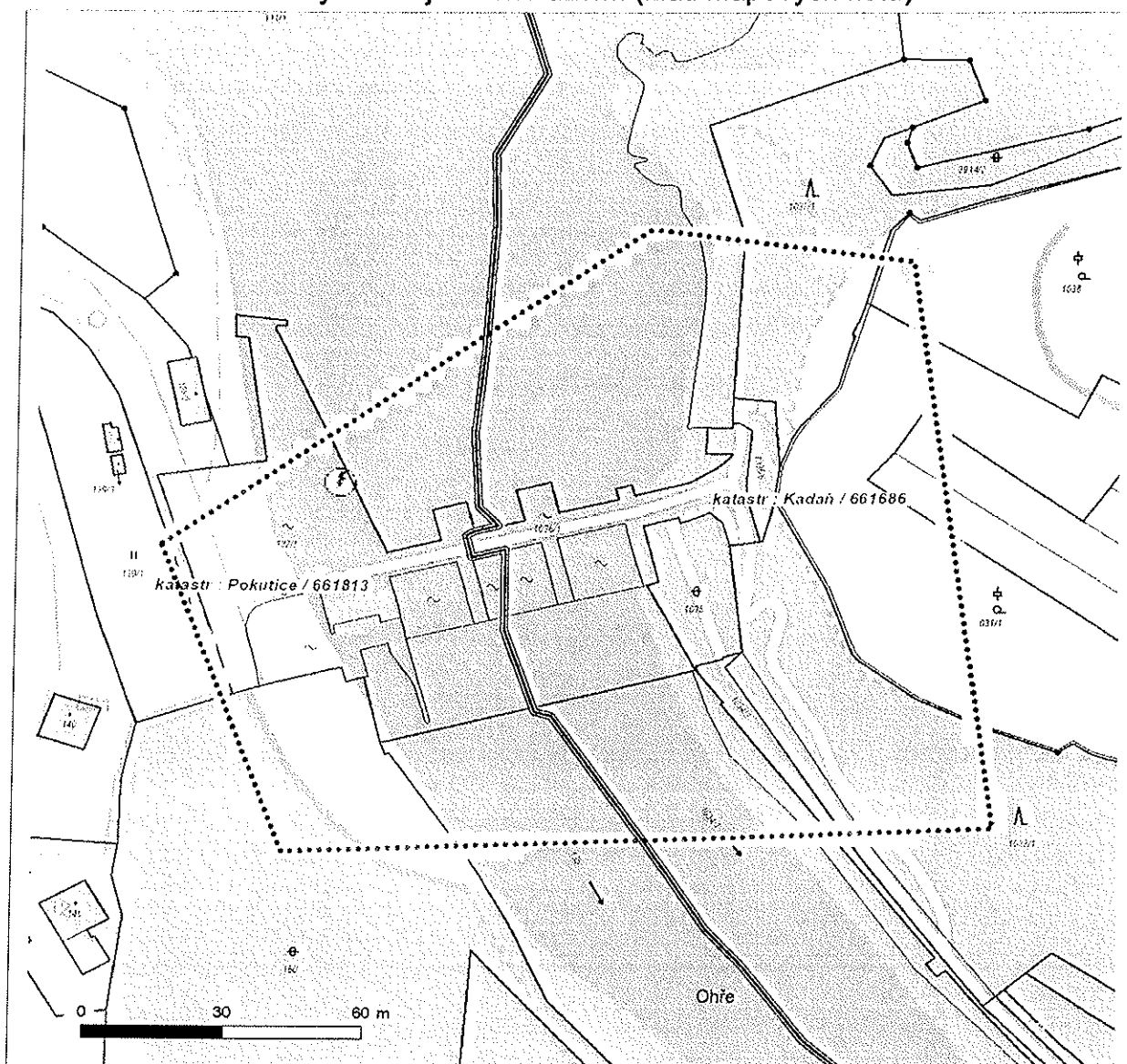
ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guidenerova 2577/19, PSČ 326 00

Platí pouze se sdělením číslo 0101830964.

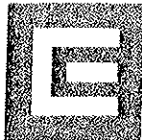
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA		
— Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová	— Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
- - - Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděná	— Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
— Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)	— HDPE trubka
■ ■ ■ Nadzemní vedení VN do 35 kV	Prohlášená investice ČEZ Distribuce	Souběhy sítě pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi
— Podzemní vedení VVN 110 kV	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě	— Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
■ ■ ■ Nadzemní vedení VVN 110 kV	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	— Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
— NN přívod odběratele	Hrnce katastrálního území	— Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
— Zařízení technické infrastruktury		— Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
— Cizí energetické vedení		— Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
— Zájmové území		— Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



8

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	- 9 -03- 2022
Č.j.:	95

ŽADATEL
VP PROJEKTING s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700519240

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
09.03.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **VD Kadaň - schodiště v levém zavázání**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700519240 ze dne 09.03.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovolujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 09.03.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovolujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovolujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

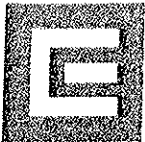
Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

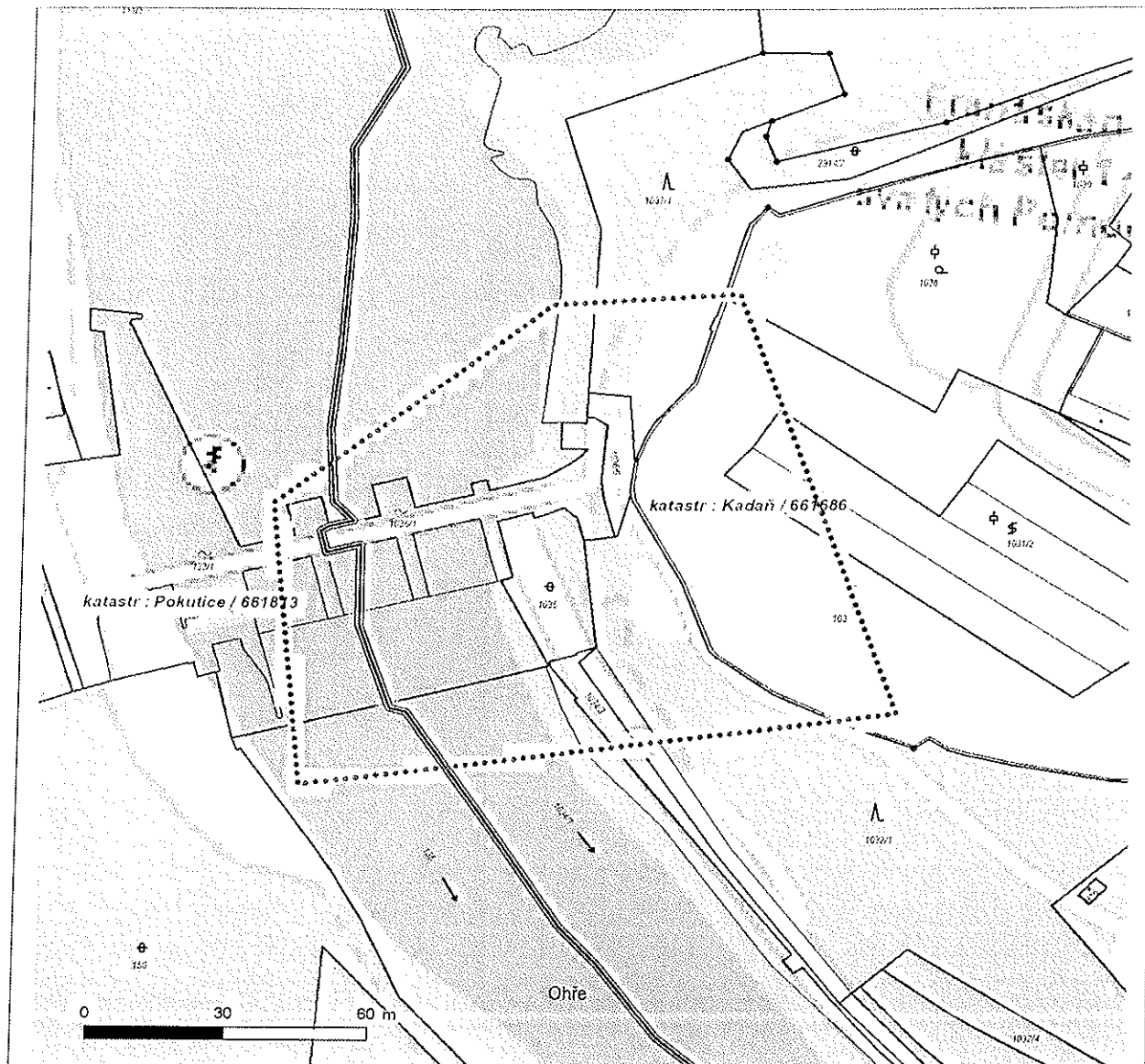


„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	- 9 -03- 2022
Č.j.:	25

Platí pouze se sdělením číslo 0700519240.

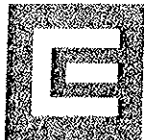
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



9

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	- 9 -03- 2022
Č.j.:	94

ŽADATEL
VP PROJEKTING s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201381203

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
09.03.2022

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **VD Kadaň - schodiště v levém zavázání**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201381203 ze dne 09.03.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 09.03.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

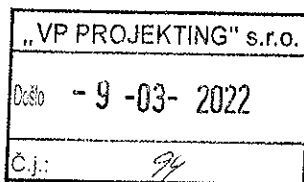
Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území

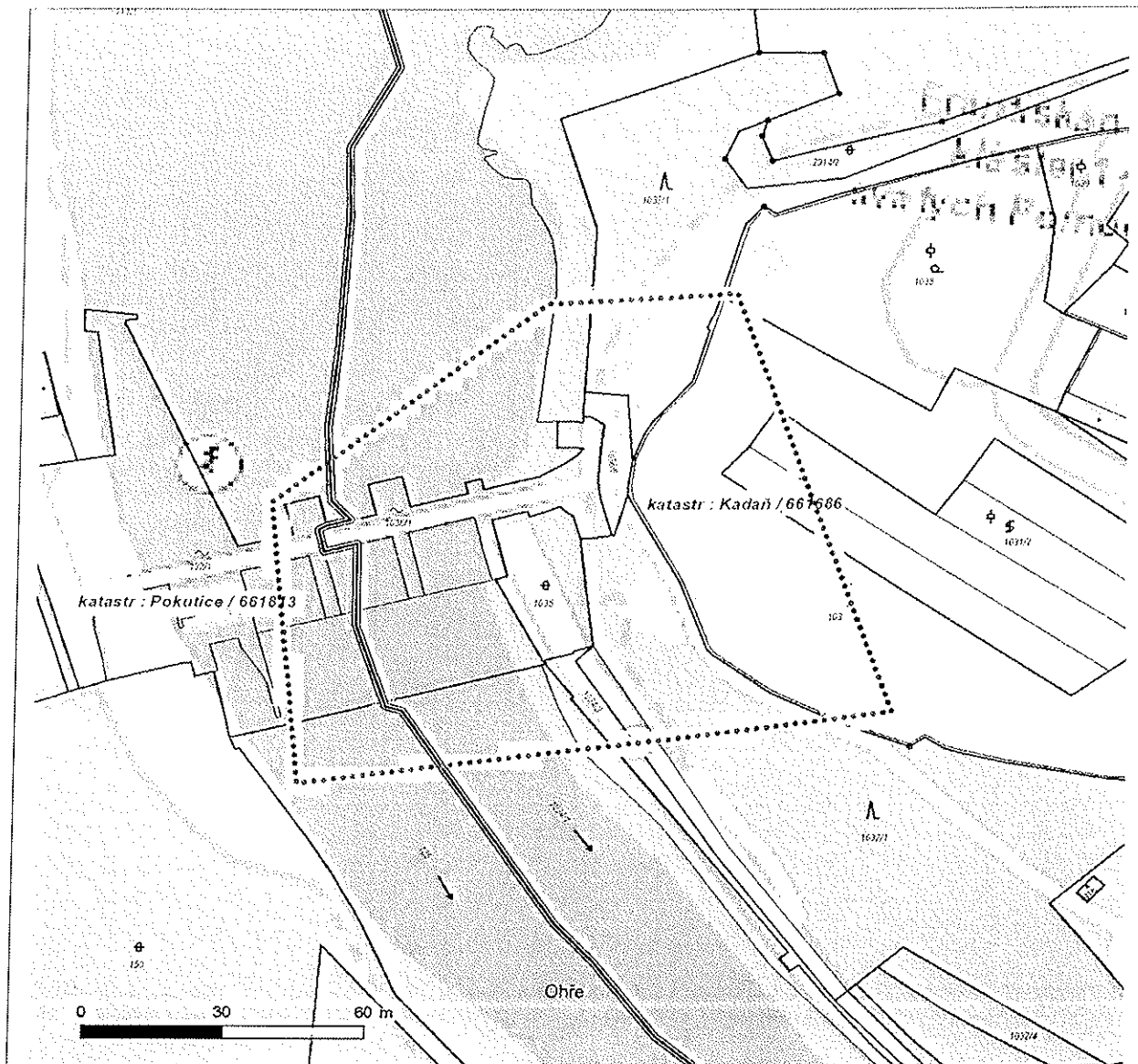
Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830










Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

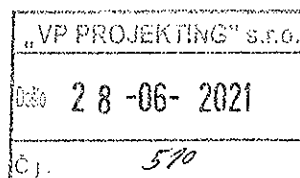
- | | | | |
|---|---------------------------|---|-----------------------------|
|  | Nadzemní optické vedení |  | Radioreléový spoj vzduch |
|  | Podzemní optické vedení |  | Zájmové území |
|  | Nadzemní metalické vedení |  | Hranice katastrálního území |
|  | Podzemní metalické vedení | | |



10

naše značka
5002412466
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
28.06.2021

"VP PROJEKTING" s.r.o.
Přemyslova 84/3
12800 Praha



Věc:
VD Kadaň – schodiště v levém zavázání
K.ú. - p.č.: Kadaň, Pokutice

Stavebník: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz



Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002412466 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

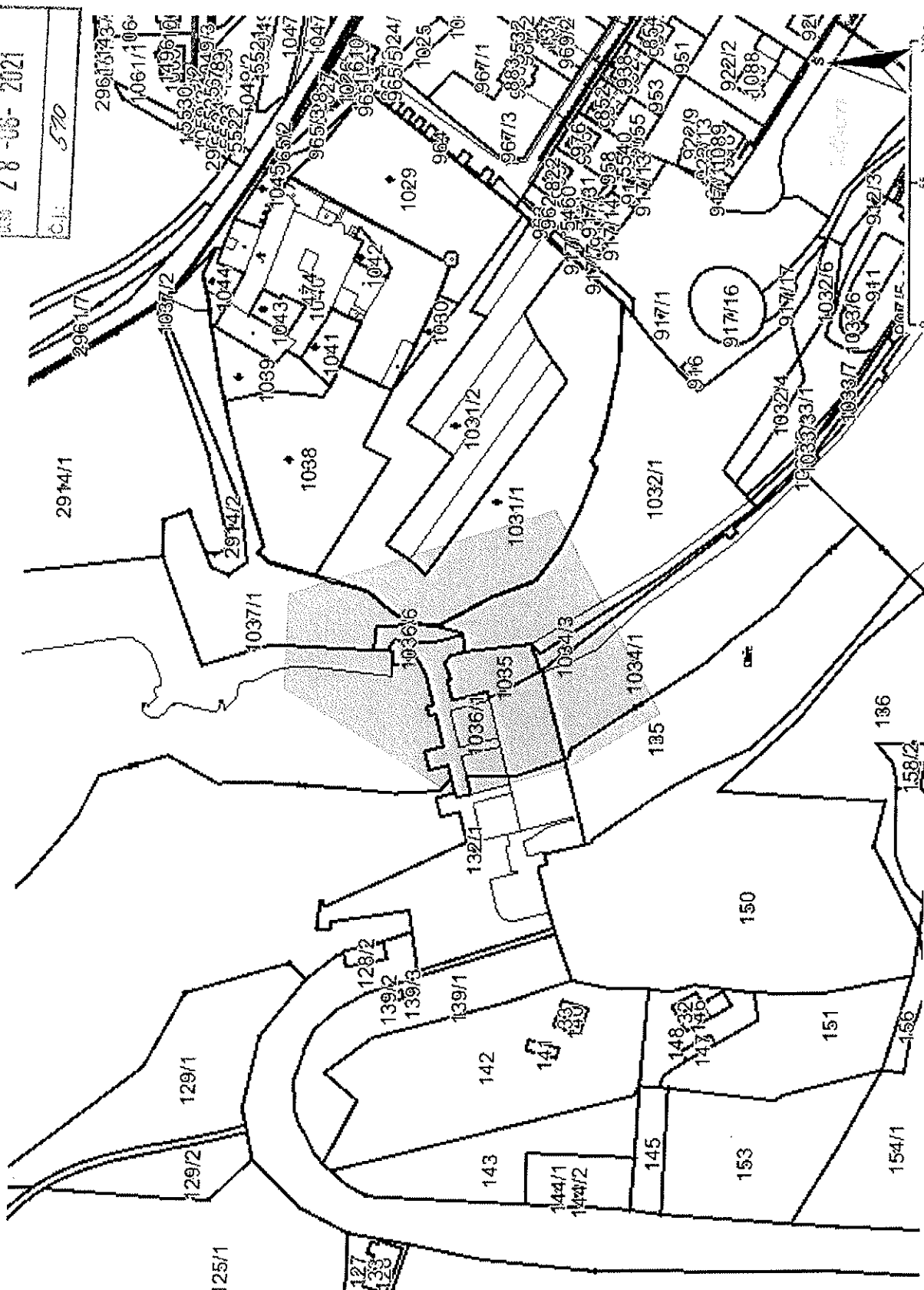
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002412466 ze dne 28.06.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 43003 Chomutov. K.ú.: Kadaň, Pokutice.

„VPP CONSULTING“ s.r.o.
28-06-2021
Č.j.: 570



Legenda:

linie plynovodu	—
NTL	—
STL	—
VTL	—
VVTL	—
nefunkční	—
plánovaná stavba před realizací	—
ve výstavbě, neuvečeno do provozu	—
regulační stanice	—
ochranné zařízení	—
kabel	—
elektropřípojka	—
kabel protikorozi ochrany	—
anodové uzemnění	—
stanice katodové ochrany	—
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	—
neplynovodní zařízení (linie/ bod)	—

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.**

(„Vyjádření“)

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.**

(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („Zákon o elektronických komunikacích“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („Stavební zákon“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („Občanský zákoník“)

Číslo jednací: 579311/22

Číslo žádosti: 0122 426 526 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	VD Kadaň ? schodiště v levém zavázání	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	Šinták Jan, Ing.	
Stavebník	Povodí Ohře, státní podnik, 4219 4219/4219, Chomutov, 43003	
Zájmové území	Okres	Chomutov
	Obec	Kadaň
	Kat. území / č. parcely	Kadaň; Pokutice
Platnost Vyjádření	13. 3. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
 - V místě stavby se nachází vedení SEK. Při provádění prací v blízkosti vedení SEK a v jeho ochranném pásmu 1 metru na každou stranu je nutné používat pouze vhodné nářadí s vyloučením mechanizace. Toto vedení slouží k provozu hlasových a datových služeb účastníků veřejné komunikační sítě. K tomuto vedení musí být vždy zachován přístup dle zák. č. 127/2005 Sb. (Zákon o elektronických komunikacích). Vedení SEK uložit do nové dělené chraničky; a

Číslo jednací: 579311/22

Číslo žádosti: 0122 426 526

- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 13. 3. 2022.

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIC: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„CETIN“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„Den“ je kalendářní den;

„Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Václav Tichý, tel.: 602 165 214, e-mail: vaclav.tichy@cetin.cz;

„Pracovní den“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„Stavba“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 13. 3. 2022 pod č.j. 579311/22;

„Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK, schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
 - (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
 - (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a prolaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
 - (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčné řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společností CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společností CETIN vzniknou a je povinen je společností CETIN uhradit.
 - (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společností CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
 - (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
 - (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činnost nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
 - (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
 - (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
 - (ii) Pro případ porušení kterékoli z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společností CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 579311/22

Číslo žádosti: 0122 426 526

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Čechy sever

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238463497 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9
IČ: 25772104 DIČ: CZ 25772104
kontakt: Help Desk, tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
Daniel Vondráček, mobil: 606610895, e-mail: daniel.vondracek@complus.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník
IČ: 44255501 DIČ:
kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Sdělmont spol.s.r.o.

se sídlem: Jana Opřetala 1286, 434 01 Most
IČ: 61324582 DIČ: CZ 61324582
kontakt: Lehký Jaroslav, mobil: 602417851, e-mail: sdelmont@iol.cz

Schlike - Domi, s.r.o.

se sídlem: Průjezdna 1958, 434 01 Most
IČ: 445569564 DIČ: CZ 44659564
kontakt: Dispečink SCHLIKE, mobil: 725905050, e-mail: dispecink@schlike.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Jiří Jedlička, mobil: 602 297 018, e-mail: jjedlicka@sitel.cz

Telkont s.r.o.

se sídlem: U Pivovaru 136, 415 01 Teplice
IČ: 25467069 DIČ: CZ 25467069
kontakt: Petr Pojer, tel.: 417539888, mobil: 605298762, e-mail: pojer@telkont.cz

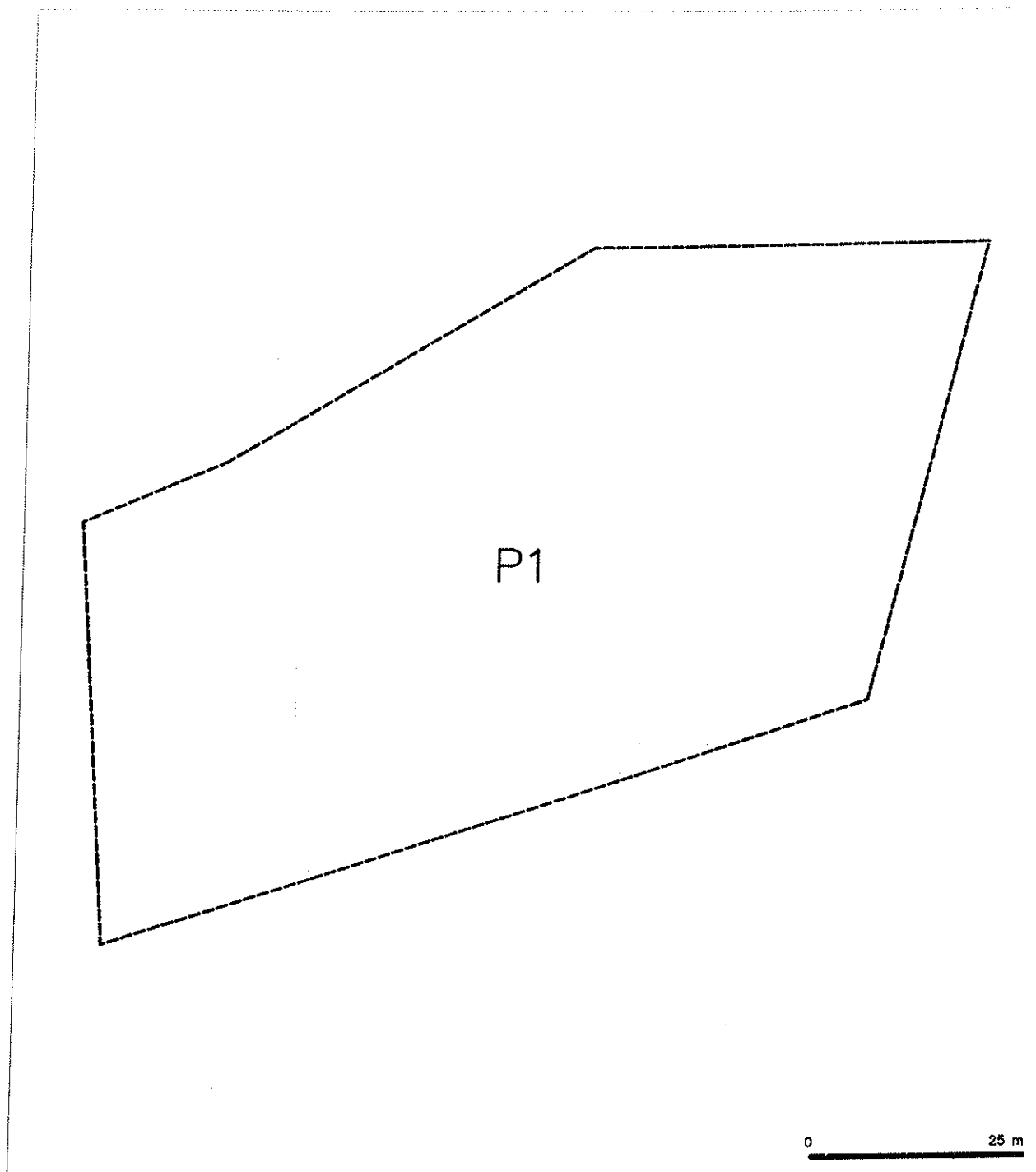
TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

Dešio 14-03-2022

Č.j.: 111

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

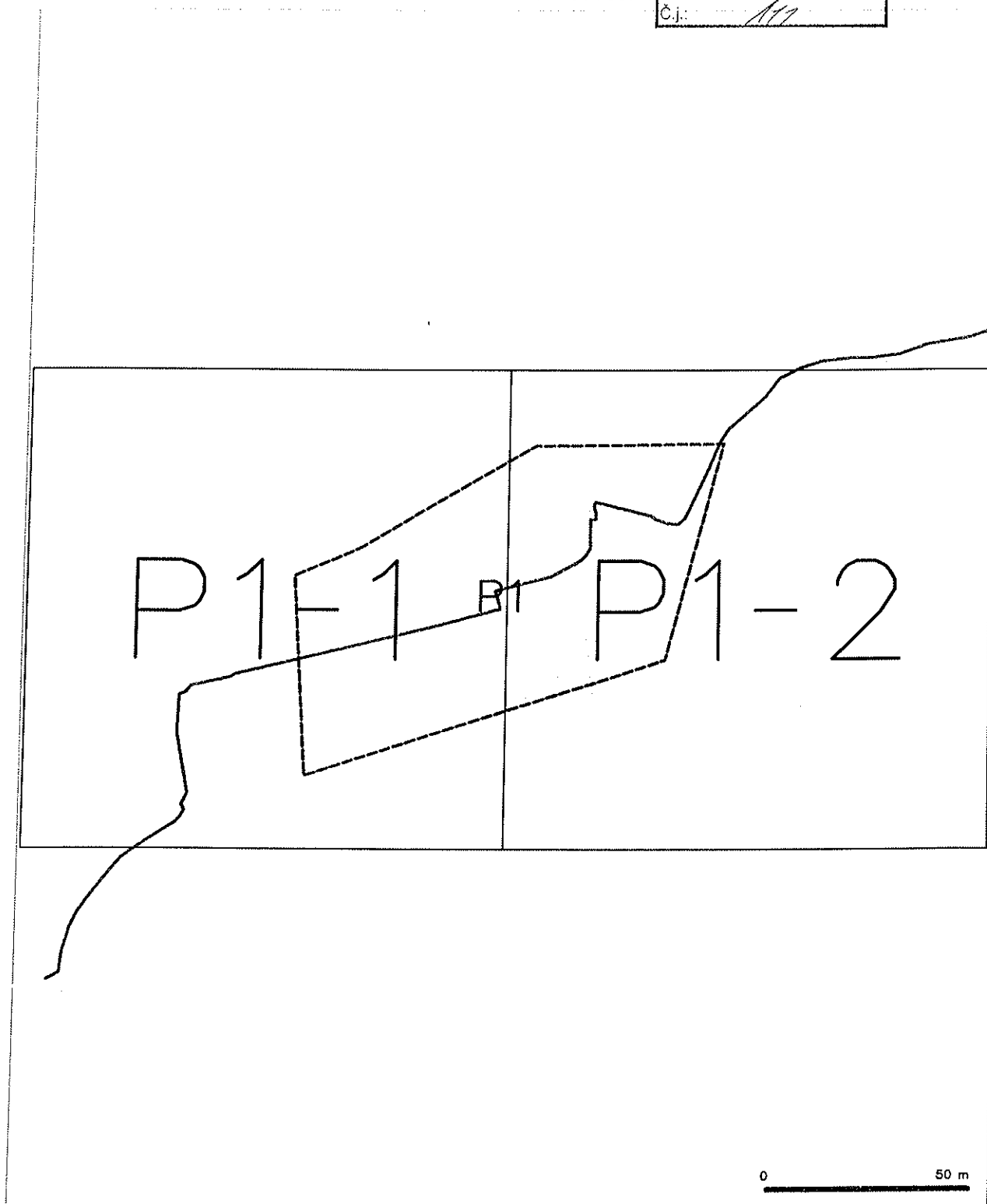


LEGENDA

----- hranice zájmového území a výhledu


Kat
CETIN a.s.
Čestoměřská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ CZ04084053

102

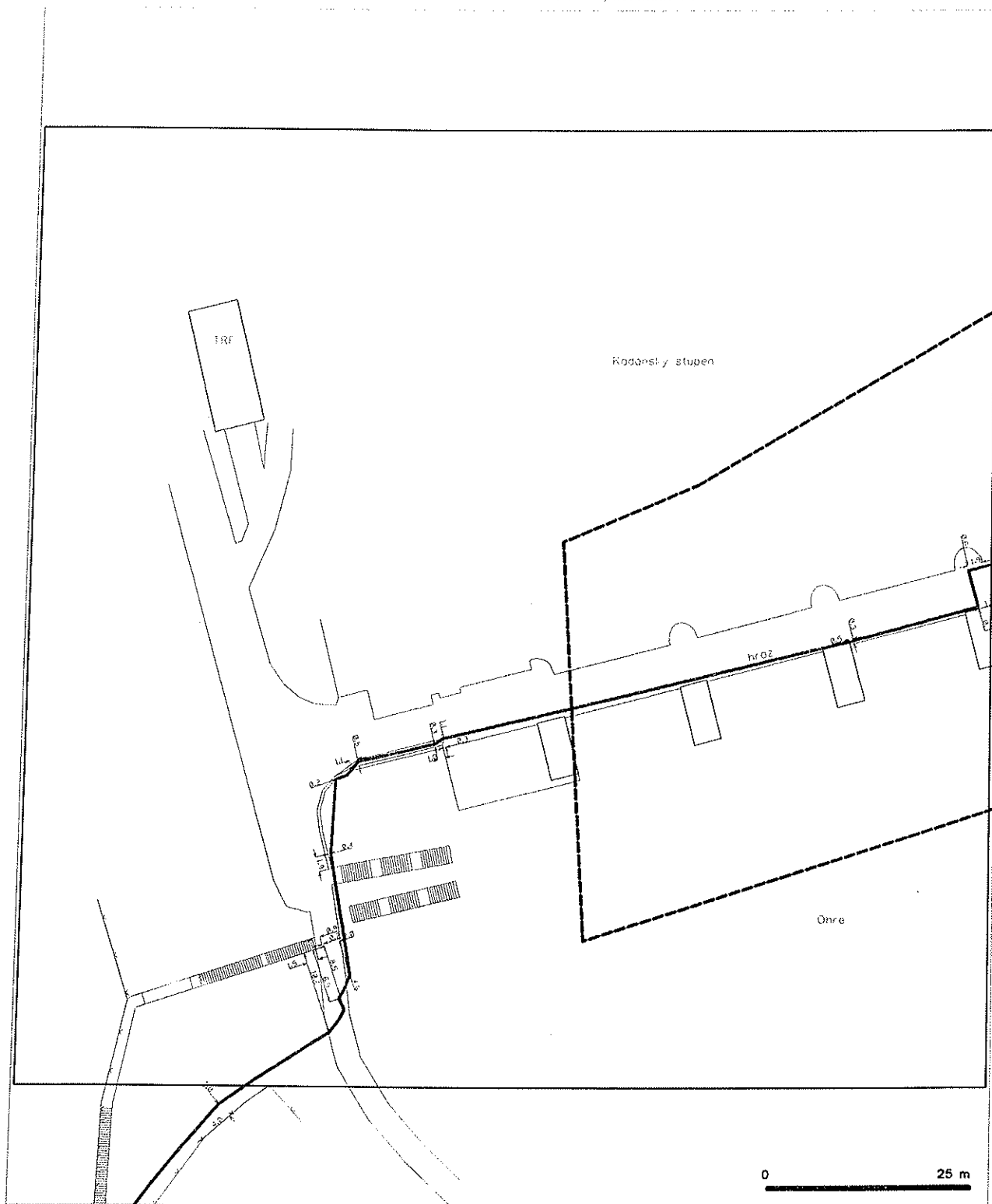


LEGENDA

1. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 2. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 3. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 4. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 5. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 6. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 7. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 8. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 9. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945
 10. 1941-1945 - 1941-1945 - 1941-1945


 1. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 2. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 3. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 4. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 5. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 6. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 7. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 8. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 9. *delimitador de bloco de texto* (para texto)
 10. *delimitador de bloco de texto* (para texto)

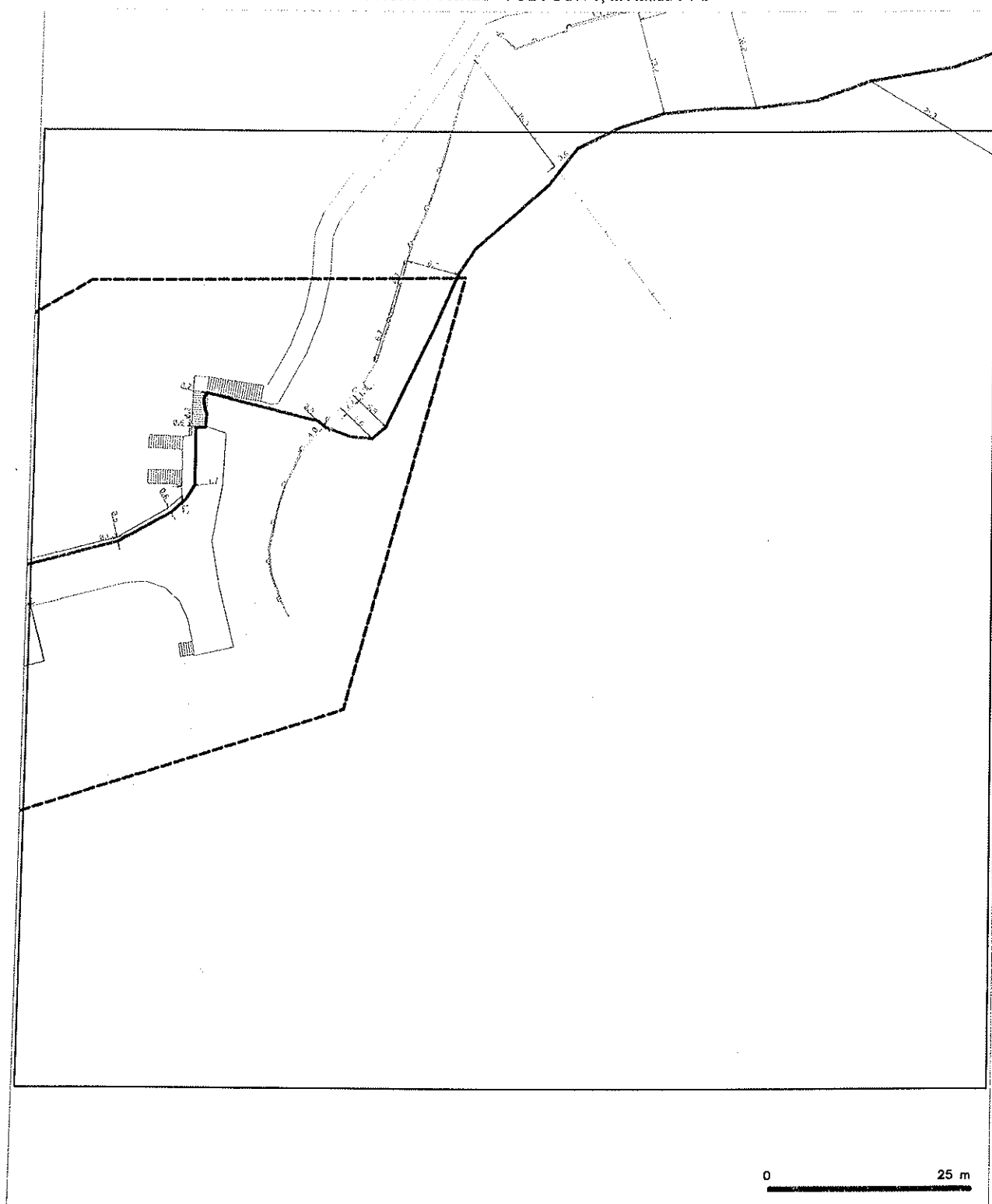
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-I



LEGENDA

- | | | | |
|---|----------------------------|---|---|
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |
| — | hranice pozemků v katastru | — | rozměry plochy zastavěného území, NEPE, trasy |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



1. *1987-1990* *1991-1995* *1996-2000* *2001-2005* *2006-2010* *2011-2015* *2016-2020* *2021-2025* *2026-2030* *2031-2035* *2036-2040* *2041-2045* *2046-2050* *2051-2055* *2056-2060* *2061-2065* *2066-2070* *2071-2075* *2076-2080* *2081-2085* *2086-2090* *2091-2095* *2096-2100*

[illegible]



12

Váš dopis zn.: elektronické podání

Ze dne: 09.03.2022

Naše značka: SCVKZAD131741

Vyřizuje: Ing. Petra Koptová

Datová schránka: f7rf9ns

Telefon: 840 111 111

E-mail: info@scvk.cz

Datum: 09.03.2022

„VP PROJEKTING“ s.r.o.
Doslo - 9 -03- 2022
Č.j.: 190

Adresa žadatele:

VP PROJEKTING s.r.o.

Přemyslova 84/3

12800 Praha

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	VD Kadaň - schodiště v levém zavázání
Účel vyjádření:	Existence zařízení ve správě SČVK
Zájmové území:	Okres: Chomutov
	Obec: Kadaň
	Část obce, ulice, č.p.: Kadaň, Jana Švermy, 474
Žadatel:	VP PROJEKTING s.r.o.
Tel., e-mail	353433845, iveta.kotikova@sintak.cz
Investor:	neuvedeno
Adresa, tel., e-mail	neuvedeno
Projektant:	neuvedeno
Vlastník dotčené IS	není
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Ve výše uvedeném zájmovém území se ke dni vyhotovení tohoto stanoviska nenachází zařízení provozovaná společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. ani jejich ochranná nebo bezpečnostní pásma.

Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obračejte na vlastníky přípojek, kdy vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, popřípadě jejich části zřízených přede nabytí účinnosti zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci, neprokáže-li se opak.

V případě, že Vám byl na Vaši žádost poskytnut vektorový zákres sítě, Vás upozorňujeme, že tato data mohou být využita pouze pro účely záměru, na které bylo vyjádření vydáno a nemohou být poskytována třetím osobám, případně jakkoliv dále využívána.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
147

Ing. Petra Koptová
manažer útvaru TPČ OZ Most

Příloha:

strana 1/ 3

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689 • 415 50 Teplice

Tel.: 601 267 267, Tel.: 840 111 111 • E-mail: info@scvk.cz • www.scvk.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl B, vložka 465, u Krajského soudu v Ústí nad Labem

IČ: 49099451 • DIČ: CZ49099451

Člen skupiny Severočeská voda



1. Situace zájmového území, kde nebylo lokalizováno zařízení provozované společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.



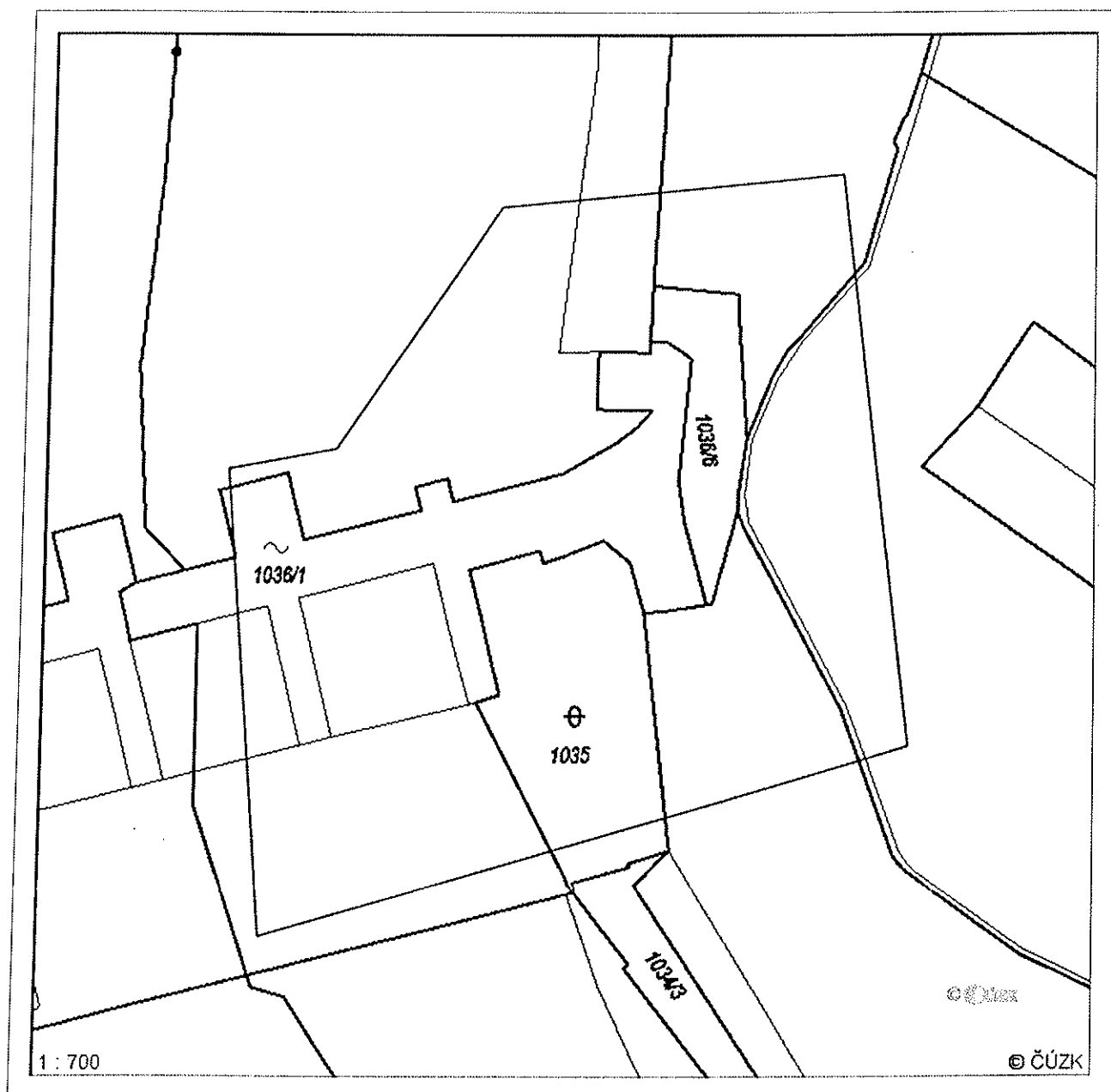
„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	- 9 -03- 2022
Č.j.:	160

*Příloha: situace zájmového území

Příloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: 09.03.2022

Naše značka: SCVKZAD131741

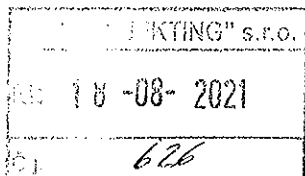
Situace zájmového území



	VODOVOD pitná		STOKA JEDNOTNÁ		PLÁNOVANÉ SÍTĚ		OCHRANNÉ P. vodního zdroje
	VODOVOD surová		STOKA SPLAŠKOVÁ		PROVOZOVANÉ-ODSTAVENÉ SÍTĚ		OCHRANNÉ P. ČOV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ		STOKA DEŠŤOVÁ		VODJ		OSTATNÍ
					VODOJEM		ZAKRESLENÁ OBLAST

Technické služby Kadaň, s.r.o.
Polní 1900 432 01 KADAŇ

13



Iveta Kotíková
VP PROJEKTING s.r.o.
P.O. BOX 179
360 01 Karlovy Vary

naše zn:41/2021/JR

V Kadani dne 18.8 2021

AKCE:Kadaň, VD - Kadaň, schodiště v levém zavázání

Vyjádření k sítím veřejného osvětlení

Ve Vámi předložené mapce s vyznačeným zájmovým územím se **nachází zařízení** v naší správě (zakresleno modrnou barvou). Před zahájením zemních prací požadujeme zajistit vytýčení.
K výše uvedené akci nemáme připomínek.

RÁC Josef Technické služby Kadaň, s.r.o.
tel.722935897 Polní ul. 1900, 432 01 KADAŇ
IČ 25 44 10 94 DIČ CZ 25 44 10 94
tel.: 474 345 143
fax: 474 345 142

Vyjádření ke komunikacím a dešťové kanalizaci

Souhlasím bez připomínek s odkazem na PD

HEREJK Luboš Technické služby Kadaň, s.r.o.
Polní ul. 1900, 432 01 KADAŇ
IČ 25 44 10 94 DIČ CZ 25 44 10 94
tel.: 474 345 143
fax: 474 345 142

Příloha:

katastrální mapka

1x

Bankovní spojení:
KB Kadaň 27-6249110237/0100

IČO :
25441094

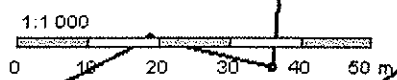
DIČ :
CZ25441094

Telefon:
474345143

Fax:
474345142

□-24

Technická zpráva číslo 8.1.0.
Dělník 18081323140000 8.1.0.
IC 25 41 10 84 1500 8323 140000
IC 25 41 10 84 3100 8323 140000
161: 474 345 143
Fax: 474 345 142



Kadaň

Město Kadaň

Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň
tel.: +420 474 319 500, 501
www.mesto-kadan.cz

„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Došlo	25 -03- 2022
Č.j.:	158

Mgr. Jan Losenický

pověřený místostarosta města

e-mail: mistostarosta@mesto-kadan.cz

tel: + 420 474 319 503



ČJ.: MUKK/11502/2022–(souhlasy 022-OTÚ)

Znak : spis. a skart. : 254.3.10 – S/5

VYŘIZUJE: Petra Woźniaková

TEL.: 474319512

FAX: 474319504

E-MAIL: petra.wozniakova@mesto-kadan.cz

DATUM: 18.03.2022

VP PROJEKTING s.r.o.,

P.O. BOX 179

360 01 KARLOVY VARY

pro investora :

POVODÍ OHŘE, státní podnik

Bezručova 4219

430 03 CHOMUTOV

Souhlas

Město Kadaň jako sousední vlastník pozemků par. č. 1037/1 zapsané jako lesní pozemek a par. č. 1032/1 zapsané jako lesní pozemek (dle KN) v k.ú. Kadaň

s o u h l a s í

s realizací stavby v rámci akce : „ VD Kadaň – schodiště v levém zavázání“ v souladu s předloženou dokumentací, která tvoří součást žádosti a to za předpokladu kladného vyjádření a dodržení podmínek stanovených příslušnými orgány veřejné správy a dále za předpokladu splnění následujících podmínek stanovených Městem Kadaň dne 16.03.2022:

1. pozemky par.č. 1032/1 a par.č. 1037/1 nebudou využívány jako deponie ani meziskládky, na pozemcích nebude skládčován žádný materiál
2. bude zachován provoz „Lávky Vítka Brandy“ umístěné na par.č. 1032/1
3. bude zachován průchod podél hradeb Františkánského kláštera (vyhlídková trasa umístěná na pozemcích par.č. 1037/1, par.č. 1032/1 a par.č. 1036/6)
4. vzhledem k realizaci stavby v těsné blízkosti hranice pozemku par.č. 1037/1 bude vlastník pozemku (Město Kadaň - odbor výstavby) včas informován o termínu zahájení stavby a pozván na předání a převzetí staveniště zhotoviteli (z důvodu zdokumentování stavu před stavbou). Po dokončení stavby bude vlastník pozemku vyzván ke kontrole vyklizeného staveniště (z důvodu kontroly stavu pozemku po dokončení stavby)
5. v případě poškození pozemků, ploch a staveb v majetku či pronájmu města Kadaň budou tyto uvedeny do původního stavu na náklady investora a protokolárně předány zástupci vlastníka.

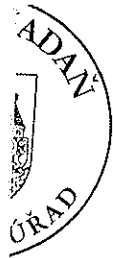
Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření správců sítí ani stanoviska orgánů veřejné správy.

za Město Kadaň

v zastoupení místostarosta města

Mgr. Jan Losenický

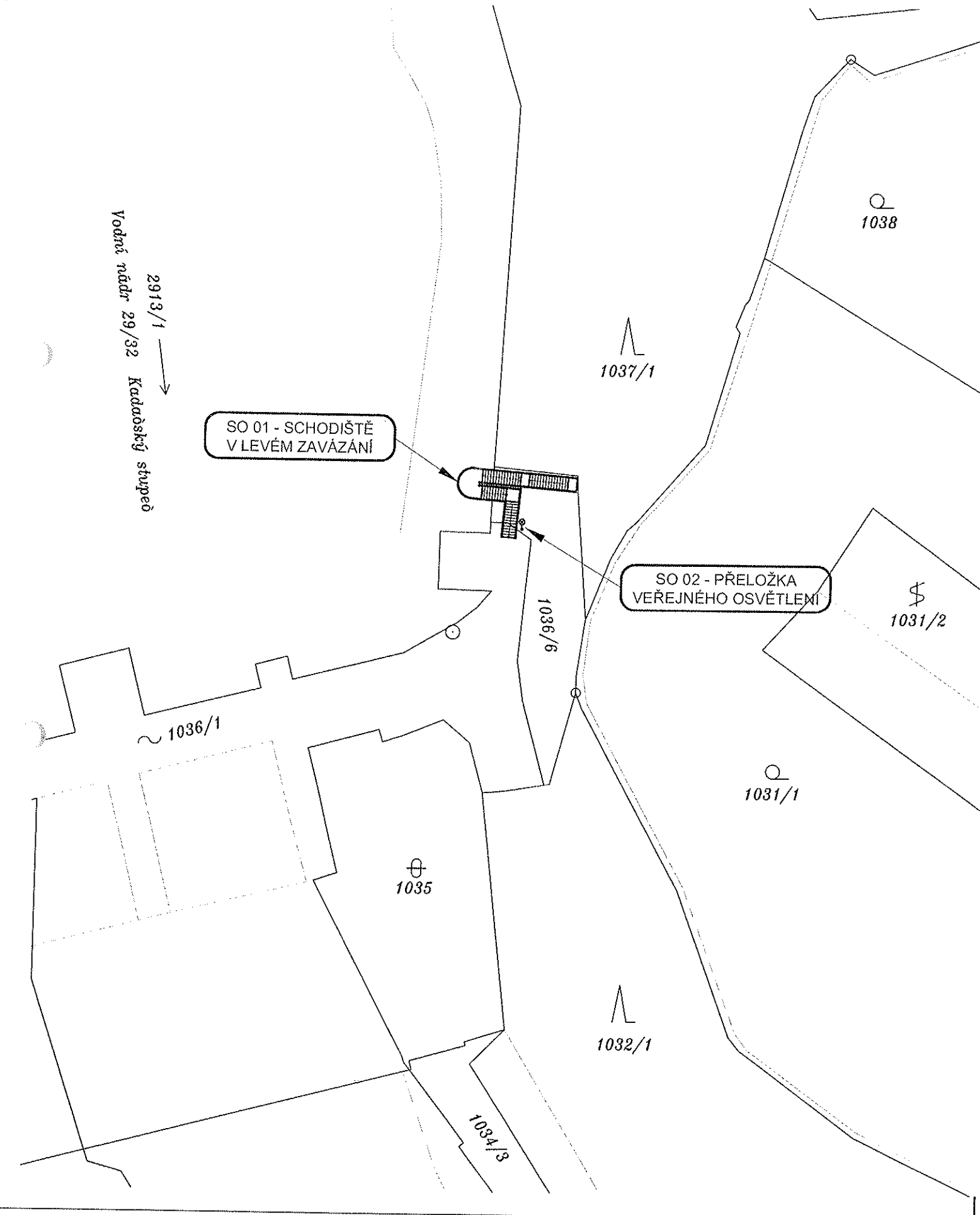
(podepsáno a opatřeno razítkem na situaci)



VD KADAŇ

SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:500



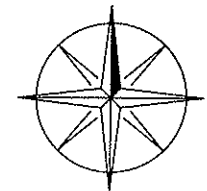
MUKKX00LSDG3
ČJ.: MUKK/11502/2022 - (souhlasy 022- OTÚ)
znak : spis. a skart. : 254.3.10 – S/5
Město Kadaň - vlastník p.č. 1032/1 a 1037/1
v k.ú. Kadaň (sousední vlastník) souhlasí
s realizací stavby v rámci akce: „VD Kadaň –
schodiště v levém zavázání“ za splnění
podmínek, které tvoří přílohu situace.
(situační výkres se zákresem stavby uvedené akce)

v Kadani dne 18.03.2022
za Město Kadaň
v zastoupení místostarosta města
Mgr. Jan Losenický

„VP PROJEKTING“ s.r.o.
Dělo 25 -03- 2022
Čj.: 158




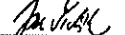

LEGENDA

- KONSTRUKCE NOVÉHO SCHODIŠTĚ
- POSUNUTÝ STOŽÁR VO
- HRANICE POZEMKŮ

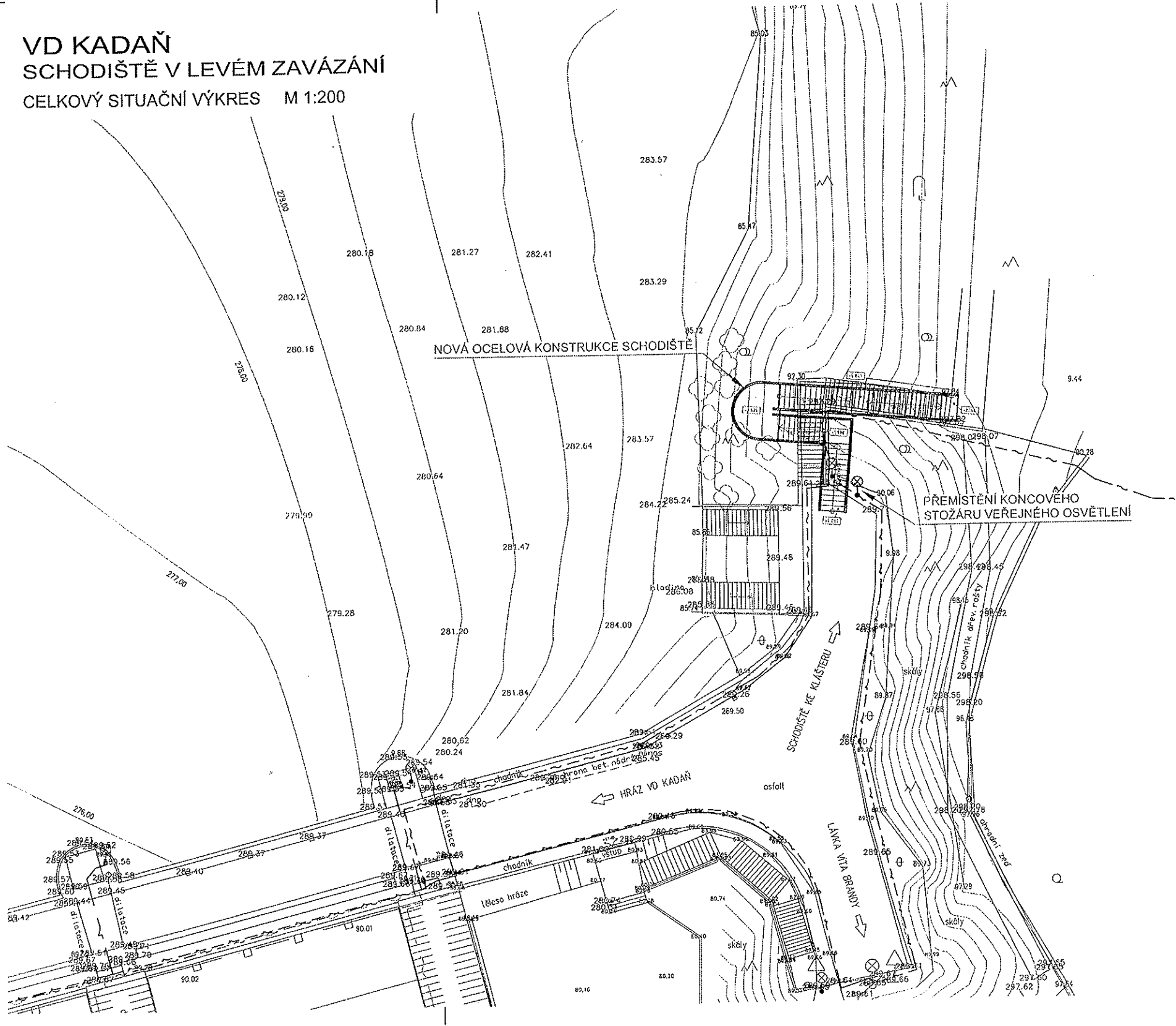


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2	ČISTOPIS	28.2.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2021	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
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.JANOUSEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK				
							
STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ							
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					FORMÁT	2xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ					ÚČEL	DSP	
					DATUM	02/2022	
					MĚŘÍTKO	1:500	
					kótováno v	m	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES					Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2021	C.3
					Č. PŘÍLOHY		

VD KADAŇ
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:200



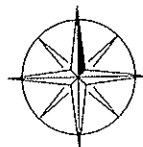
Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E.
Dělo 25-03-2022
Č.j.: 158

LEGENDA

- KONSTRUKCE NOVÉHO SCHODIŠTĚ
- VÝŠKOPIS A POLOHOPIS
- POSUNUTÝ STOŽÁR VO

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ VO (Povodí Ohře, s.p.)
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)
- PODZEMNÍ DATOVÉ VEDENÍ (Povodí Ohře, s.p.)








UPOZORNĚNÍ

- PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ PODLE MAPOVÝCH PODKLADŮ A VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR OBJEDNAT VYTÝČENÍ VŠECH VEDENÍ NA MÍSTĚ
- PRAČOVNÍCI STAVBY BUDOU PROKAZATELNĚ, ZÁPISEM VE STAVEBNÍM DENÍKU, SEZNÁMENÍ S ULOŽENÍM
- PODZEMNÍCH VEDENÍ A SE ZPŮSOBEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ, ZEJMÉNA V BLÍZKOSTI KABELŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ.

SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2	ČISTOPIS	28.2.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	7.2.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	15.12.2021	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP		VP PROJEKTING s.r.o. autORIZOVANÝ PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Přemyslova 3, 120 00 Praha 2 Provozovna: Kaldová 2, 360 01 Karlovy Vary IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 Držitel certifikátu ISO 9001		
Ing.T.DARIVČÁK	P.JANOUSEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK				
							
STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ							
INVESTOR: POVOŘÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					FORMÁT	3x4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ					ÚČEL	DSP	
					DATUM	02/2022	
					MĚŘÍTKO	1:200	
					kótováno v	m	
					Č. ZAKÁZKY	VP 04-07/2021	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Č. PŘÍLOHY				C.2		

Váš dopis zn.: VP/89/2022
Ze dne: 09.03.2022
Naše zn.: POH/13637/2022-2/201100
Vyřizuje: Ing. Nestler
Tel.: 474 636 657
Mobil: 724 325 028
E-mail: nestler@poh.cz

VP PROJEKTING s.r.o.
P.O.BOX 179
360 21 Karlovy Vary

Datum: 14. března 2022

Kontaktní

adresa: Povodí Ohře, státní podnik, závod Chomutov, Spořická 4949, 430 46 Chomutov

VD Kadaň – schodiště v levém zavázání na pozemcích p.č. 1036/6, 1036/1 a 2913/1 v k.ú. Kadaň

K Vaší žádosti o vyjádření ze dne 09.03.2022, kterou jsme obdrželi dne 10.03.2022, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP):

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

S přeloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení souhlasíme za splnění následujících podmínek:

II. Stanovisko z hlediska správce povodí:

1. Během výstavby nedojde ke znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.

III. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik, jako správce vodního toku:

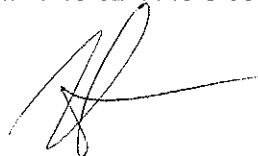
1. S ohledem na bezpečnost pohybujících se osob doporučujeme doplnit konstrukci nového schodiště o další těleso veřejného osvětlení.

Předmětem vyjádření je schodiště v levém zavázání VD Kadaň na pozemcích p.č. 1036/6, 1036/1 a 2913/1 v k.ú. Kadaň. 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. Nová kovová konstrukce schodiště bude založena na ocelových podporách tr. Ø 70 x 4,0 mm v nepravidelném rastru. Samotná nosná konstrukce definující tvar schodiště bude tvořena rámem z jeklových profilů J 180 x 100x 4 mm, které budou osazeny na podporách v Ø 70 x 4,0 mm. Na nosném rámu bude kotvena boční schodnice z ocelových válcovaných profilů UPE 220, do níž budou kotveny schodišťové stupně s oky 30 x 30 mm. Schodišťové stupně budou vyrobeny z litých kompozitů. Náslapná hrana schodnice bude opatřena protiskluzovou úpravou pomocí vsypu křemičitým pískem. Zábradlí nového schodiště bude odpovídat ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí a bude tvořeno zábradelním madlem z kruhového ocelového profilu Ø 50 mm ve výšce 1,1 m nad pochozí plochou a doplňkovým madlem Ø 40 mm ve výšce 0,6 m. Výplň zábradlí tvoří svislá a šikmá tyčovina Ø15 mm s maximální mezerou do 80 mm (platné pro plochy s volným přístupem dětí do 12 let). Všechny kovové prvky nového zábradlí budou provedeny s povrchovou úpravou žárovým zinkováním. Návrh profilů jednotlivých nosných částí nového schodiště je doložen statickým výpočtem. V rámci stavby nového schodiště je nutné posunout koncový stožár veřejného osvětlení, jehož stávající poloha koliduje s nově navrženou konstrukcí.

Investor stavby: Povodí Ohře, státní podnik

Zájmová lokalita se nachází ve vodním útvaru ID - OHL_0560 Ohře od toku Hučivý potok po vzdutí nádrže Nechranice

ČHP 1-13-02-1140-0-00-00



Povodí Ohře, státní podnik ②
závod Chomutov
Sporická 4949 Chomutov 430 46
IČ. 70889988 DIČ. CZ70889988
web. www.poh.cz

Ing. Petr Kaška
vedoucí technické skupiny
zástupce ředitele závodu Chomutov

Rozdělovník

PŘ – VR

Provoz - CV

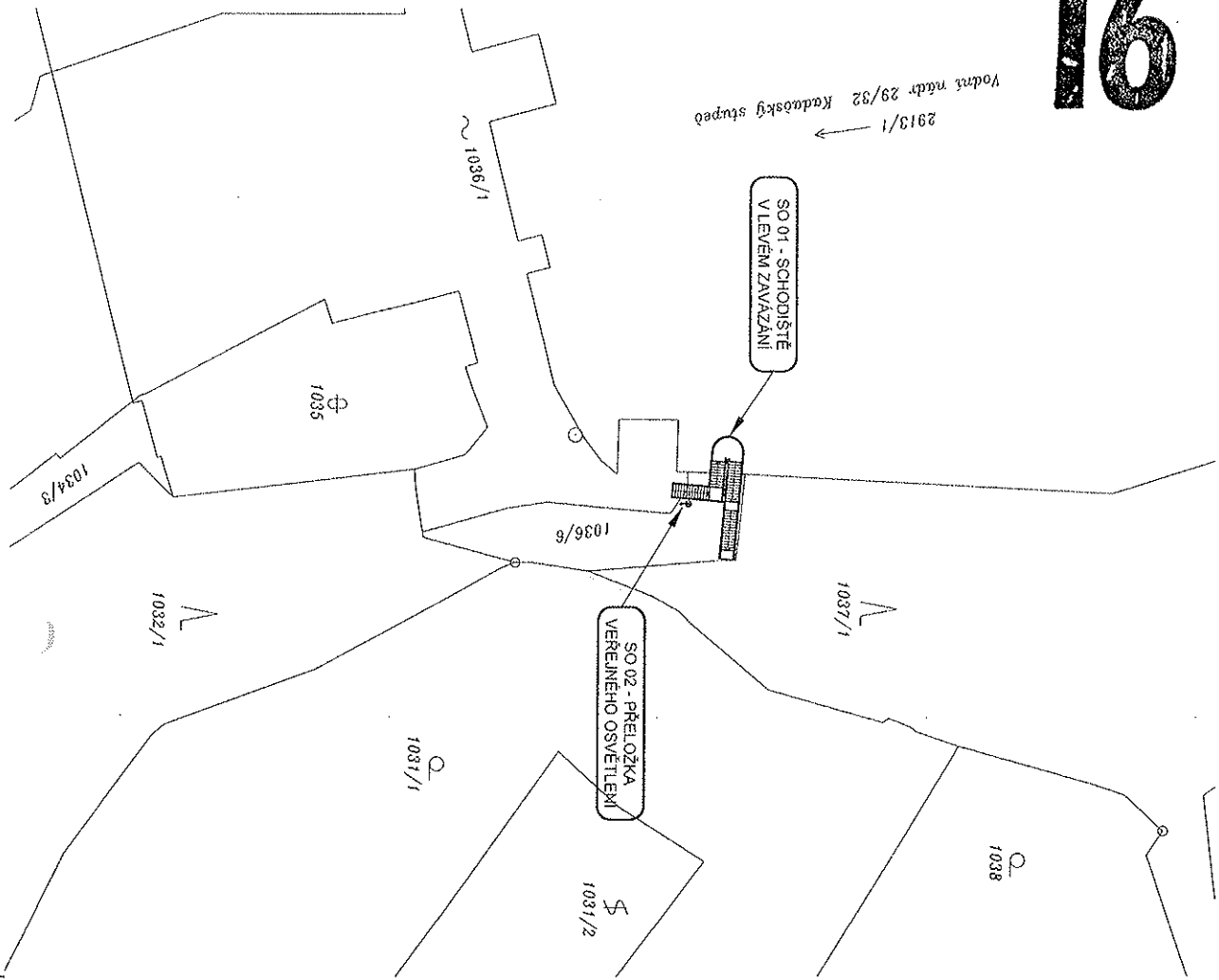
Vlastní

VHE : 11-22/

820387, 999018

16

VD KADAŇ SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:500



Vyřádění Biskupství litoměřického
vlastníka sousední parcely č.1031/1 v k.ú. Kadaň:
Souhlasíme s navrhovaným stavebním záměrem.
V Litoměřicích dne: 2.1.03-2022

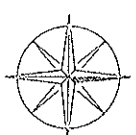
Martin Dvořák
Mons. IClic. Mgr. Martin Dvořák
generální vikář



„VP PROJEKTING“ s.r.o.	
Dělo	25-03-2022
Č.j.	110

LEGENDA

- KONSTRUKCE NOVÉHO SCHODIŠTĚ
- HRANICE POZEMKŮ
- POSUNUTÝ STODŽAR VO



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

5				
4				
3				
2		ČISTOPIS		
1		DŘUHÉ VYDÁNÍ		
0		PRVNÍ VYDÁNÍ		
ZMĚNA Č.		POPS ZMĚNY		
		DATA	KONTROLA	POPS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP	<p>VP PROJEKTING s.r.o. inženýrské projekční a inženýrské společnosti Přemysla J. Bězru 102a/2 Předměstí, Mladá 2, 28001 Mladá v Ústí IČO: 00000000, DIČ: CZ00000000 @ 000000000000000000000000</p>
Ing. T. DARVIČÁK	P. JANOŠEK	Ing. J. ŠINTÁK	Ing. J. ŠINTÁK	
<i>Dvořák</i>	<i>Dvořák</i>	<i>Dvořák</i>	<i>Dvořák</i>	
STAVEBNÍ ÚŘAD - M.Ú. KADAŇ				
INVESTOR: POVOLOVATEL s.p., Bězručova 4219, 430 03 Chomutov				
STAVBA:				
VD KADAŇ				
SCHODIŠTĚ V LEVÉM ZAVÁZÁNÍ				
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				
Č. PŘÍLOHY	C.3			

