

PDPS

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATELÉ				
Město Mnichovo Hradiště Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště				
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15				
ZHOTOVITEL				
LINK PROJEKT s.r.o. Makovského nám. 2, 616 00 Brno			LINK PROJEKT Makovského nám. 2, 616 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR	Ing. Stanislav DANĚK		 Makovského nám. 2, 616 00 Brno	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Stanislav DANĚK			
VYPRACOVAL	Ing. Stanislav DANĚK			
KONTROLOVAL	Ing. Tomáš KULHAVÝ, Ph.D.			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: MLADÁ BOLESLAV			
NÁZEV AKCE:			DATUM	LEDEN 2021
LÁVKA U ČERNÉ SILNICE PŘES JIZERU			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	19 003
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV VÝKRESU			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
DOKLADOVÁ ČÁST				

SEZNAM DOKLADŮ:

Stavební povolení

A. Existence sítí

A.01 ČEZ - distribuce

B. Dotčené organizace

B.01 Policie ČR, KŘP Středočeského kraje, Dopravní inspektorát

- a *Stanovisko*

- b *Výkresová příloha*

B.02 Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje

B.03 KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace
Vyjádření k projektu vč. souhlasu s kácením

B.04 Krajská hygienická stanice Středočeského kraje - územní pracoviště Mladá Boleslav

B.05 Povodí Labe, s.p., Hradec Králové, provozní středisko Mladá Boleslav
Vyjádření správce povodí a správce toku, vč. doplňujícího stanoviska určené osoby vodohospodářského dispečinku ke zpracování Havarijního a povodňového plánu

B.06 Město Mn. Hradiště - odsouhlasení technického řešení

B.07 Obec Klášter Hradiště nad Jizerou

- a *Odsouhlasení technického řešení*

- b *Povolení ke kácení stromů*

- c *Rozhodnutí o napojení komunikace*

B.08 ČEZ - distribuce

- a *Vyjádření k projektové dokumentaci*

- b *Souhlas s umístěním a prováděním stavby v ochranném pásmu*

B.09 Městský úřad Mnichovo Hradiště - Odbor výstavby a územního plánování

B.10 Městský úřad Mnichovo Hradiště - Odbor ŽP

- a *Koordinované závazné stanovisko*

- b *Rozhodnutí o kácení*

B.11 Městský úřad Mnichovo Hradiště - Odbor dopravy

B.12 NIPI Bezbariérové prostředí

C. Ostatní

C.01 Záběr části pozemku v majetku firmy Kofola a.s. - p.č. 2636/1

C.02 Souhlas majitele s odstraněním stávajícího čerpacího potrubí z řeky na stávající opěře

C.03 Dendrologický průzkum - zpracovatel firma HBH Projekt s.r.o., Ing. Jitka Suchomelová

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad

Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště

Č.j: MH-VÚP/18198/2020-4/Št
Spis. zn.: MH-VÚP/18198/2020
Vyřizuje: Eva Štancíková
E-mail: eva.stancikova@mnhradiste.cz
Telefon: 326776750

Mnichovo Hradiště 30.12.2020

Stavebníci:

Město Mnichovo Hradiště (IČO - 00238309), Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou (IČO - 00238007), Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA STAVEBNÍ POVOLENÍ

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad, jako příslušný silniční správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), rozhodl ve věci žádosti o vydání stavebního povolení pro stavbu: Lávka u Černé silnice přes Jizeru v obci Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 610/2, 610/4, 610/3, 672/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou, pozemkové parcely parcelní číslo 2693/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště, kterou podaly Město Mnichovo Hradiště (IČO - 00238309), Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště a Obec Klášter Hradiště nad Jizerou (IČO - 00238007), Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou takto:

Stavba: Lávka u Černé silnice přes Jizeru v obci Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 610/2, 610/4, 610/3, 672/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou, pozemkové parcely parcelní číslo 2693/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště se podle § 115 stavebního zákona a § 18c odst. 1 a 2 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

povoluje

v rozsahu projektové dokumentace, ověřené při stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické detaily provedení a umístění stavby, členění na objekty, užívání jednotlivých prostor, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy, atd.

Pro předmětnou stavbu bylo dne 14.5.2020 pod č. j. MH-VÚP/1955/2020-5/MaJ vydáno územní rozhodnutí o umístění stavby, které nabylo právní moci dne 2.7.2020.

Rozhodnutí k napojení komunikace na stávající bylo vydáno Obecním úřadem Klášter Hradiště nad Jizerou dne 11.6.2020 pod č.ev. 012/2020.

Rozhodnutí o povolení kácení bylo vydáno odborem životního prostředí dne 8.7.2020 pod č. j. MH.VŽP/8694/2020-4/Ši.

Předmětná stavba obsahuje:

SO 101 Komunikace

Jde o komunikaci pro společný provoz chodců a cyklistů. Začátek trasy je na levém břehu řeky Jizery na pozemku parc.č. 2693/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště, kde navazuje na ulici Černá silnice. Odtud je trasa vedena po lávce přes řeku a na pravém břehu Jizery po násypovém tělese, které svádí trasu do úrovně cca stávajícího terénu. Komunikace se napojuje na stávající komunikaci, která se nachází na pozemku parc.č. 610/2 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou.

Šířka komunikace bude 3,0 m, šířka nezpevněné krajnice po obou stranách bude 0,5 m. Příčný spád bude 2%. Povrch bude tvořen asfaltovým betonem s ohraničením chodníkovým obrubníkem.

Násypové těleso komunikace navazující na opěru 2 nové lávky (na pravém břehu řeky) má sklon svah 1:1,5. Výška násypu v místě opěry 2 dosahuje 4,0 m nad okolní terén. Násyp se postupně snižuje až na výškovou úroveň stávajícího terénu. Násyp bude zpevněn balvany s vyklínováním do výšky 0,5 m nad hladinu Q 100. Délka zpevnění bude cca 20 m od rubu krajní opěry 2. Svahové kužely kolem opěry budou opevněny lomovým kamenem do betonu s vyspárováním. V násypovém tělese vlevo za mostem bude umístěno schodiště šířky 1,0 m.

SO 201 Lávka přes Jizeru

Levobřežní opěra lávky (opěra 1) se bude nacházet v místě stávající historické opěry zaniklého mostu. Část této opěry včetně vyhlídkových plošin bude odstraněna. Bude zde vytvořena nová krycí betonová deska a na jejím povrchu bude zhotoven nový úložný blok se závěrnou zídou pro uložení konstrukce lávky. Na horním povrchu vyhlídkových plošin budou vytvořeny nové betonové desky potřebné výšky. Pravobřežní opěra (opěra 2) bude zhotovena nová klasického tvaru se zavěšenými rovnoběžnými křídly.

Konstrukce lávky bude ocelobetonová o jednom poli s rozpětím 45,5 m. Bude tvořena ocelobetonovými nosníky spřaženými s monolitickou betonovou deskou. Na koncích jsou nosníky vetknuty do koncových betonových příčníků. Koncové příčníky budou pomocí ložisek uloženy na krajních opěrách zhotovených z monolitického betonu. Šířka komunikace bude 3,0 m.

Při stavbě dojde k dočasnému záboru části pozemků parc.č. 2446/1, 2636/1, 2625/1 a 2693/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště dle schváleného záborového plánu, který je součástí předložené projektové dokumentace.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace zpracované společností LINK PROJEKT s.r.o., Makovského nám. 2, Brno, zodpovědný projektant Ing. Stanislav Daněk, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT- 1004521), ze srpna 2020 pod číslem zakázky 19 003, ověřené ve stavebním řízení, která je přílohou tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník je povinen před zahájením výkopových prací nechat vytýčit trasy všech podzemních vedení.
3. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek - Stavba povolena, který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
4. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem. Termín zahájení stavby, název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací.
5. Před realizací stavby budou veškeré složky integrovaného záchranného systému seznámeny s výkopovými pracemi a uzavírkami komunikací, které by mohly omezit průjezd v případě zásahu.
6. Stavbou budou dotčena ochranná pásma nebo vedení technické infrastruktury. Stavba v ochranných pásmech, nebo napojení na vedení bude prováděno v souladu s podmínkami jednotlivých vlastníků uvedenými v jejich vyjádřeních:
 - ČEZ Distribuce, a.s., sdělení ze dne 9.6.2020, zn.: 0101325742; vyjádření z 15.6.2020 pod zn. 001109373874; souhlas pod zn.: 001105833400
7. Před zahájením prací musí zhotovitel nebo investor včas předložit dopravnímu inspektorátu Mladá Boleslav aktuální návrh dopravně inženýrských opatření k vydání stanoviska, přičemž řešení může být odlišné od nyní předkládaného pro potřeby stavebního řízení. Zároveň je nutné požádat o souhlas se zvláštním užíváním komunikace.
8. Stavba musí být provedena v souladu s ČSN 752130 „Křížení a souběhy vodních toků s drahami, pozemními komunikacemi a vedením“.
Stavbou lávky nesmí dojít ke zmenšení průtočného profilu toku.
Do průtočného profilu nebudou umístěny žádné trvalé konstrukce.
Snížení násypového tělesa mezi lávkou a stávajícím terénem bude provedeno v co nejkratší možné vzdálenosti (co největší spád).
Násypové těleso bude do úrovně Q_{100} zabezpečit proti možnému rozplavení (opevnění,...).
Zřízení provizorní bárky v korytě řeky při montáži mostní konstrukce je možné. Je však nezbytné organizovat postup stavebních prací tak, aby omezení průtočné kapacity koryta násypem s bárkou bylo minimální dobu (předpoklad max. 10 dnů) a práce byly realizovány především v období minimálních průtoků. Instalaci a odstranění bárky je nutno nahlásit min. 2 dny předem na provozní středisko Mladá Boleslav, paní Bartoňová, tel 721 410 884, popř. Ing. Bechyně, tel 602 494 911.
Komunikace SO 101 bude na pravém břehu v úseku od konce násypového tělesa až po napojení na stávající

asfaltovou komunikaci vedena v úrovni max. 0,1m nad stávajícím terénem.

Před zahájením stavebních prací je nutné předložení návrhu povodňového a havarijního plánu stavby. Je zapotřebí provedení v takovém předstihu, aby bylo možné vydat odborná stanoviska od Povodí Labe, s.p. a následné schválení vodoprávním úřadem.

Po provedeném kácení břehových porostů na pozemcích s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik, bude dřevní hmota uložena mimo záplavové území toku a předána technikovi provozního střediska Mladá Boleslav.

Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, s.p. – provozní středisko Mladá Boleslav (Dana Bartoňová, Ptácká 288, 293 01 Mladá Boleslav, tel.: 326 324 294, bartonovad@pla.cz). Zástupce uvedeného provozního střediska bude přizván na předání staveniště zhotoviteli stavby, na kontrolní dny v průběhu realizace a po dokončení stavby k převzetí stavu stavbou dotčeného pozemku a koryta vodního toku.

9. S odpady vzniklými při stavbě bude nakládáno dle zákona o odpadech. Kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů budou předloženy k žádosti o kolaudační souhlas stavby.
10. Stavba bude dokončena do 31.12.2023

V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona se stanoví, že stavebník oznámí za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby tyto fáze výstavby:

1. kontrolní prohlídka - Při předání staveniště zhotoviteli stavby
2. kontrolní prohlídka - Po zhotovení spodní stavby lávky
3. kontrolní prohlídka – Po osazení ocelové konstrukce lávky, osazení bednění a uložení betonářské výztuže spřažené desky lávky, v dostatečném předstihu před betonáží
4. kontrolní prohlídka – Po zhotovení násypového tělesa cyklostezky a zhotovení přechodové oblasti za rubem krajních opěr lávky, před pokládkou vrstev vozovky
5. kontrolní prohlídka – Po dokončení lávky a cyklostezky, před uvedením do provozu.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Město Mnichovo Hradiště (IČO - 00238309), Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště

Obec Klášter Hradiště nad Jizerou (IČO - 00238007), Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou

Odůvodnění

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad obdržel dne 30.11.2020 žádost o vydání stavebního povolení. Žádost o stavební povolení byla podána v souladu s 110 stavebního zákona včetně požadovaných příloh.

Žádost byla předepsaným způsobem doložena. Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad opatřením ze dne 2.12.2020 oznámil v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení a vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil v souladu s ustanovením § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 10 kalendářních dnů ode dne doručení tohoto oznámení.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

V průběhu řízení byly vzneseny námitky od společnosti Kofola a.s., ohledně předpokládaného záboru části pozemku p.č. 2636/1 o výměře 35 m² po dobu jednoho roku.

Stavební úřad vyzval stavebníka o prověření způsobu provádění stavby dle předloženého záborového plánu.

Stavebník předložil upravený záborový plán k provádění stavby, předmětná část pozemku parc.č. 2636/1 o výměře 35 m² k předpokládanému záboru po dobu jednoho roku byla ze záborového plánu vypuštěna a takto upravený záborový plán bude přílohou ke schválené projektové dokumentaci.

Účastníkovi řízení je vyhověno podmínkou č.1 tohoto stavebního povolení.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) pouze vlastníkům těchto sousedních pozemků:

pozemkové parcely parcelní číslo 168/15, 168/3, 168/17, 168/2, 169/142, 169/96, 169/30, 169/106, 169/95, 169/16, 169/107, 169/19, 169/52, 172/2, 177/1, 181/1, 610/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou, pozemkové parcely parcelní číslo 2446/1, 2625/3, 2625/5, 2625/1, 2625/4, 2625/2 a 2636/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště (a staveb na nich včetně těch, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) a vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad v průběhu stavebního řízení posoudil žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Seznam všech účastníků řízení:

ČEZ Distribuce, a. s., Kofola a.s., Město Mnichovo Hradiště, Obec Klášter Hradiště nad Jizerou a Povodí Labe, státní podnik.

Účastníci řízení, identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru:

pozemková parcela parcelní číslo 168/17 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 168/2 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 168/16 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 168/3 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/107 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/16 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/52 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/19 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/95 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/96 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/142 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/106 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/30 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 172/2 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 177/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 181/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 610/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 2446/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/4 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/3 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/5 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2636/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Středočeského kraje, Praha.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne nabytí právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Upozornění:

Po dokončení stavby musí stavebník ohlásit stavebnímu úřadu její dokončení, tj. ohlášení poslední fáze výstavby v souladu s ustanovením § 152 odst. 3 písm. d) stavebního zákona a to prostřednictvím jednotného formuláře.

podepsáno elektronicky

otisk úředního razítka

Eva Štancíková

Vedoucí Odboru výstavby a územního plánování
oprávněná úřední osoba

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Rozdělovník

Účastníci řízení (doručení jednotlivě):

Kofola a.s., Černá silnice 888, Mnichovo Hradiště, 295 01 Mnichovo Hradiště, IdDS: j44esum
Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště, prostřednictvím zástupce: Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 3147/2, Brno - Žabovřesky, 616 00 Brno, IdDS: 8ztb4jw
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou, prostřednictvím zástupce: Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 3147/2, Brno - Žabovřesky, 616 00 Brno, IdDS: 3mqanvs
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové - Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, IdDS: dbyt8g2

Doručení veřejnou vyhláškou - jmenovitě

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín, IdDS: v95uqfy

(doručení veřejnou vyhláškou - účastníci řízení, identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem stavebního záměru):

pozemková parcela parcelní číslo 168/17 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 168/2 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 168/15 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 168/3 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/107 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/16 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/52 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/19 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/95 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/96 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/142 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/106 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 169/30 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 172/2 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou

pozemková parcela parcelní číslo 177/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 181/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 610/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou
pozemková parcela parcelní číslo 2446/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/4 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/3 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2625/5 v katastrálním území Mnichovo Hradiště
pozemková parcela parcelní číslo 2636/1 v katastrálním území Mnichovo Hradiště

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě):

Obecní úřad Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou,
IdDS: 3mqanvs
Městský úřad Mnichovo Hradiště, Úřední deska, Masarykovo náměstí 1, Mnichovo Hradiště, 295 01 Mnichovo
Hradiště

Dotčené orgány (doručení jednotlivě):

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Mladá Boleslav, Jana Palacha 1970, Kladno, 272 01
Kladno, IdDS: dz4aa73
Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Mladá Boleslav, Na Baních 1535, Praha -
Zbraslav, 156 00 Praha, IdDS: 2dtai5u
Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 1, Mnichovo Hradiště, 295 01
Mnichovo Hradiště

Přílohy pro stavebníka:

ověřená projektová dokumentace stavby - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí
štítek STAVBA POVOLENA

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování,
oddělení stavební úřad

Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště

Č.j: MH-VÚP/18198/2020-5/Št
Spis. zn.: MH-VÚP/18198/2020
Vyřizuje: Eva Štancíková
E-mail: eva.stancikova@mnhradiste.cz
Telefon: 326776750

Mnichovo Hradiště 9.2.2021

Stavebníci:

Město Mnichovo Hradiště (IČO - 00238309), Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou (IČO - 00238007), Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou

VYROZUMĚNÍ

O NABYTÍ PRÁVNÍ MOCI ROZHODNUTÍ

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení stavební úřad, jako příslušný silniční správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") vydal pod č. j. MH-VÚP/18198/2020-4/Št dne 30.12.2020, spis. zn. MH-VÚP/18198/2020 stavební povolení pro stavbu: **Lávka u Černé silnice přes Jizeru v obci Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou.**

Oznamujeme vám, že toto rozhodnutí bylo doručeno všem účastníkům řízení a nabylo právní moci dne
30.1.2021

Otisk úředního razítka
Podepsáno elektronicky

Eva Štancíková
Vedoucí Odboru výstavby a územního plánování
oprávněná úřední osoba

Rozdělovník

Stavebník (doručení jednotlivě):

Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště, prostřednictvím zástupce: Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 3147/2, Brno - Žabovřesky, 616 00 Brno, IdDS: 8ztb4jw
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou, prostřednictvím zástupce: Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 3147/2, Brno - Žabovřesky, 616 00 Brno, IdDS: 3mqanvs

Link projekt s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0101171420VYŘÍZENO DNE
03.09.2019

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

Lávka u černé silnice přes Jizeru

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101171420 ze dne 03.09.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 03.03.2020 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť		střet	

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje 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

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

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.

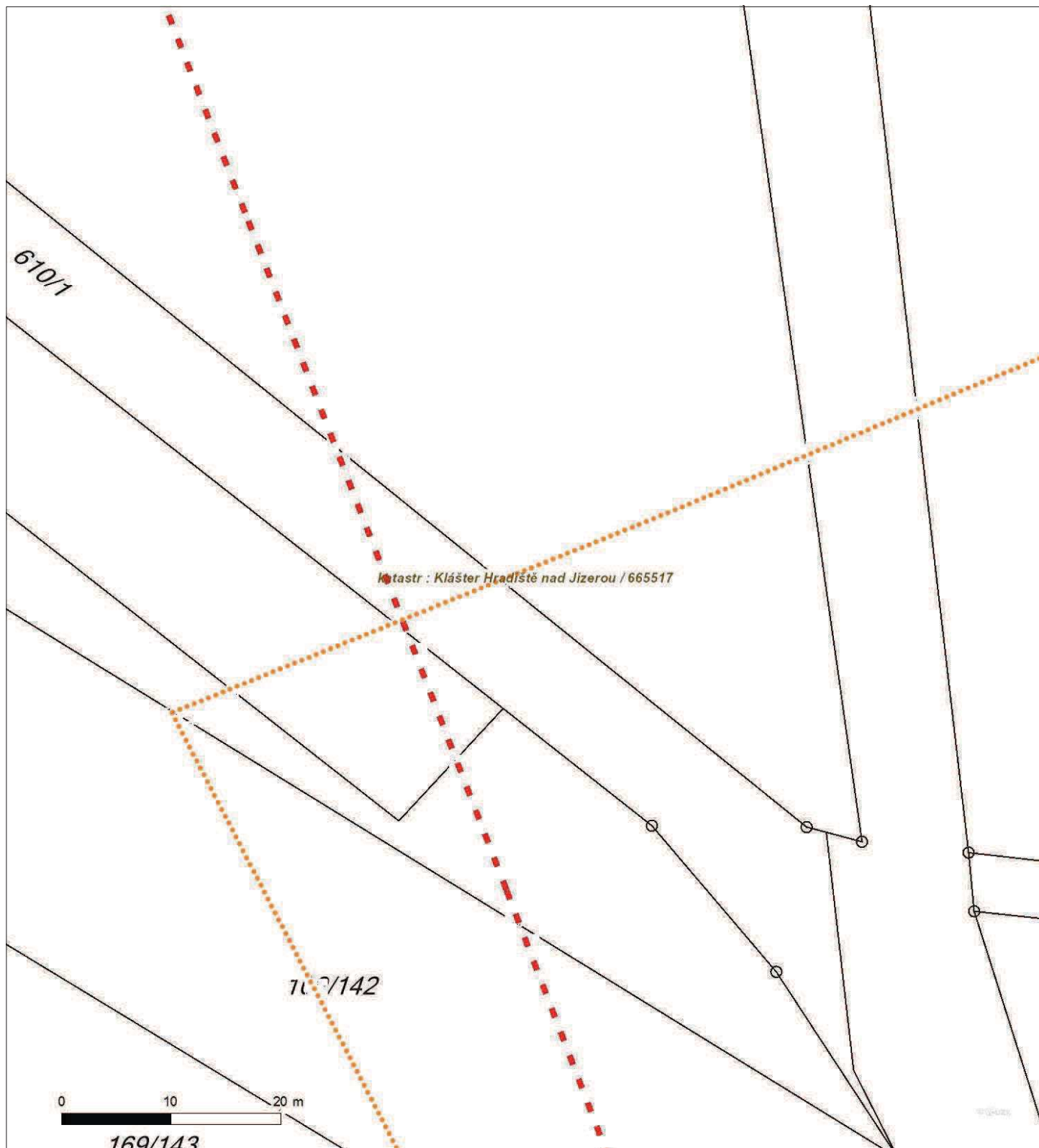
LEGENDA			
Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová	Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci	
Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděná	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci	
Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)	HDPE trubka	
Nadzemní vedení VN do 35 kV	Probíhající investice ČEZ Distribuce	Souběhy sítí 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	Hranice 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	



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



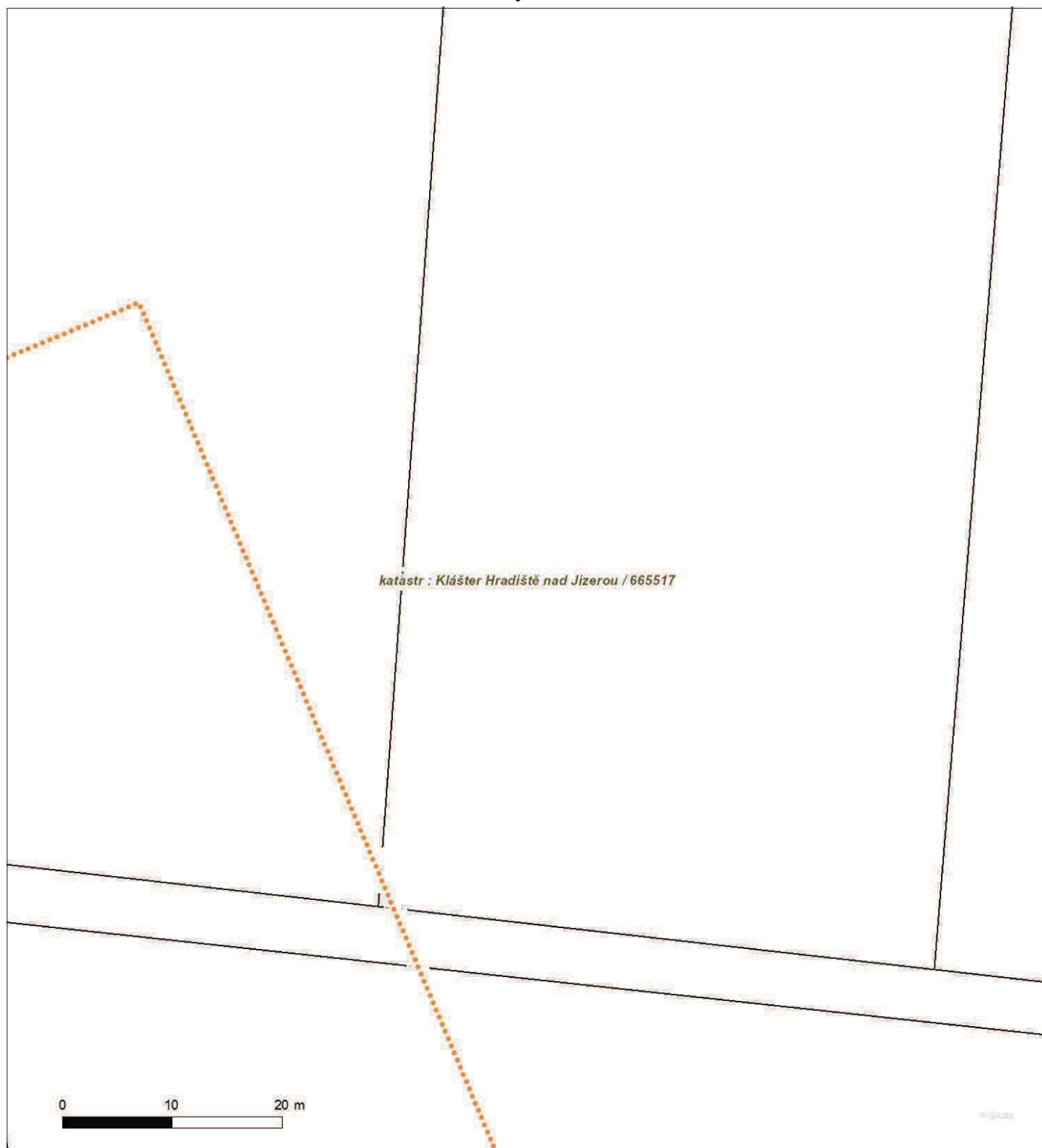
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



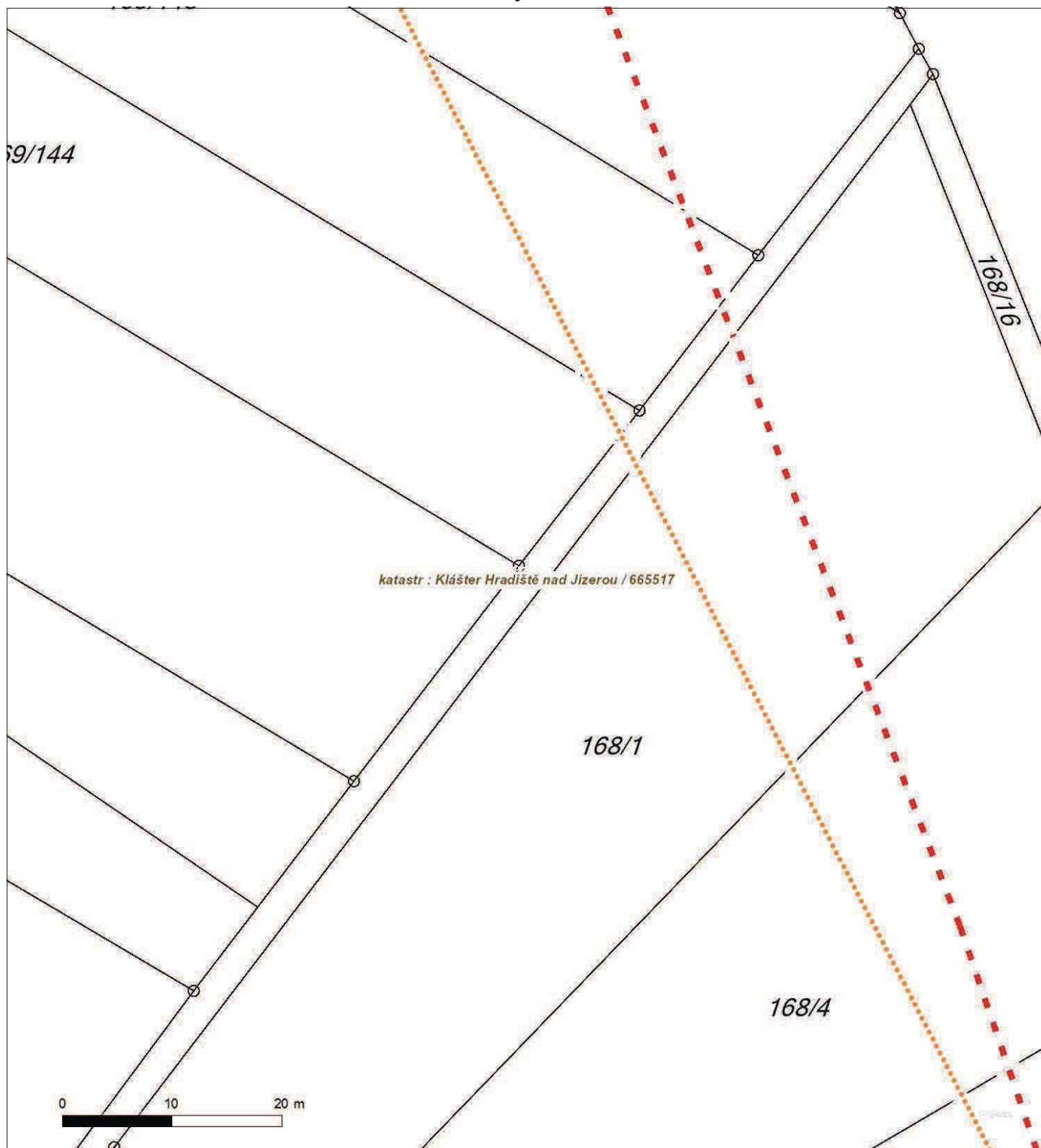
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



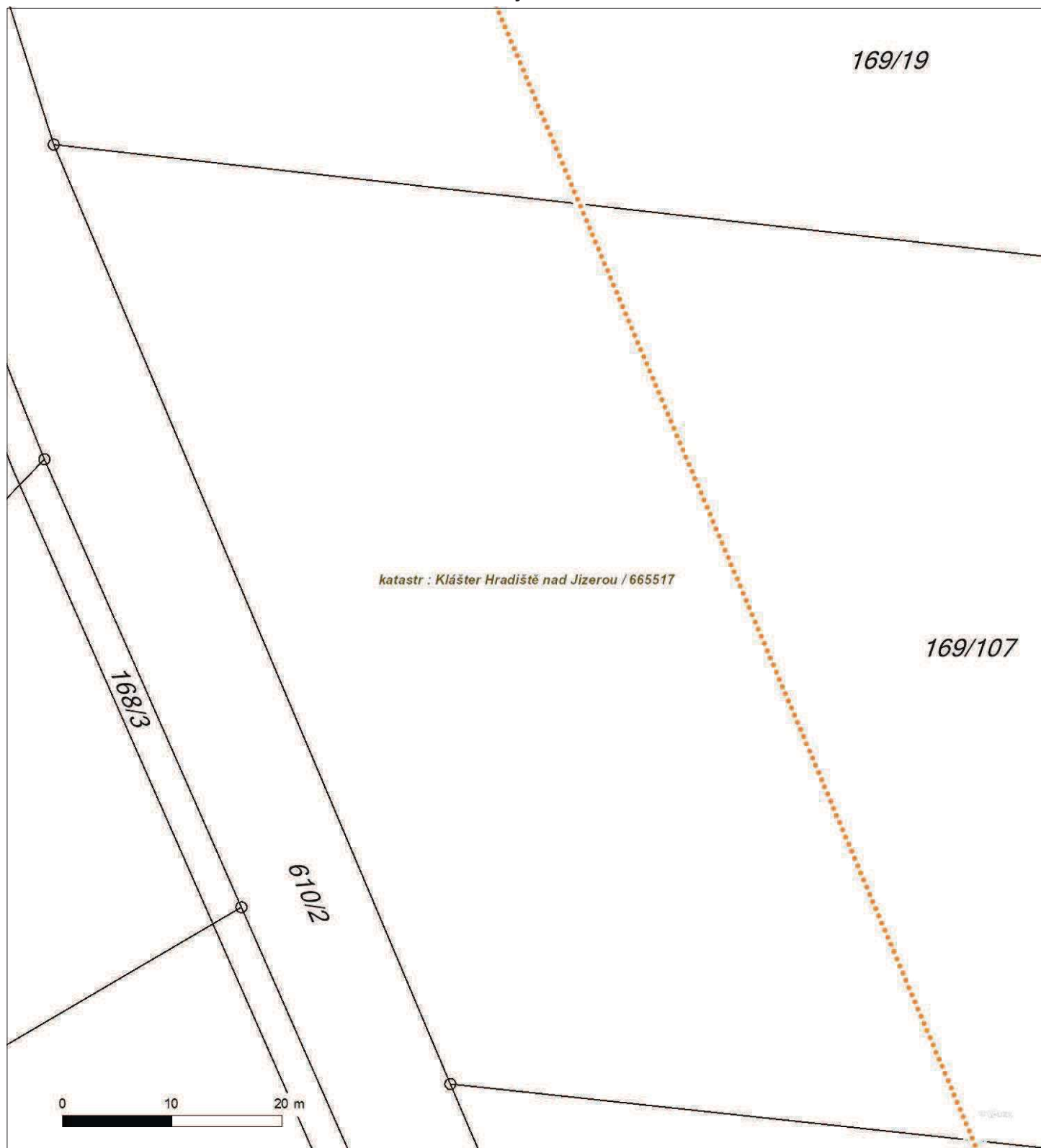
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



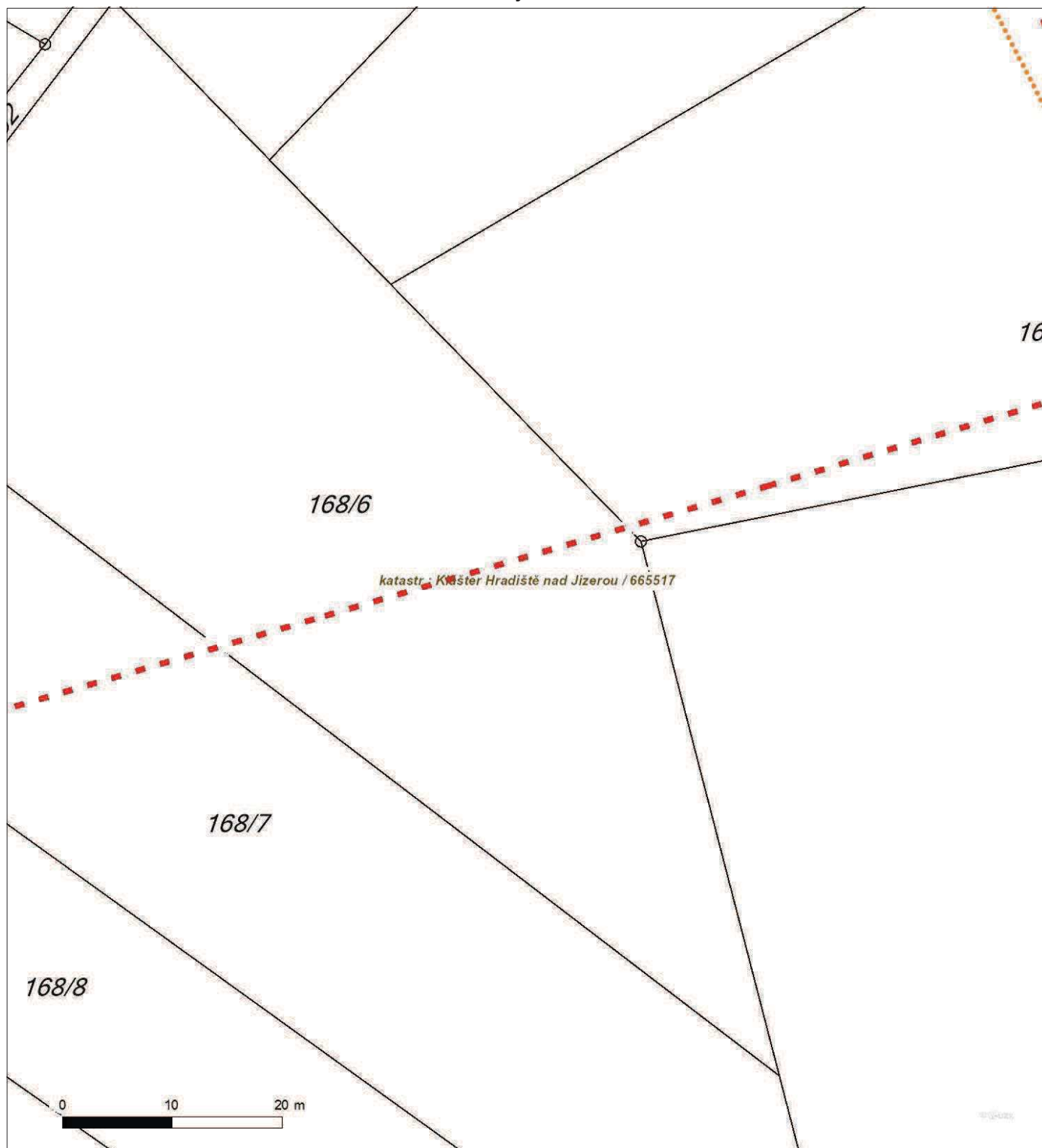
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



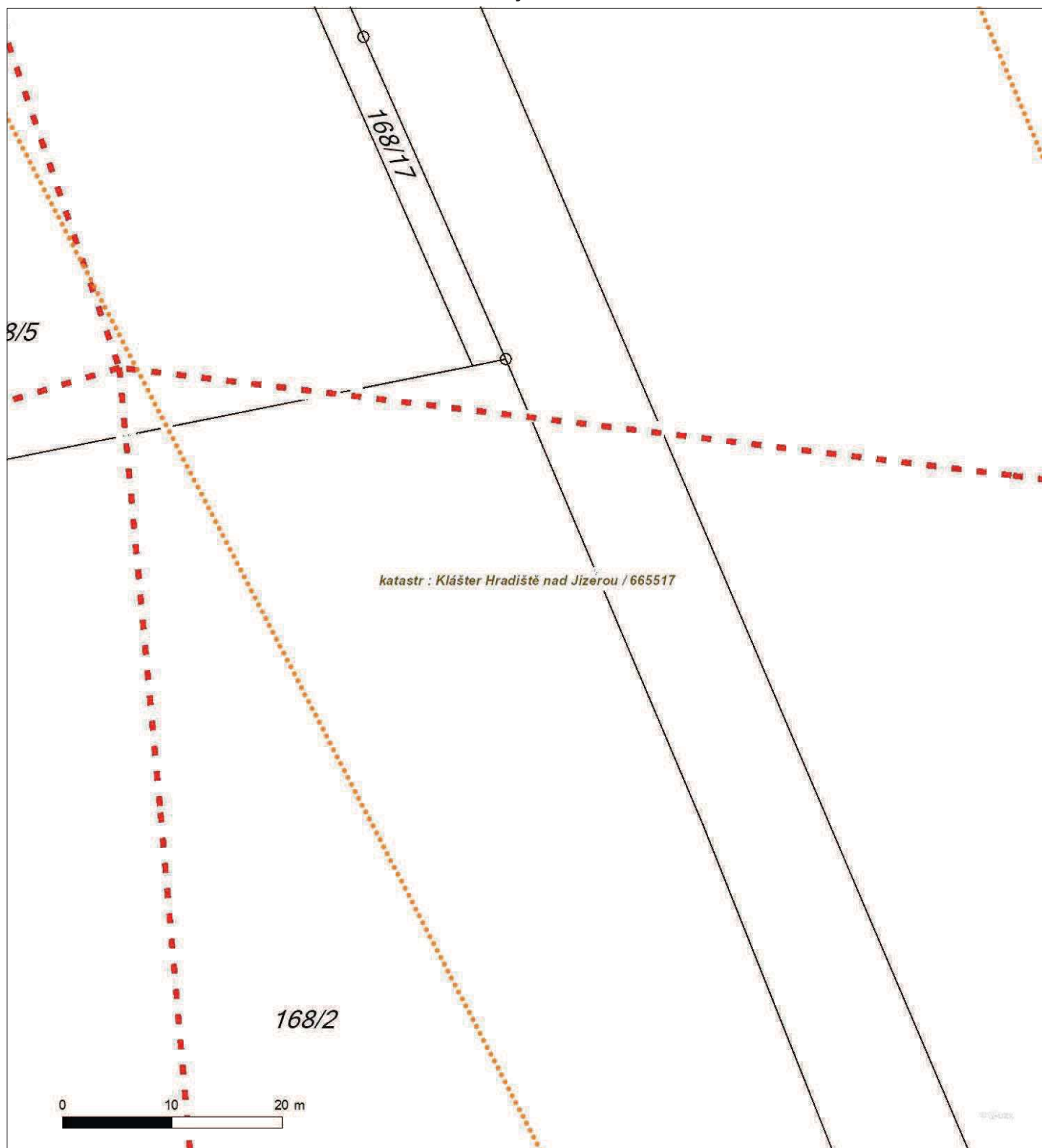
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



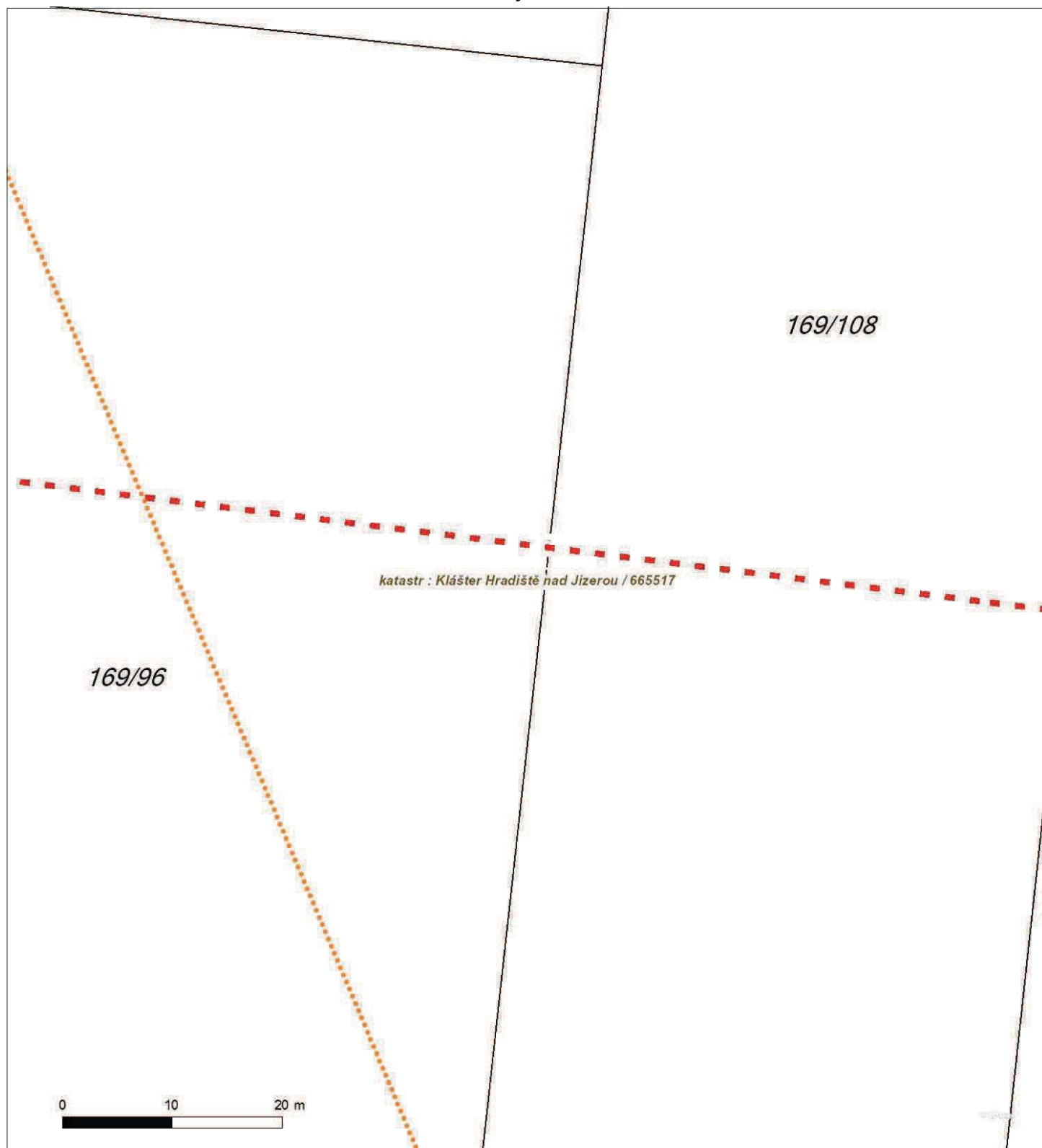
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

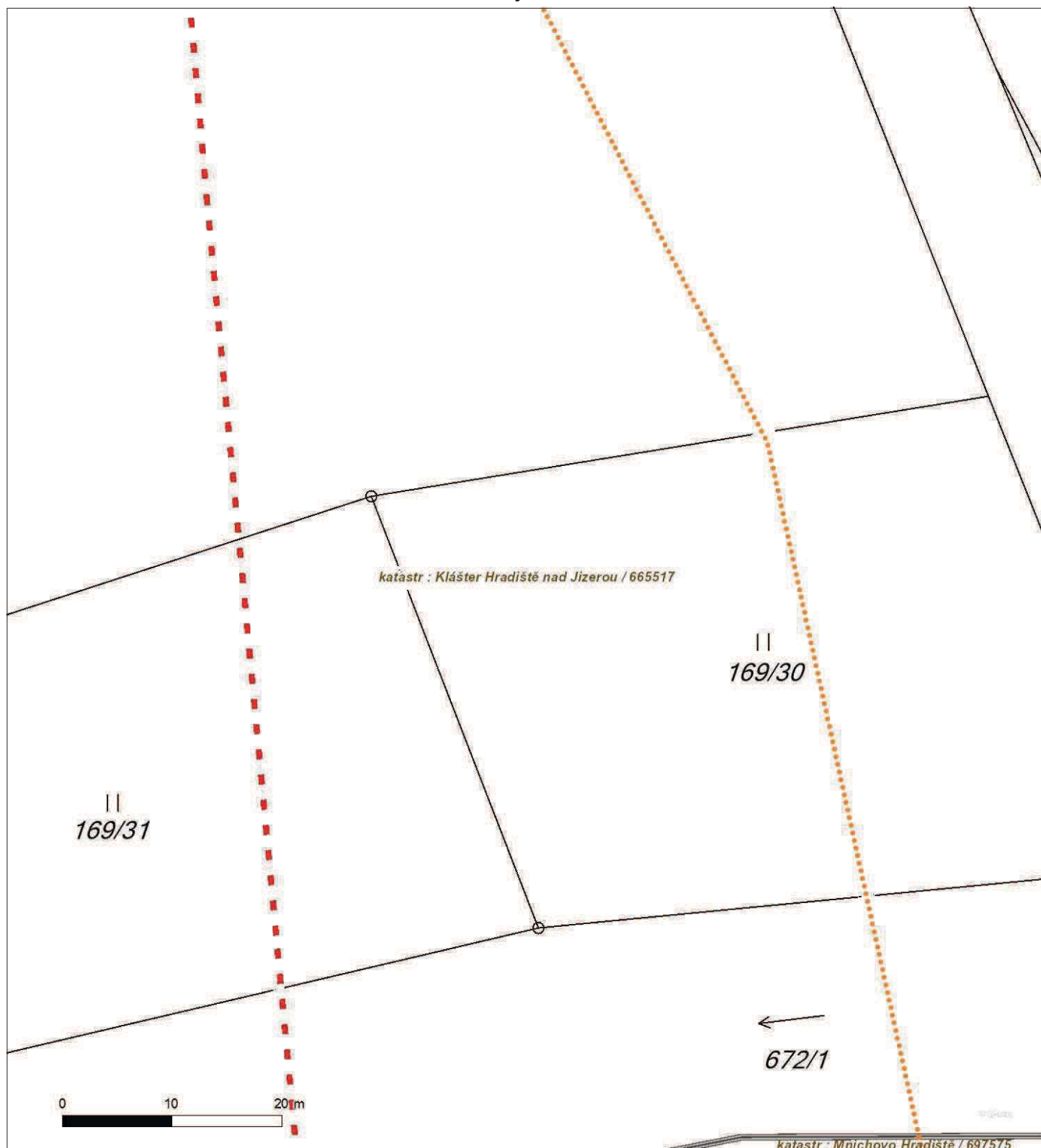


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



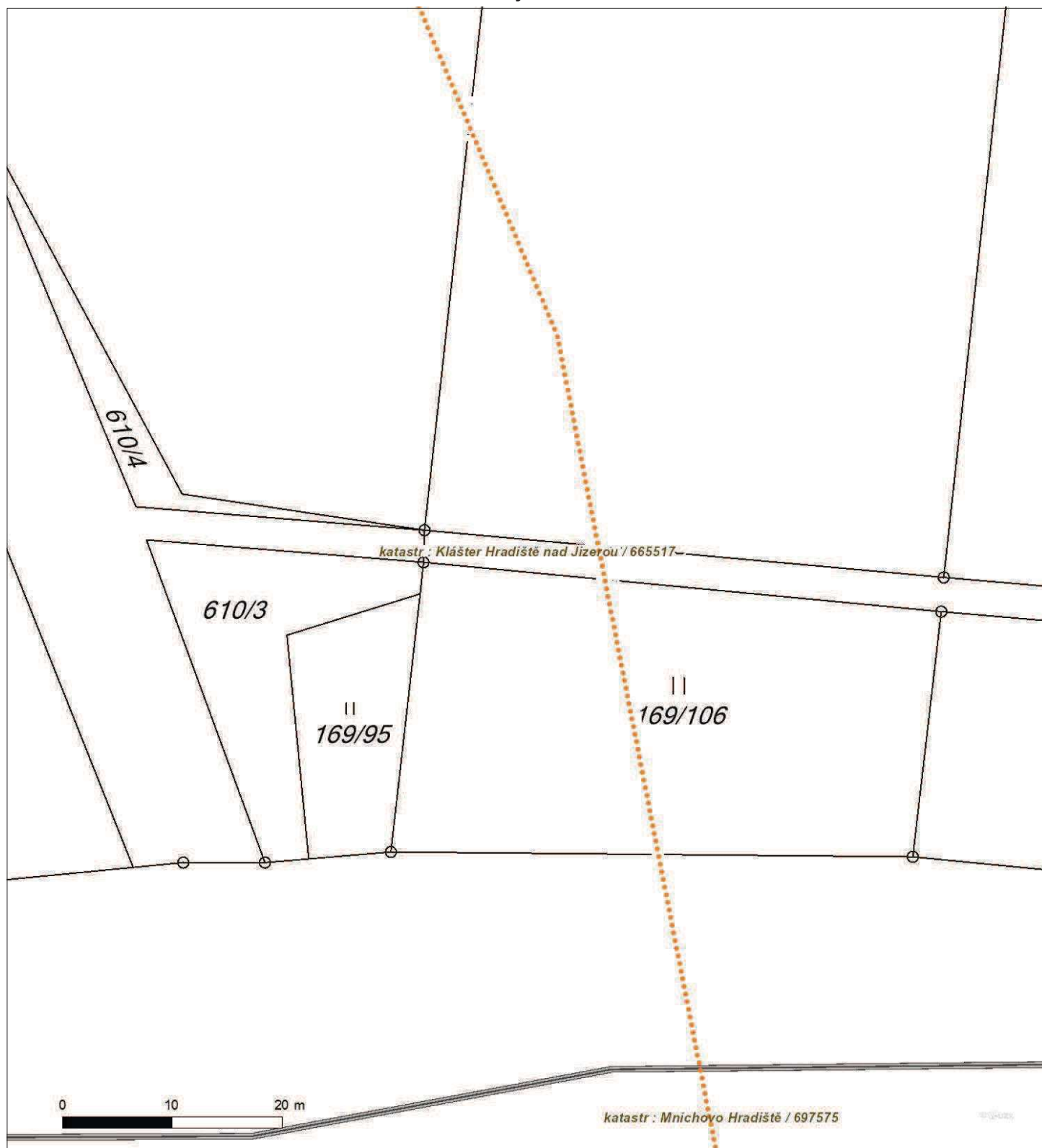
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



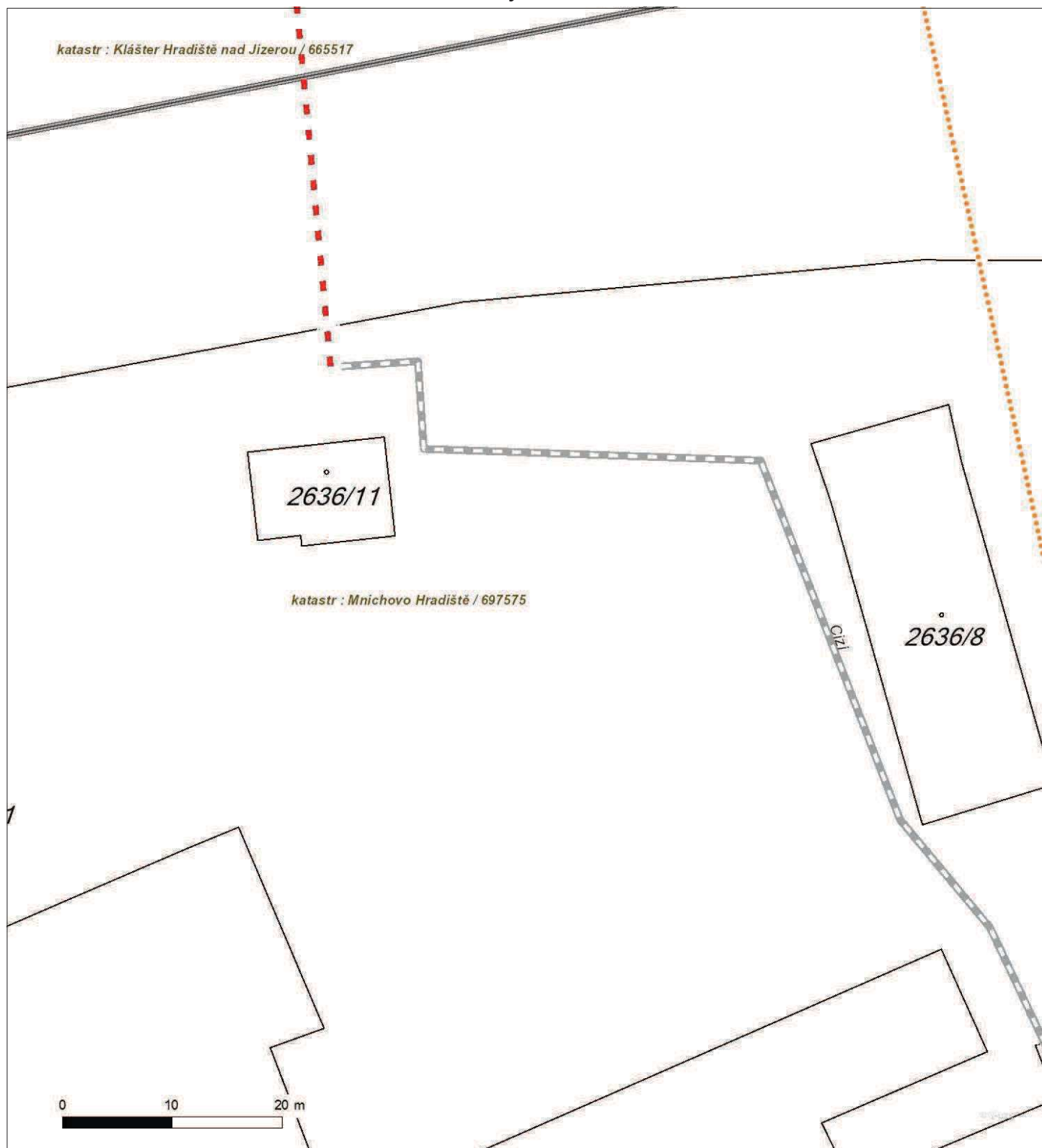
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101171420.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedeními po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Mladá Boleslav
Dopravní inspektorát
Štefánikova 1304
293 01 Mladá Boleslav



B.01a

PCR01ETRpo136727762

KRPS-159804/ČJ-2020-010706-KOM

Mladá Boleslav 2. července 2020

Počet stran: 1

Přílohy: 1

Link projekt s. r. o.
Makovského náměstí 2
616 00 Brno

Akce: "Lávka u Černé silnice přes Jizeru"

K Vaší žádosti o stanovisko k projektové dokumentaci výše uvedené stavby, pro potřeby stavebního řízení, která řeší výstavbu lávky přes řeku Jizeru a smíšené stezky pro chodce a cyklisty spojující Mnichovo Hradiště s obcí Klášter Hradiště nad Jizerou, Vám sděluji, že Policie ČR Dopravní inspektorát Mladá Boleslav, jako dotčený orgán příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích podle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, s uvedenou akcí a s vydáním stavebního povolení **s o u h l a s í**.

Před zahájením prací musí zhotovitel nebo investor včas předložit zdejšímu dopravnímu inspektorátu aktuální návrh dopravně inženýrských opatření k vydání stanoviska, přičemž řešení může být odlišné od nyní předkládaného pro potřeby stavebního řízení. Zároveň je nutné požádat o souhlas se zvláštním užíváním komunikací.

O stanovení přechodné úpravy provozu a povolení zvláštního užívání komunikací následně požádáte Magistrát města Mladá Boleslav, odbor dopravy a SH.

Stanovisko platí nejdéle po dobu dvou let.

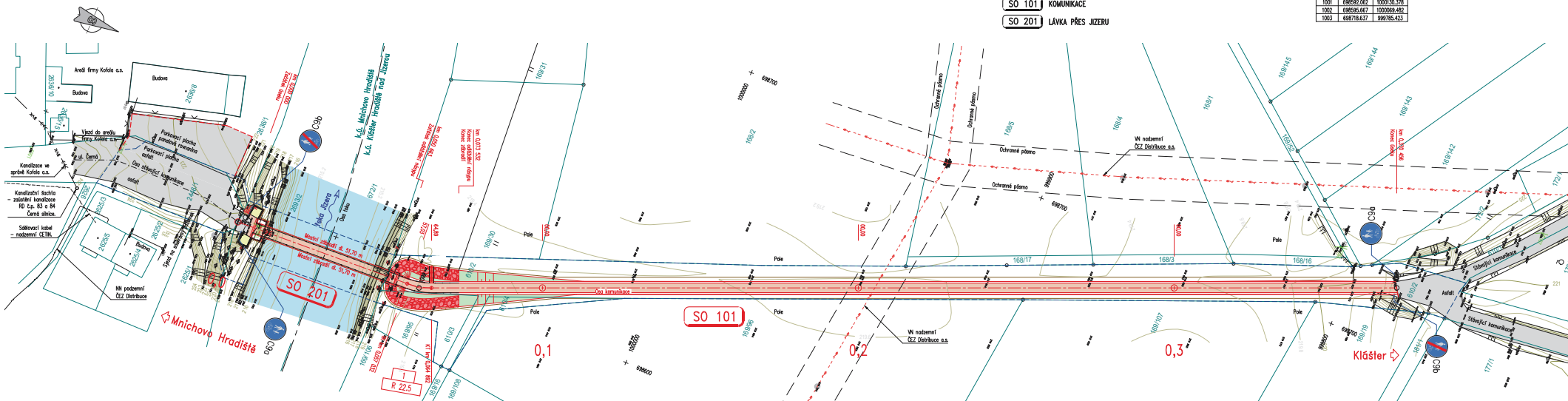
Stanovisko je platné pouze společně s podrobnou situací potvrzenou zdejším dopravním inspektorátem.

Zpracoval:
komisař por. PhDr. Jaroslav Palaczuk

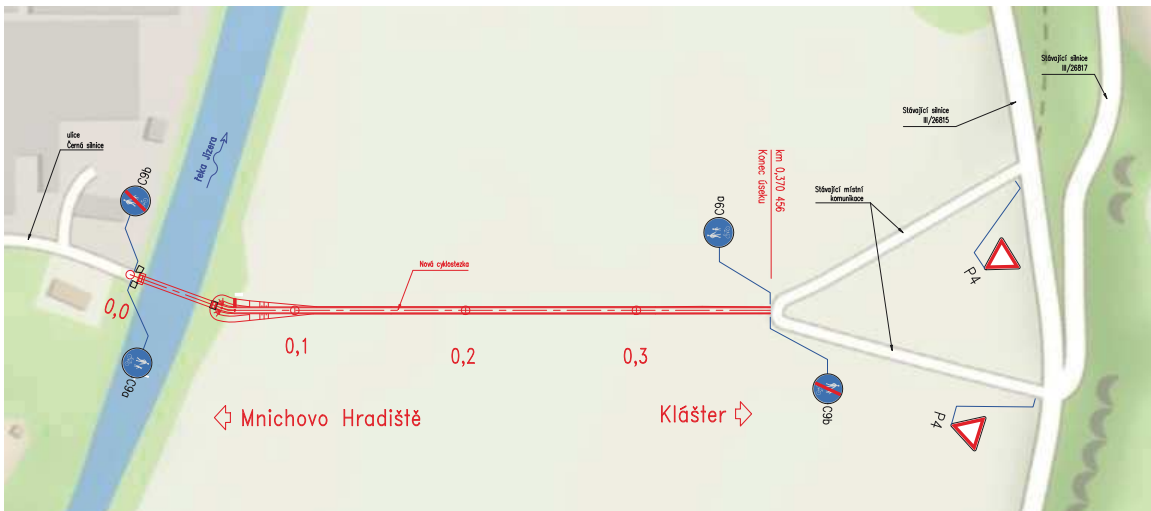
komisařka npor. Mgr. Petra Vališová
vedoucí DI Mladá Boleslav
podepsáno elektronicky

Tel.: +420 974 877 261
Email: mb.di@pcr.cz
ID DS: 2dta15u

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500



CELKOVÁ SITUACE NOVÉHO SVISLÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ


















LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- — — — — STÁVAJÍCÍ SÍLOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ – FUNKČNÍ
VLASTNÍK – ČEZ Distribuce, a.s.
— — — — — OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍHO SÍLOVÉHO VEDENÍ VN

LEGENDA:

- | | |
|--|------------------------------------|
| | HRANICE POZEMKU DLE KN |
| | HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ |
|  169/30 | PARCELNÍ ČÍSLO |
| | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 1 ROKU |
|  | HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU DO 10 DNŮ |

- | | |
|---|---|
|  | STAVAJÍCÍ BETONOVÝ SLOUP SILOVÉHO VEDENÍ |
|  | STAVAJÍCÍ BETONOVÝ SLOUP – BUDE OSTRANĚN |
|  | STAVAJÍCÍ STROM |
|  | OSTRANĚNÍ STAVAJÁCIHO STROMU |
|  | OPRAVA STAVAJÁCIHO STROMU |
|  | OSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍ STUDNY |
|  | VRT INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÉHO PRŮZKUMU |
|  | BODY VYTÝČAČSKÉ SÍTĚ |
|  | MÍSTNÍ KOMUNIKACE – MÍSTNÍ KČE |
|  | STAVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY KOMUNIKACE |
|  | SVAHY NÁSYPŮ OHNEMOVANÉ |
|  | SVAHY PLOCHY ZPEVNĚNÉ KAMENNOU ROVNANINOU |
|  | PLOCHY PRO PĚŠÍ |
|  | VODNÍ TOK |
|  | HLAVNÍ VYTÝČAČSKÝ BOD |

POZNÁMKY:

1. Zakreslení poloha inženýrských sítí je pouze informativní dle podkladů správců sítí. Před zahájením stavby budou všechny sítě, které se nachází v záznamu stavby řádně vytyčeny a vyznačeny. Inženýrské sítě k RD p.č. 2625/5 se nachází mimo záznam stavby a nebudou stavbou dotčeny.
2. Niveleta není komunikace je v její ose.
3. Zastávek a konec upravené vozovky směřové a výškové se plynuje napojuje na stávající stav.

č.	Y [m]	X [m]
1001	698592.062	1030130.378
1002	698595.667	1000069.482
1003	698718.637	999785.423

<div><div>C</div><div><div><div><div><div><div></div><div>702</div><div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div></div> <



ČR – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní odbor Mladá Boleslav

B.02

Adresa: Laurinova 1370, 293 05 Mladá Boleslav
Tel.: 950 861 011 Fax: 950 861 241 E-mail: spisovna.mb@sck.izscr.cz

Ev. č. MB - 415 - 2/2020/PD

Mladá Boleslav 10. 7. 2020

Počet listů: 1
Počet příloh: 1/PD

LINK PROJEKT
Makovského náměstí 3147/2
616 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

(Vyřizuje: por. Ing. Michaela Malá, tel.: 950 861 232, e-mail: michaela.mala@sck.izscr.cz)

Místo stavby : Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15, k. ú. 665517 Klášter Hradiště nad Jizerou
Název stavby : Lávka u Černé silnice přes Jizeru
Stavebník : Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště
Předložená dokumentace : ke stavebnímu povolení, zpracovatel Ing. Stanislav Daněk, neautorizováno, 08/2020

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje (dále jen „HZS Středočeského kraje“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci **předloženou dne: 7. 7. 2020** a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS Středočeského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostní řešení (zpracovatel Ing. Blanka Hacková – ČKAIT-1003750, 06/2020).

Popis stavby:


Jedná se o novou stavbu komunikace pro společný pohyb chodců a cyklistů, která je převáděna po nové lávce přes řeku Jizeru.

Posouzením předložené projektové dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů dospěl HZS Středočeského kraje k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Upozornění:

Každá změna oproti schválené projektové dokumentaci musí být projednána s příslušným orgánem vykonávajícím státní požární dozor.

Hasičský záchranný sbor
Středočeského kraje
Jana Palacha 1970
272 01 Kladno
27


plk. Ing. Jan Hadrbolec
ředitel územního odboru
rada

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11

LINK PROJEKT
Ing. Petr Damek
Makovského nám. 2
616 00 Brno

DOŠLO DNE:
31. 10. 2019
KOMU: DANEK
V KOPII: 2

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka
6519/19/KSUS/MHT/BAR

Vyřizuje/telefon
Bartoníčková/736 623 733

Praha
23.10.2019

Věc : Vyjádření k PD – „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“

K předložené situaci Vám sdělujeme, že Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje souhlasí s výše uvedenou stavbou, kterou bude dotčen silniční pozemek p.č. 610/2 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou, za těchto podmínek:

- 1) Stavbou nebudou dotčeny zájmy KSUS.
- 2) Pozemek je zastavěn místní komunikací a v současnosti tak probíhá převod vlastnictví do majetku obce Klášter Hradiště nad Jizerou.
- 3) Technické podmínky pro výstavbu lávky tak určí správce místní komunikace – Obec Klášter Hradiště nad Jizerou.
- 4) KSÚS nemá námitek s likvidací stromů dle dendrologického průzkumu.
- 5) Likvidace stromů musí být schválena OÚ Klášter Hradiště nad Jizerou a Odborem ŽP, MěÚ Mnichovo Hradiště.
- 6) V případě, že během výstavby lávky a cyklostezky budou vozidla stavební techniky vyjíždět na komunikaci č. III/26815, požadujeme aby případné znečištění vozovky bylo neprodleně odstraněno bez upozornění správce komunikace.
- 7) Případné poškození sil. III/26815 vlivem výstavby bude uvedeno do původního stavu dle požadavku správce komunikace zhotovitelem stavby.
- 8) Dále upozorňujeme, že není řešena návaznost cyklostezky na p.č. 610/1 a 610/2, které se tak napojují na sil. III/26815 a dále na křižovatku se sil. III/26817. Dle našeho názoru by mělo být napojení p.č. 610/1 a 610/2 na sil. III/26815 označeno SDZ.
- 9) Nutný souhlas DI PČR.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

S pozdravem

Lenka Chmelová
vedoucí TSÚ – oblast Mnichovo Hradiště

Váš dopis zn.: 2019/032SD
Ze dne: 27. května 2019

LINK PROJEKT s.r.o.
Makovského náměstí 2
616 00 BRNO

Sp. zn.: S-KHSSC 27472/2019
Č. j.: KHSSC 27472/2019

Vyřizuje: Ivana Vaňoučková
Tel.: 326 929 055
E-mail: hok_mb@khsstc.cz

Datum: 14. června 2019

Mnichovo Hradiště – Lávka u Černé silnice přes Jizeru – stanovisko k dokumentaci pro územní rozhodnutí a stavební povolení

Na základě žádosti investora Města Mnichovo Hradiště se sídlem Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště, IČO 002 38 309, na základě plné moci ze dne 27. března 2019 zastoupeného společností LINK PROJEKT s.r.o., se sídlem Makovského náměstí 2, Brno, IČO 276 78 032, posoudila Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze předložený návrh dokumentace k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení na stavbu „Mnichovo Hradiště – Lávka u Černé silnice přes Jizeru“. Projektovou dokumentaci vypracovala v červnu 2019 společnost LINK PROJEKT s.r.o., Brno, zodpovědným projektantem je Ing. Stanislav Daněk.

Stavba se nachází v extravilánu mezi obcemi Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou, v místě vodního toku a na zemědělsky využívaném území v údolní nivě řeky Jizery, kde se historicky nacházela komunikace a most. Nová komunikace převáděná po lávce a následně po zemním tělese je stezka pro společný provoz chodců a cyklistů s volnou šířkou 3,0m. Celková délka nové komunikace je 370,66m. Rozpětí nového mostu je 45,5m. Komunikace začíná na okraji parkoviště před areálem podniku Kofola a.s., je vedena po lávce přes řeku Jizeru, dále pak přechází na násypové těleso a po něm je svedena do úrovně cca 0,5m nad stávající terén. V této výšce je vedena dále směrem ke stávající asfaltové komunikaci, na kterou je úrovněově napojena. V místě křížení trasy s řekou Jizerou je trasa vedena po lávce o rozpětí 45,5m.

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví konstatuje Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, že předloženým návrhem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví. Z tohoto důvodu Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze není v řízení o předmětném návrhu dotčeným orgánem státní správy a stanovisko ve smyslu § 4 odst. 2 stavebního zákona proto nevydává.

Bc. Eva Jouklová
ved. odd. hygieny obecné a komunální
pro okres Mladá Boleslav

Rozdělovník:

Adresát – datovou schránkou
KHS MB - HOK

TELEFON 495 088 111
E-MAIL labe@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

Link projekt s.r.o.
Malostranské nám. 2
616 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2020/025788VYŘIZUJE/LINKA
Ing. V. Prokopová / 495 088 670
Dana Bartoňová / 326 324 294HRADEC KRÁLOVÉ
15.7.2020**Lávka u Černé silnice přes Jizeru**

Dne 10.6.2020 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci, kterou zpracovala firma Link projekt s.r.o. ve stupni pro stavební povolení s datem 8/2020. Podle předložené dokumentace se jedná o novostavbu komunikace pro společný pohyb chodců a cyklistů vedené z parkoviště před podnikem Kofola a.s. po nové lávce přes vodní tok Jizera (IDVT 10100009). Stavba je situována v místě, kde v minulosti vedla komunikace spojující obce Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou. Stavba je umístěna na pozemcích p.č. 2446/1 a 2693/2 v k.ú. Mnichovo Hradiště a p.č. 672/1, 610/2, 610/3, 610/4 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou.

Stavba je rozdělena na dva stavební objekty:

SO 101 Komunikace

SO 201 Lávka přes Jizeru

SO 101 Komunikace – cyklostezka šířky 3,0 m se zpevněným povrchem tvořeným asfaltovým povrchem. Návrh trasy (příčný a podélný sklon, poloměry výškového a směrového řešení) zohledňuje požadavky TP 179 – navrhování komunikací pro cyklisty. Celková délka trasy (vč. úseku na lávce) je 370,456 m.

SO 201 Lávka přes Jizeru – nová lávka tvořená ocelobetonovým spřaženým průřezem o jednom poli. Uložení bud ena krajních opěrách tvořených železobetonem, z nichž opěra 1 vznikne úpravou stávající historické opěry, opěra 2 bude nová. Rozpětí nové lávky je 45,5 m.

Násypové těleso na pravém břehu má proměnnou výšku cca 0,1 m nad stávající terén, v místě napojení na lávku až 4,0 m. Komunikace v celém úseku od násypového tělesa až po zavázání na stávající asfaltovou komunikaci (délka cca 315 m) je navržena s minimální šířkou 5,38 m. Výškové umístění komunikace nad terén bylo upraveno dle našeho požadavku.

Předmětná stavba se nachází ve stanoveném záplavovém území vodního toku Jizera (IDVT 10100009) při průtoku Q_{100} a zároveň v aktivní zóně záplavového území Jizery. Spodní hrana mostovky je umístěna cca 1,0 m nad Q_{100} (221,00 m n.m.).

Investorem akce bude: Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště a Obec Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL_2040 - Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 698593, X: 1000100.

K předmětné akci jsme se vyjadřovali v rámci územního řízení stanoviskem č.j. PLa/2019/039307 ze dne 24.9.2019.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **vyjádření**:

- Stavba musí být provedena v souladu s ČSN 752130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.

- Stavbou lávky nesmí dojít ke zmenšení průtočného profilu toku.
 - Do průtočného profilu nebudou umístěny žádné trvalé konstrukce.
 - Snížení násypového tělesa mezi lávkou a stávajícím terénem bude provedeno v co nejkratší možné vzdálenosti (co největší spád).
 - Násypové těleso požadujeme do úrovně Q_{100} zabezpečit proti možnému rozplavení (opevnění, ...).
 - Zřízení provizorní bárky v korytě řeky při montáži mostní konstrukce je možné. Je však nezbytné organizovat postup stavebních prací tak, aby omezení průtočné kapacity koryta násypem s bárkou bylo na minimální dobu (předpoklad max. 10 dnů) a práce byly realizovány především v období minimálních průtoků. Požadujeme instalaci a odstranění bárky nahlásit min. 2 dny předem na provozní středisko Mladá Boleslav paní Daně Bartoňové, tel. 721 410 884, případně Ing. Tomáš Bechyně, tel. 602 494 911.
 - Komunikace SO 101 bude na pravém břehu v úseku od konce násypového tělesa až po napojení na stávající asfaltovou komunikaci vedena v úrovni max. 0,1 m nad stávajícím terénem.
 - Před vydáním stavebního povolení bude nutné vypracovat povodňový plán po dobu výstavby. Povodňový plán bude předložen vodohospodářskému dispečinku k vydání odborného stanoviska. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik Ing. Pavel Jansa, tel. 495088708, jansap@pla.cz.
 - Bude-li v rámci předmětného záměru zacházeno se závadnými látkami ve větším rozsahu nebo bude-li zacházení s nimi spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové nebo podzemní vody (limitní množství závadných látek stanoveno v §2 písm. b) nebo c) vyhlášky č. 450/2005 Sb.), požadujeme předložit havarijný plán k vyjádření před jeho schválením vodoprávním úřadem. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik Ing. Tomáš Kacálek, tel.: 495088708, kacalekt@pla.cz.
 - Po provedeném kácení břehových porostů na pozemcích s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik bude dřevní hmota uložena mimo záplavové území toku a předána technikovi provozního střediska Mladá Boleslav - Daně Bartoňové, tel.: 721 410 884.
 - Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Mladá Boleslav (Dana Bartoňová, Ptácká 288, 293 01 Mladá Boleslav, tel.: 326 324 294, bartonovad@pla.cz). Požadujeme zástupce uvedeného provozního střediska přizvat na předání staveniště zhotoviteli, na kontrolní dny v průběhu realizace a po dokončení stavby k převzetí stavu stavbou dotčeného pozemku a koryta vodního toku.
 - Z hlediska majetkoprávních vztahů sdělujeme, že navržený záměr se dotýká majetku státu (p.p.č. 2693/2 v k.ú. Mnichovo Hradiště a p.p.č. 672/1 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. V případě, že tento pozemek bude dotčen, je podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.
- Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik - Závod Jablonec nad Nisou – provozní středisko Mladá Boleslav, Ptácká 288, 293 01 Mladá Boleslav (Ivana Berková, tel.: 326 324 294, berkovai@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:
- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
 - kontaktní údaje žadatele,
 - katastrální situační výkres z projektové dokumentace se zákresem trvalého a dočasného záboru pozemků, včetně vyčíslení těchto záborů,
 - geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku (min. 2x originál), včetně vyčíslení plochy věcného břemene.

Konstatujeme, že na předmětnou akci byly v rámci majetkoprávní vypořádání uzavřeny smlouvy NS č. 6DHM190331 a č. 6DHM190333 a BVB č. 6DHM 190369.

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách www.pla.cz (informace pro žadatele).

Upozorňujeme Vás na skutečnost, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za případné škody vzniklé průchodem velkých vod.

Toto vyjádření, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí

PL – Z1 Jablonec nad Nisou (PS Mladá Boleslav)

Stanislav Daněk

From: Pavel Jansa <jansap@pla.cz>
Sent: Wednesday, July 22, 2020 2:22 PM
To: Stanislav Daněk <stanislav.danek@linkprojekt.cz>
Subject: Odpověď: Lávka přes Jizeru

Dobrý den,
jak už jsem Vám sdělil telefonicky, nemám problém s tím, aby jste předložili návrh povodňového plánu stavby až krátce před zahájením stavebních prací, kdy již bude vybrán zhotovitel stavby a předpokládaný termín realizace stavby. Je třeba to však provést v takovém předstihu, abychom měli čas na vydání našeho stanoviska k povodňovému plánu. Po schválení povodňového plánu ze strany zhotovitele je třeba jej předložit MěÚ Mnichovo Hradiště k potvrzení souladu povodňového plánu stavby s povodňovým plánem města.

Agendu havarijních plánů vyřizuje po dobu nepřítomnosti Ing. Kacálka kolegyně Ing. Štulcová (stulcovap@pla.cz, tel. 495 088 730). Zkuste se domluvit s ní.

S přáním hezkého dne

Ing. Pavel Jansa
Vodohospodářský dispečink
Povodí Labe, státní podnik
tel.: 495 088 708, 495 088 730
jansap@pla.cz

MĚSTSKÝ ÚŘAD MNICHOVO HRADIŠTĚ

B.06

Masarykovo nám. 1, PSČ 295 21

ODBOR INVESTIC A KOMUNÁLNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

ČJ: MH-OIKH/8727/2019

JID: 20424/2019/MH

Vyřizuje: Ing. Pavel Král

Telefon: 326 776 725

E-mail: pavel.kral@mnhradiste.cz

Link projekt s.r.o.

Ing. Stanislav Daněk

Makovského náměstí 2

616 00 Brno

Datum: 21.6.2019

Název akce: **Lávka u Černé silnice pře Jizeru**

Vyjádření k dokumentaci pro územní rozhodnutí

K Vaši žádosti o vyjádření k dokumentaci pro územní rozhodnutí Vám sdělujeme, že v zájmovém území neevidujeme žádné sítě v majetku města a že se stavbou dle přiložené dokumentace souhlasíme.

Platnost vyjádření je 1 rok.

S pozdravem

Ing. Pavel Král
vedoucí OIKH

Stanislav Daněk**Předmět:** FW: Lávka přes Jizeru + cyklostezka**From:** Jiří Navrátil [mailto:jiri.navratil@klasterhradistenj.cz]**Sent:** Wednesday, June 19, 2019 8:30 AM**To:** stanislav.danek@linkprojekt.cz**Subject:** RE: Lávka přes Jizeru + cyklostezka

Dobrý den, za obec Klášter Hradiště nad Jizerou souhlasíme s navrženým technickým řešením „Lávky u Černé silnice přes Jizeru“.

Jiří Navrátil, starosta obce Klášter Hradiště nad Jizerou.

From: Jiří Štěrbá <sterbaklaster@seznam.cz>**Sent:** Monday, June 17, 2019 3:28 PM**To:** Jiří Navrátil <jiri.navratil@klasterhradistenj.cz>**Subject:** Fwd: Lávka přes Jizeru + cyklostezka

----- Původní e-mail -----

Od: Stanislav Daněk <stanislav.danek@linkprojekt.cz>

Komu: sterbaklaster@seznam.cz

Datum: 17. 6. 2019 14:55:04

Předmět: Lávka přes Jizeru + cyklostezka

Dobrý den,
posílám koncept projektu „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“.
Prosím o odsouhlasení technického řešení projektu z pozice investora.
Vaše vyjádření bude přiloženo k žádosti o vydání Územního rozhodnutí pro tuto stavbu.

Děkuji.
S pozdravem
Daněk

Ing. Stanislav Daněk

samostatný projektant



Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, www.linkprojekt.cz
tel.: +420 539 090 017, mob: +420 732 730 076, e-mail: stanislav.danek@linkprojekt.cz



**Obecní úřad Klášter Hradiště nad Jizerou,
294 15, Klášter Hradiště nad Jizerou č. 2**

**Obec Klášter Hradiště nad Jizerou
Klášter Hradiště nad Jizerou 2
294 15**

VÁŠ DOPIS ZN/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

500/26/09/2019/Na

VYŘIZUJE/TEL.

Navrátil/326771159

KLÁŠTER HRADIŠTĚ N.J.

24. 9. 2019

Věc: Povolení ke kácení stromů podle § 8 odst. 1, zák. 114/92 Sb., ve znění pozdějších změn

Obecní úřad v Klášteře Hradišti nad Jizerou jako orgán státní správy ochrany přírody, příslušný podle §76, odst. 1, písm. b) zákona 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších změn, na základě provedeného správního řízení a prohlídky na místě samém, vydává Obci Klášter Hradiště nad Jizerou, jako majiteli pozemku parc. č. 610/3 v kú Klášter Hradiště nad Jizerou, podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona 114/92 Sb.,

POVOLENÍ

ke kácení stromů – 1 ks olše lepkavá obvod kmene 22 cm, 1 ks habr obecný, obvod kmene 75 cm na poz. parc. č. 610/2 kú Klášter Hradiště nad Jizerou za těchto podmínek:

- kácení bude provedeno v době vegetačního klidu
- práce budou provedeny odborně způsobilou osobou
- budou dodrženy bezpečnostní předpisy pro uvedenou činnost tak, aby nebyly ohroženy zájmy druhých osob

ODŮVODNĚNÍ

Výše uvedený správní orgán přezkoumal žádost Obce Klášter Hradiště nad Jizerou ze dne 3. 9. 2019. Vzhledem k tomu, že správnímu orgánu je dobře znám stav věci, bylo rozhodnuto jak je výše uvedeno. Bylo zjištěno, že stromy nejsou krajinným prvkem ve smyslu ustanovení zákona 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Poučení u odvolání: Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů od doručení tohoto rozhodnutí k Městskému úřadu Mnichovo Hradiště, odbor životního prostředí, a to prostřednictvím obecního úřadu Klášter Hradiště nad Jizerou.



Navrátil
Jiří Navrátil
starosta



Vzdáváme se práva odvolání:

25.9.2019 *Navrátil*

BANKOVNÍ SPOJENÍ
Komerční banka Ml.Boleslav
č.ú.:4729-181/0100

TELEFON/FAX
+420 326 771 159

IČO
238007

E-mail
ou@klasterhradiste.cz

Obecní úřad Klášter Hradiště nad Jizerou

Klášter Hradiště nad Jizerou č.2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou

Číslo jednací: 250/04/08/08/Na

Vaše zn./Č.j.:

Číslo evidenční: 012/2020

Ze dne : 11. 6. 2020

Vyřizuje: Jiří Navrátil

Telefon: 326 771 159

E-mail: ou@klasterhradistenj.cz

Klášter Hradiště nad
Jizerou

11. 6. 2020

ROZHODNUTÍ

Obecní úřad Klášter Hradiště nad Jizerou, jako příslušný silniční správní úřad ve smyslu § 40 odst. 5 písm. b), zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (silniční zákon), podle ustanovení § 10 odst. 1 silničního zákona a podle § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí silniční zákon,

p o v o l u j e

obci Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou č. 2, připojení plánované komunikace – cyklostezky (na pozemcích parc. č. 610/2 a 610/3 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou) na stávající křižovatku pozemních komunikací (na pozemcích parc. 610/1 a 610/2 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou) v obci Klášter Hradiště nad Jizerou prostřednictvím křižovatky.

Připojení se povoluje za těchto podmínek:

- 1) S udělením povolení přejímá uživatel veškerou odpovědnost za škody vzniklé stavbou napojení, jeho trváním nebo poškozením jak na konstrukci tělesa komunikace, tak i všem ostatním uživatelům komunikace.
- 2) Křižovatka silnic bude splňovat podmínky dané § 11 odst. 1 vyhl. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, zvláště podmínky dané závaznou ČSN 73 6102 (Projektování křižovatek na silničních komunikacích) a doporučenými ČSN 73 6101 (Projektování silnic a dálnic) a ČSN 73 6110 (Projektování místních komunikací).
- 3) Vlastník napojení bude trvale zajišťovat jeho celkovou řádnou údržbu.

Účastníkem řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, je:

Obec Klášter Hradiště nad Jizerou č. 2, IČ 00238007

Odůvodnění:

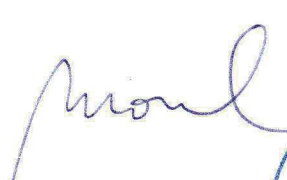
Dne 08.06.2020 obdržel obecní úřad Klášter Hradiště nad Jizerou žádost o povolení připojení plánované komunikace – cyklostezky (na pozemcích parc. č. 610/2 a 610/3 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou) na stávající křižovatku pozemních komunikací (na pozemcích parc. č. 610/1 a 610/2 v k. ú. Klášter Hradiště nad Jizerou) v obci Klášter Hradiště nad Jizerou prostřednictvím křižovatky.

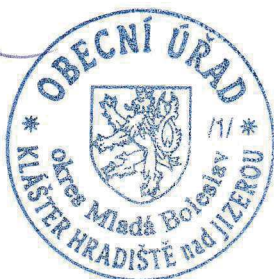
Vzhledem k tomu, že správnímu orgánu jsou dobře známy skutečnosti a technické podmínky budoucí stavby a nebudou negativně dotčeny veřejné zájmy ani zájmy účastníků řízení, rozhodl obecní úřad tak, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81-83 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení.

O odvolání proti tomuto usnesení rozhoduje podle § 89 odst. 1 správního řádu Odbor dopravy Krajského úřadu Středočeského kraje (Zborovská 11, 150 21 Praha 5). Odvolání se podává u obecního úřadu Klášter Hradiště nad Jizerou.


Jiří Navrátil
starosta obce



Účastníci řízení:

1. Obec Klášter Hradiště nad Jizerou, IČ: 00238007
2. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvk. org., Zborovská 11, 15021 Praha 5

Dotčený orgán:

1. Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, dopravní inspektorát, Štefánikova 1304, 293 01 Mladá Boleslav

Na vědomí:

1. Městský úřad Mnichovo Hradiště, speciální stavební úřad

Link projekt s.r.o.
Makovského náměstí 3147/2
Brno
616 00 Brno 16



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001109373874

Václav Rejnart / 800 850 860

15. 6. 2020

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážený,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 9. 6. 2020, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci **pro účely stavebního řízení**.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 672/1, 610/2, 610/3, 610/4 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou vedené pod názvem „**Lávka u Černé silnice přes Jizeru**“ **se nachází zařízení nadzemní vedení VN22kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., nemá námitek k předložené projektové dokumentaci při splnění následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
2. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
3. **Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v OP, viz. stanovisko č.j. 1105833400/1400/OP.**
4. **Stožáry veřejného osvětlení budou umístěny mimo zájmové území ochranného pásma nadzemního vedení VN22kV.**
5. **Městský mobiliář, odpočívky atp. budou rozvrženy tak, aby nezasahovaly do prostoru ochranného pásma nadzemního vedení VN22kV.**

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní linka: 800 850 860 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

6. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
7. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn (dle PNE 33 0000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
8. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
9. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
10. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
11. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
12. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
13. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
14. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Radomír Šolc
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.



Link projekt s.r.o.
Makovského nám. 3147/2
Brno
615 00 BRNO

00101502474402 = I
0000101502474402

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

/

NAŠE ZNAČKA

001105833400

VYŘIZUJE / LINKA

Michal Cicvárek / 800 850
860

MÍSTO ODESŁÁNÍ / DNE

Mělník 1. 10. 2019

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo 1105833400/1400/OP

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 26.9.2019, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Ze zasláných podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Investor: Obec Klášter Hradiště nad Jizerou
2. Název stavby: výstavba nové cyklostezky
3. Parc. číslo: 610/2 Kat. území: Klášter Hradiště nad Jizerou
4. Předložené podklady: koordinační situace
5. Číslo „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku DSO“: 0101171420

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

1. Typ zařízení: VN22kV
2. Název zařízení: nadzemní vedení VN5002, které je v majetku naší společnosti.

Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s činnostmi zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 – umístění stavby	5 – skladování hořavin	6 – skladování výbušnin

(nehodící se škrtněte)

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

2. Souběhy a křížovky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou Link projekt s.r.o. /, číslo zakázky 19 003, datum 6/2019
4. **Trasa cyklostezky musí být vedena ve vzdálenosti alespoň 4 m od svislé roviny proložené nejbližším krajním vodičem nadzemního vedení 22 kV. tak, aby nedošlo ke snížení jejich stability nebo poškození uzemnění.**
5. **Nejmenší dovolená vzdálenost vodičů nadzemního vedení VN22kV od povrchu cyklostezky musí být min. 6m při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.**
6. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
7. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
8. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
9. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
10. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
11. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
12. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
13. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
14. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

B.08b

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



Radomír Šolc
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha:

1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení

Číslo jednací: MH-VÚP/12850/2019/Šn
JID: 18444/2019/MH
Vyřizuje: Miroslav Šnajdr
Telefon: 326 776 754
E-mail: miroslav.snajdr@mnhradiste.cz

Vaše zn./Č.j.:
Ze dne : 06.06.2019

Mnichovo Hradiště: 15.10.2019

Město Mnichovo Hradiště
Masarykovo náměstí 1
295 1 Mnichovo Hradiště

Obec Klášter Hradiště nad Jizerou
Klášter Hradiště nad Jizerou 2
294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou

ZÁVAZNÉ STANOVISKO orgánu územního plánování

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování, 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 zákona č. 225/2017 Sb., dále jen („stavební zákon“), **přezkoumal** podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování **záměr „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“**, který obsahuje umístění stavby lávky přes Jizeru a komunikace pro cyklisty a pěší na pozemku **parc.č.2693/2** v katastrálním území **Mnichovo Hradiště** a na pozemcích **parc.č.672/1**, **parc.č.610/2**, **parc.č.610/3** a **parc.č.610/4** v katastrálním území **Klášter Hradiště nad Jizerou**.

Záměr je přípustný.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

ODŮVODNĚNÍ

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu Mnichovo Hradiště, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) stavebního zákona, obdržel dne 06.06.2019 žádost Města Mnichovo Hradiště, IČ 002 38 309, sídlem Masarykovo náměstí 1, 294 15 Mnichovo Hradiště, zastoupené na základě plné moci ze dne 27.03.2019 společností Link projekt s.r.o., IČ 276 78 032, sídlem Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, a Obce Klášter Hradiště nad Jizerou, IČ 002 38 007, se sídlem Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou, o vydání závazného stanoviska orgánu územního plánování dle § 96b stavebního zákona k záměru „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“ na pozemku **parc.č.2693/2** v katastrálním území **Mnichovo Hradiště** a na pozemcích **parc.č.672/1**, **parc.č.610/2**, **parc.č.610/3** a **parc.č.610/4** v katastrálním území **Klášter Hradiště nad Jizerou**.

K žádosti o vydání závazného stanoviska byly doloženy tyto podklady:

- dokumentace pro vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Lávka u Černé silnice“, vypracované v 06/2019 společností Link projekt s.r.o., IČ 276 78 032, sídlem Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, zodpovědný projektant Ing. Stanislav Daněk, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 1004521,
- plná moc Města Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 294 15 Mnichovo Hradiště, pro společnost Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, ze dne 27.03.2019

Při vydání závazného stanoviska vycházel orgán územního plánování z následujících podkladů předložených žadatelem:

- výše uvedená dokumentace.

Z uvedené dokumentace orgán územního plánování zjistil, že stavební záměr spočívá v umístění stavby dopravní infrastruktury - komunikace se zpevněným povrchem pro společný provoz pěších a cyklistů

v celkové délce 370,66 m s volnou šířkou 3,0 m, jejíž součástí bude lávka – most jednom poli s rozpětím 45,5 m přes řeku Jizeru.

Na levém břehu řeky Jizery bude navrhovaná komunikace s mostní lávkou napojena na stávající místní komunikaci na pozemku parc.č.2446/1 v k.ú. Mnichovo Hradiště. Na pravém břehu bude navrhovaná komunikace vedena a napojena do oblouku stávající komunikace na pozemcích parc.č.610/1 a parc.č.610/2 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou.

Tento typ navrhované stavby nevyžaduje napojení na technickou infrastrukturu a rovněž tímto záměrem nevzniká potřeba řešit dopravu v klidu.

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel dále orgán územního plánování z:

- Politiky územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č. 1, schválné dne 15.04.2015 (dále jen „PÚR“),
- Zásad územního rozvoje Středočeského kraje, ve znění aktualizace č. 1 ze dne 27.07.2015 a aktualizace č. 2, která nabyla účinnosti dne 05.09.2018 (dále jen „ZÚR“),
- Územního plánu Klášter Hradiště n. Jiz. účinného od 10.09.2015, ve znění změn č. 1 s účinností od 05.07.2017 (dále jen „ÚP KHnJ“),
- Územního plánu obce Mnichovo Hradiště vydaného dne 21.09.2004, ve znění změn č. 1 (2006), č. 2 (2008), č. 3 (2009) a č. 4 (2010) (dále jen „ÚPO MH“).

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.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s politikou územního rozvoje.**

Platná PÚR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených Politikou územního rozvoje ČR nedotýká.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru se zásadami územního rozvoje.**

Platný ÚP KHnJ a platný ÚPO MH jsou v souladu s vydanými ZÚR, proto byl záměr posuzován z hlediska souladu s těmito územními plány.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s územním plánem.**

Pozemky parc.č.610/2, parc.č.610/3 a parc.č.610/4 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou se dle platného ÚP KHnJ nachází v zastavitelné ploše K2, v ploše s navrženým rozdílným způsobem využití: Dopravní infrastruktura silniční – DS.

Navrhovaný záměr je plně v souladu s funkčním využitím předmětných pozemků dle podmínek platné ÚPD.

Pozemky parc.č. 672/1 v katastrálním území Klášter Hradiště nad Jizerou a parc.č. 2693/2 v katastrálním území Mnichovo Hradiště jsou vodními plochami.

S ohledem na výše uvedené parametry objektů umísťovaných v rámci posuzovaného záměru lze konstatovat, že **předmětný záměr je s ÚP KHnJ a s ÚPO MH v souladu.**

Orgán územního plánování posoudil **soulad navrhovaného záměru s relevantními cíli a úkoly územního plánování** stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona. Zejména vzal v úvahu naplnění podmínek pro ochranu přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území, včetně toho, zda navržený záměr vyhovuje urbanistickému, architektonickému a estetickému požadavkům na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a na jeho charakter.

Stavba lávky a komunikace je součástí dopravní infrastruktury. Navrženým záměrem dojde k obnově zaniklého komunikačního propojení obcí Klášter Hradiště nad Jizerou a Mnichovo Hradiště. Koncepce dopravní infrastruktury pro motorová vozidla zůstává beze změn. Nedochozí ke změnám veřejného vybavení a veřejných prostranství. Navrhovaný záměr neznámá žádná zásadní změny v území, podporuje veřejný zájem, nemá negativní dopad na veřejné zdraví, životní prostředí a geologickou stavbu území. Zpracovatelem projektu je specializovaný projekční ateliér pro mostní stavby.

Navržený záměr je tedy v souladu s požadavky ustanovení § 18 a 19 stavebního zákona, splňuje podmínky pro hospodárny a společenský potenciál rozvoje území. Pro umístění navrženého záměru není třeba stanovovat podmínky.

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

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily 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 podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Dostane-li se toto závazné stanovisko do rozporu s politikou územního rozvoje nebo s územně plánovací dokumentací, která byla vydána po vydání závazného stanoviska, orgán územního plánování, který závazné stanovisko vydal, je nahradí z moci úřední novým závazným stanoviskem.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, není závazné stanovisko 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. Martina Nikodemová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

Příloha:

- dokumentace pro vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Lávka u Černé silnice“, vypracované v 06/2019 společností Link projekt s.r.o., IČ 276 78 032, sídlem Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, zodpovědný projektant Ing. Stanislav Daněk, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 1004521.

Obdrží:

- Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 294 15 Mnichovo Hradiště
prostřednictvím zástupce: Link projekt s.r.o., Makovského náměstí 2, 616 00 Brno
- Obce Klášter Hradiště nad Jizerou, Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou

Na vědomí:

- Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor výstavby a územního plánování – **oddělení stavební úřad**, Masarykovo nám. 1, 295 21 Mnichovo Hradiště

Číslo jednací: MH-ŽP/9292/2019/jvaj
JID: 22136/2019/MH
Vyřizuje: Jana Vajzrová
Telefon: 326 776 751
E-mail: jana.vajzrova@mnhradiste.cz

Vaše zn./Č.j.: 2019/065SD
Ze dne: 3.7.2019

Mnichovo Hradiště: 24.10.2019

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Mnichovo Hradiště, odbor životního prostředí jako dotčený orgán ve smyslu § 4 odst. 2/ písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“) a prováděcí vyhlášky č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, § 136 a § 149 odst. 1/ zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), příslušný dle § 77, § 77a, § 90 odst. 1/ zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), dle § 17a, 21 odst. 2/ zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), dle § 48 odst. 2/ písm. b) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění (dále jen „lesní zákon“), dle § 18 odst. 1/, § 104 odst. 2/ a § 106 odst. 1/ zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění (dále je „vodní zákon“), dle § 11 odst. 3/, § 14 odst. 1/ nebo 2/, § 29 odst. 2/ písm. b) a e) a § 44a zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění (dále jen „památkový zákon“), dle § 79 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“), v platném znění **vydává** jako orgán veřejné správy příslušný ve smyslu § 4 odst. 7 stavebního zákona **ve věci „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“ toto koordinované závazné stanovisko.**

I.

Z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny k předloženému záměru vydáváme **souhlas k zásahu do významného krajinného prvku** podle § 4 odst. 2/ zákona – **vodního toku Jizera** na pozemcích parc. č. 2693/2 v kat. území Mnichovo Hradiště a parc. č. 672/1 v kat. území Klášter Hradiště nad Jizerou a dále **údolní nivy vodního toku Jizera** na pozemcích parc. č. 610/2 a 610/3 vše v kat. území Klášter Hradiště nad Jizerou.

Souhlas je vydáván za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin rostoucích mimo les bude prováděno v nejméně nutném rozsahu v období vegetačního klidu, tj. od 01.11.2019 do 31.03.2020 a dále od 01.11.2020 do 31.03.2021.
2. Bude dodržována Česká státní norma 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (bude zajištěna ochrana dřevin a jejich kořenového prostoru před poškozením, zejména ručními výkopy v jejich blízkosti, použitím vhodných technických zábran, bude zajištěna ochrana jejich kořenového prostoru při dočasném zatížení okolního terénu atd.) pro ostatní dřeviny vzhledem k tomu, že se v blízkosti kácených dřevin nachází další vzrostlé dřeviny.
3. Použitá mechanizace bude zajištěna proti úkapům, budou používána ekologicky odbouratelná maziva a bude zajištěna ochrana území před znečištěním. Bude použita pouze mechanizace vhodná velikostí daným podmínkám, především při zamokření terénu tak, aby nedošlo k hutnění a poškození okolních pozemků.
4. Dotčené pozemky budou po skončení prací uvedeny do původního stavu, včetně zatravnění vhodnou travní směsí pro vlhké louky.

Ing. Alena Šimonová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

II.

Z hlediska zákona o ochraně zemědělského půdního fondu k předmětnému záměru **nebudeme** vydávat závazné stanovisko. Nedochozí k dotčení zájmů chráněných tímto zákonem.

Ing. Alena Šimonová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

III.

Z hlediska lesního zákona, k předmětnému záměru **nebudeme** vydávat závazné stanovisko. Nedochází k dotčení zájmů chráněných tímto zákonem.

Lukáš Mauric
odborný referent
oprávněná úřední osoba

IV.

Z hlediska zákona o ochraně ovzduší **nebudeme** vydávat závazné stanovisko.

Jana Vajzrová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

V.

Z hlediska zákona o odpadech udělujeme souhlas dle ustanovení § 79 odst. 4 zákona o odpadech k umístění a povolení výše uvedeného záměru.

Souhlas se uděluje za předpokladu splnění této podmínky:

- Projektová dokumentace bude upravena v souladu s platnou legislativou.

Jana Vajzrová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

VI.

Z hlediska zákona o územním plánování a stavebním řádu, jako příslušný úřad územního plánování sdělujeme, že k předmětnému záměru bude vydáno samostatné závazné stanovisko orgánu územního plánování dle § 96b stavebního zákona.

Ing. Martina Nikodemová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

VII.

Z hlediska státní památkové péče **nebudeme** k předloženému záměru vydávat závazné stanovisko.

Mgr. Lenka Zikmundová
Odborný referent
Oprávněná úřední osoba

VIII.

Z hlediska vodního zákona udělujeme souhlas podle § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona - ke stavbám na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedících a stavbám v záplavových územích – ke stavbě: „**Lávka u Černé silnice přes Jizeru**“ umístěné na pozemcích parc. č. 2446/1, 2693/2 v k.ú. Mnichovo Hradiště a parc. č. 672/1, 610/2, 610/3, a 610/4 v k. ú. Klášter Hradiště nad Jizerou, v kraji Středočeském, obci Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou, rozhraní HGR 4410 – Jizerská křída pravobřežní a HGR 4430 – Jizerská křída levobřežní, hydrologické povodí Jizery, č.h.p. 01-05-02-051, dotčený vodní tok Jizera (IDVT 10100009), ř.km. 55,955, orientační souřadnice (S-JTSK) stavby: Y: 698590, X: 1000101.

Pro udělení souhlasu se podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- **Navazující komunikace v k. ú. Klášter Hradiště n. J., nacházející se v aktivní zóně záplavového území bude vedena ve stávající nivelitě terénu. Stavbou komunikace nebude navyšován terén.**
- Koryto vodního toku bude důkladně zajištěno proti znečištění závadnými látkami nebo stavebním materiálem. V případě kdyby i přes tato opatření k napadání materiálu do vodního toku došlo, bude neprodleně odstraněn.
- V aktivní zóně nebude skladován žádný odplavitelný materiál ani závadné látky. V případě ohrožení oblasti povodňovými průtoky bude stavební materiál neprodleně odstraněn mimo záplavové území.
- Použitá technika musí být v řádném stavu a nesmí být parkována v bezprostřední blízkosti koryta (min 8 m od břehové čáry).
- Jednotlivé stroje a mechanismy budou vybaveny havarijními prostředky k zachycení případných úniků olejů či pohonných hmot do terénu (havarijní vany, sorpční prostředky, atd.).

- Realizací záměru nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové vody (úkapy závadných látek), zmenšení průtočného profilu toku a zhoršení odtokových poměrů v aktivní zóně záplavového území.
- Do průtočného profilu vodního toku nebudou umístovány žádné trvalé konstrukce.

Platnost tohoto souhlasu se v souladu s ustanovením § 17 odst. 2 vodního zákona **omezuje na 2 roky od data jeho vydání**, pokud v této době nebude využit pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření příslušného správního úřadu (stavební úřad).

Toto závazné stanovisko – souhlas je v souladu s ustanovením § 17 odst. 3 vodního zákona závazný pro příslušné orgány při postupu podle zvláštních zákonů (stavební zákon).

Vodoprávní souhlas nenahrazuje stavební povolení ani ohlášení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Ing. Petr Vojtek
ved. Odboru ŽP
oprávněná úřední osoba

Odůvodnění

Dne 3.7.2019 byla Městskému úřadu Mnichovo Hradiště doručena žádost Města Mnichovo Hradiště, IČ 00238309, Masarykovo nám. 1, 295 01 Mnichovo Hradiště, zastoupeného na základě plné moci firmou Link projekt s.r.o, IČ 27678032, se sídlem Makovského náměstí 3147/2, 616 00 Brno, o vydání koordinovaného závazného stanoviska k dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“. V rámci této akce dojde ke zhotovení nové lávky pro provoz pěších a cyklistů šířky 3,0 m a rozpětím 45,5 m. Tato komunikace začíná na okraji města Mnichovo Hradiště u areálu podniku Kofola a.s., překračuje řeku Jizeru a po násypovém tělese je svedena do úrovně stávajícího terénu, kde je vedena ke zpevněné komunikaci v blízkosti obce Klášter Hradiště nad Jizerou. Celková délka projektované trasy je 376,46 m.

Projektovou dokumentaci zhotovila firma Link projekt s.r.o, IČ 27678032, se sídlem Makovského náměstí 3147/2, 616 00 Brno, hlavní inženýr projektu Ing. Stanislav Daněk, ČKAIT 1004521. Investorem akce je Město Mnichovo Hradiště, IČ 00238309, se sídlem Masarykovo Náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště a Obec Klášter Hradiště nad Jizerou, IČ 00238 007, se sídlem Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15, žádost podal Ing. Tomáš Kulhavý, Ph.D. ze společnosti Link Projekt s.r.o. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace a plná moc

I.

Ve smyslu § 4 odst. 2/ zákona o ochraně přírody a krajiny orgán ochrany přírody v tomto závazném stanovisku stanovil podmínky pro výkon činnosti, která by mohla způsobit nedovolenou změnu obecně chráněných částí přírody - významného krajinného prvku. Podmínky tohoto závazného stanoviska budou uvedeny v rozhodnutí stavebního úřadu Městského úřadu Mnichovo Hradiště.

Pro kácení dřevin rostoucích mimo les: stromů o obvodu kmene od 80 cm ve výšce 130 nad zemí nebo souvislých keřových porostů od 40 m² bude o souhlas podle § 8 odst. 1/ zákona o ochraně přírody a krajiny požádán místně příslušný orgán ochrany přírody (pro kat. území Mnichovo Hradiště Městský úřad Mnichovo Hradiště, pro kat. území Klášter Hradiště nad Jizerou Obecní úřad Klášter Hradiště nad Jizerou).

V.

Po prostudování předložených podkladů, došel Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor životního prostředí jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství správní orgán odpadového hospodářství k závěru, že vydání souhlasného závazného stanoviska k povolení stavby je možné za předpokladu výše stanovené podmínky. Předložená projektová dokumentace byla z hlediska nakládání s odpady podrobně a dostatečně zpracována avšak **upozorňujeme, že je v ní odkazováno na starou novelu zákona o odpadech a odpady jsou zatříděny dle neplatné vyhlášky č. 381/2001 Sb. katalog odpadů, která byla nahrazena již v roce 2016 vyhláškou č. 93/2016Sb. katalog odpadů.** Z tohoto důvodu požadujeme uvedení PD do souladu s platnou legislativou. Souhlasíme s navrženým způsobem nakládání s odpady.

Na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se nevztahuje zákon o odpadech (§2 odst. 3 zákona o odpadech).

Původce odpadů je povinen se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem o odpadech. Odpady není možné předávat osobám, které nejsou oprávněné k jejich převzetí. Ukládání odpadů na povrchu je možné pouze za splnění legislativních podmínek, především v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb., o ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění. Odpady není možné spalovat na otevřeném ohništi.

Stavba z hlediska nakládání s odpady bude realizována v souladu s předloženou projektovou dokumentací („Lávka u Černé silnice přes Jizeru“, kterou vypracoval Ing. Stanislav Daněk, hlavní inženýr projektu ČKAIT 1004521 v květnu 2019) a k případným dalším změnám před jeho realizací bude vyžádáno nové závazné stanovisko městského úřadu Mnichovo Hradiště, Odboru životního prostředí.

Bude vedena průběžná evidence o všech vyprodukovaných odpadech a kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů ve smyslu Vyhlášky č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady budou doloženy k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

Po prostudování předložených podkladů, došel správní orgán odpadového hospodářství k závěru, že vydání souhlasného závazného stanoviska k povolení stavby je možné bez podmínek.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje rozhodnutí a stanoviska orgánů státní správy vydávaná podle dalších zvláštních právních předpisů.

VIII.

Projekt řeší stavbu nové lávky přes vodní tok Jizera pro provoz pěších a cyklistů šířky 3,0 m a rozpětím 45,5 m. Tato komunikace začíná na okraji města Mnichovo Hradiště u areálu podniku Kofola a.s., překračuje řeku Jizeru a po násypovém tělese je svedena do úrovně stávajícího terénu, kde je vedena ke zpevněné komunikaci v blízkosti obce Klášter Hradiště nad Jizerou. Celková délka projektované trasy je 376,46 m.

Navržená stavba se nachází v záplavovém území při průtoku Q_{100} vodního toku Jizera, a zároveň v aktivní zóně záplavového území.

Z předložených dokladů vyplývá, že z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe, je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Výše uvedené podmínky byly stanoveny tak, aby byla zajištěna ochrana vodního toku Jizera a nedošlo ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových vod, a aby nedošlo ke změně odtokových poměrů v aktivní zóně záplavového území. Z tohoto důvodu vodoprávní úřad požaduje, aby navazující komunikace byla vedena v úrovni stávající nivity terénu a nedocházelo k žádnému navýšování.

Vzhledem k tomu, že po vydání souhlasu bude následovat stavebně – povolovací řízení speciálně stavebního úřadu, vydal vodoprávní úřad souhlas formou závazného stanoviska. Obsah tohoto závazného stanoviska je závazný pro speciální stavební úřad.

Poučení

Toto koordinované stanovisko obsahuje stanoviska příslušných dotčených orgánů. Ve smyslu ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu není toto koordinované stanovisko samostatným rozhodnutím ve správním řízení a nelze se proti němu nebo jeho jednotlivým částem samostatně odvolat.

otisk razítka

podepsáno elektronicky

Jana Vajzrová
odborný referent
oprávněná úřední osoba

Doručí se:

Žadatel

Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo Náměstí 1, 295 01 Mnichovo Hradiště, *prostřednictvím zástupce:*
Link projekt s.r.o., IČ 27678032, se sídlem Makovského náměstí 3147/2, 616 00 Brno

Dotčené orgány

Městský úřad Mnichovo Hradiště – Odbor ŽP – ochrana přírody
Městský úřad Mnichovo Hradiště – Odbor ŽP – odpadové hospodářství
Městský úřad Mnichovo Hradiště – Odbor ŽP – vodoprávní úřad

Na vědomí

Městský úřad Mnichovo Hradiště – Odbor VÚP – oddělení stavební úřad

Číslo jednací: MH-ŽP/8694/2020-4/Ši
JID: 24070/20/MH
Vyřizuje: Ing. Alena Šimonová
Telefon: 326 776 752
E-mail: alena.simonova@mnhradiste.cz

Vaše zn./Č.j.:
Ze dne: 01.06.2020

Mnichovo Hradiště: 08.07.2020

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor životního prostředí jako příslušný orgán ochrany přírody podle § 76 odst. 1/ písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“) a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 500/2004 Sb.“) k žádosti města Mnichovo Hradiště, se sídlem Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště zastoupené společností Link projekt, s. r. o., se sídlem Makovského náměstí 2, 616 00 Brno ze dne 10.06.2020 **ve smyslu § 8 odst. 1/ zákona č. 114/1992 Sb.**

p o v o l u j e

pokácení dřevin rostoucích mimo les:

- **1 kus javor mlč** (dřevina č. 15 dle dendrologického průzkumu) o obvodu kmene 110 cm ve výšce 130 cm nad zemí rostoucí na pozemku parc. č. **2693/2** v kat. území **Mnichovo Hradiště**.
- **1 kus vrba bílá** (dřevina č. 27 dle dendrologického průzkumu) o obvodu kmene 157 cm ve výšce 130 cm nad zemí rostoucí na pozemku parc. č. **2693/2** v kat. území **Mnichovo Hradiště**.

Souhlas je vydáván za této podmínky:

Kácení dřevin bude provedeno v období vegetačního klidu od 31.10.2020 do 31.03.2021, případně od 31.10.2021 do 31.03.2022, případně od 31.10.2022 do 31.03.2023 a dále případně od 31.10.2023 do 31.12.2023.

Účastníkem řízení dle § 27 odst. 1/ zákona č. 500/2004 Sb. je:

Město Mnichovo Hradiště, IČ: 002 38 309, se sídlem Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště.

Odůvodnění:

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody posoudil žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les a rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno. Pozemek parc. č. 2693/2 v kat. území Mnichovo Hradiště je ve vlastnictví České republiky, s právem hospodařit s majetkem státu má Povodí Labe, s. p., se sídlem Václava Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové. Vzhledem k tomu, že se jedná o kácení ve prospěch města, má orgán ochrany přírody povinnost předem informovat občanské spolky o všech zamýšlených zásazích a zahajovaných správních řízeních, při nichž mohou být dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny chráněné podle tohoto zákona. Orgán ochrany přírody proto zaslal dne 11.06.2020 podle § 70 odst. 2/ zákona č. 114/1992 Sb. občanskému spolku ZO ČSOP Klenice Mladá Boleslav, IČ: 712 25 307, se sídlem Zalužanská 1276, 293 01 Mladá Boleslav oznámení o zahájení správního řízení a usnesení ve věci vydání rozhodnutí ve smyslu § 8 odst. 1/ zákona č. 114/1992 Sb. Občanskému spolku bylo oznámení doručeno dne 17.06.2020. Občanský spolek se ke správnímu řízení do osmi dnů od oznámení nepřihlásil, tímto nemá postavení účastníka správního řízení.

Obhlídka terénu byla provedena dne 12.06.2020 a bylo zjištěno, že na výše uvedeném pozemku se nachází jeden kus javor mlč a jeden kus vrba bílá, které podléhají povolovacímu procesu podle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o jedince, kteří přímo zasahují do stavby lávky přes řeku Jizeru. Z toho důvodu nejsou perspektivní.

Důvodem ke kácení je podle žádosti stavba cyklostezky a lávky přes řeku Jizeru v rámci akce: „Lávka u Černé silnice přes Jizeru“.

Orgán ochrany přírody respektoval tento důvod jako adekvátní a povolil pokácení výše uvedených dřevin. Rozsah ekologické újmy, která vznikne pokácením výše uvedených dřevin, nebude významný. Orgán ochrany přírody na základě vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin konstatuje, že pokácením výše uvedených dřevin nedojde ke snížení estetických a zdravotních funkcí dřevin kolem řeky Jizery. Ve výroku rozhodnutí je uvedena podmínka, kdy je možné samotné pokácení dřevin realizovat. V této podmínce je uveden termín, období vegetačního klidu. Jedná se o období mimo hnízdění ptáků, čímž je zamezeno možnému usmrcování mláďat v hnízdech.

Náhradní výsadba za dřeviny uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí nebyla uložena, v blízkém okolí je dostatek dřevin, které tvoří funkční a estetickou zeleň v této lokalitě.

Orgán ochrany přírody prozkoumal předloženou žádost, oznámil zahájení správního řízení, provedl obhlídku terénu a vydal toto rozhodnutí, ve kterém povoluje pokácení dřevin rostoucích mimo les: 1 kus javor mléč (*dřevina č. 15 dle dendrologického průzkumu*) o obvodu kmene 110 cm ve výšce 130 cm nad zemí a 1 kus vrba bílá (*dřevina č. 27 dle dendrologického průzkumu*) o obvodu kmene 157 cm ve výšce 130 cm nad zemí rostoucí na pozemku parc. č. 2693/2 v kat. území Mnichovo Hradiště. Tento souhlas je vydáván za předpokladu, že bude splněna podmínka ve výroku uvedená.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 76 odst. 5/ zákona č. 500/2004 Sb. odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení Krajského úřadu Středočeského kraje podáním učiněným u zdejšího městského úřadu. Podané odvolání nemá v souladu s ustanovením § 76 odst. 5/ zákona číslo 500/2004 Sb. odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

otisk úředního razítka

podepsáno elektronicky

Ing. Alena Šimonová
odborná referentka
oprávněná úřední osoba

Doručí se:

Účastníci řízení

Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště prostřednictvím:
Link projekt, s. r. o., Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, IdDS

Na vědomí

Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IdDS

Městský úřad Mnichovo Hradiště

Odbor dopravy

Masarykovo nám. 1, 295 21 Mnichovo Hradiště

Číslo jednací: MH-OD/15837/2019-2/356/LVoj
 JID: 37619/2019/MH
 Vyřizuje: Ing. Lucie Vojtíšková
 Telefon: 326 776 744
 E-mail: lucie.vojtiskova@mnhradiste.cz

Vaše zn./Č.j.:
 Ze dne: 12.11.2019

Mnichovo Hradiště, 06.12.2019

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Mnichovo Hradiště, Odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad ve smyslu § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen silniční zákon), podle ustanovení § 10 odst. 1 silničního zákona a podle § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí silniční zákon,

p o v o l u j e

žadateli, kterým je **město Mnichovo Hradiště**, IČ 00238309, se sídlem Masarykovo nám.1, 295 21 Mnichovo Hradiště, zastoupené na základě plné moci ze dne 27.03.2019 společností Link projekt, s.r.o., se sídlem Makovského náměstí 2, 616 00 Brno, **zřízení připojení nové pozemní komunikace – lávky přes řeku Jizeru včetně komunikace pro cyklostezku** (na pozemku parc. č. 610/1 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou)

1. **prostřednictvím zpevněného sjezdu na místní komunikaci v ulici Černá silnice** nacházející se na pozemku p.č. 2446/1 v k.ú. Mnichovo Hradiště **v obci a místní části Mnichovo Hradiště a**
2. **prostřednictvím zpevněného sjezdu na místní komunikaci na pozemku parc. č. 610/2 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou.**

Připojení se povoluje za těchto podmínek:

1. S udělením povolení přejímá žadatel veškerou odpovědnost za škody vzniklé stavbou napojení, jeho trváním nebo poškozením jak na konstrukci tělesa pozemní komunikace, tak i všem ostatním uživatelům pozemní komunikace.
2. Připojení pozemních komunikací bude splňovat podmínky dané § 11 odst. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, zvláště podmínky dané závaznou ČSN 73 61 02 a doporučených ČSN 73 6101 a ČSN 73 6110.
3. Připojení bude provedeno v souladu s předloženým návrhem, který zpracovala společnost Link projekt, s.r.o., odpovědný projektant Ing. Stanislav Daněk, 06/2019, a který byl odsouhlasen Krajským ředitelstvím Policie Středočeského kraje – Dopravním inspektorátem v Mladé Boleslavi dne 27.06.2019.
4. Osazení trvalých zábran zabraňujících vjezdu motorových vozidel na lávku bude schváleno Dopravním inspektorátem Policie ČR, které si zajistí investor na své náklady. Dále bude Dopravním inspektorátem schváleno nově osazené svislé dopravní značení.
5. Pracovní spára v místě napojení na vozovku bude zaříznuta frikční pilou a následně ošetřena vhodnou zálivkou (např. asfaltovou emulzí).
6. Vlastník nové pozemní komunikace bude zajišťovat jeho celkovou řádnou údržbu.
7. Stavbou nebudou dotčeny zájmy KSÚS.
8. V případě, že během výstavby lávky a cyklostezky budou vozidla stavební techniky vyjíždět na silnici III/26815, bude případné znečištění vozovky neprodleně odstraněno bez upozornění správce silnice.
9. Případné jiné znečištění či poškození místních komunikací či silnice během stavby připojení bude okamžitě odstraněno a uvedeno do původního stavu.

Účastníkem řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, je:

Město Mnichovo Hradiště, IČ 00238309, Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště

Odůvodnění:

Dne 12.11.2019 obdržel silniční správní úřad MěÚ Mnichovo Hradiště žádost o povolení zřízení připojení nové pozemní komunikace, která se bude skládat z lávky přes řeku Jizeru a komunikace, po které povede cyklostezka. Lávka bude napojena na místní komunikaci v ulici Černá silnice (pozemek parc. č. 2446/1 v k.ú. Mnichovo Hradiště). Komunikace, po které povede cyklostezka (pozemek parc. č. 610/1 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou) se napojí na stávající místní komunikaci na pozemku parc. č. 610/2 v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou.

Žádost podalo město Mnichovo Hradiště, IČ 00238309, se sídlem Masarykovo nám.1, 295 21 Mnichovo Hradiště, zastoupené na základě plné moci ze dne 27.03.2019 společností Link projekt, s.r.o., se sídlem Makovského náměstí 2, 616 00 Brno.

K žádosti byly doloženy tyto přílohy:

- kopie plné moci mezi městem Mnichovo Hradiště a společností Link projekt, s.r.o. ze dne 27.03.2019,
- vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, p.o., jako vlastníka pozemku parc. č. 610/2 v k.ú. Klášter Hradiště, na kterém se nachází místní komunikace, ze dne 23.10.2019,
- vyjádření obce Klášter Hradiště nad Jizerou jako vlastníka pozemku parc. č. 610/1 a správce místní komunikace na pozemku parc. č. 610/2, oba v k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou, ze dne 30.09.2019,
- kopie stanoviska Krajského ředitelství Policie Středočeského kraje, Dopravního inspektorátu v Mladé Boleslavi ze dne 24.09.2019 a 27.06.2019.

Vzhledem k tomu, že v dřívějších dobách tudy vedla komunikace a zřízení připojení není v rozporu s veřejným zájmem, k žádosti byly doloženy potřebné náležitosti a vlastníci předmětných pozemků i pozemních komunikací i příslušný dopravní inspektorát s připojením souhlasí, rozhodl silniční správní úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81-83 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení. Lhůta pro podání odvolání počíná běžet podle § 40 odst. 1 písm. a) správního řádu dnem následujícím po dni, kdy bylo toto rozhodnutí oznámeno doručením jeho písemného vyhotovení. Případně-li konec lhůty na sobotu, 19-24 správního řádu.

O odvolání proti tomuto rozhodnutí rozhoduje podle § 89 odst. 1 správního řádu Odbor dopravy Krajského úřadu Středočeského kraje (Zborovská 11, 150 21 Praha 5). Odvolání se podává u Městského úřadu Mnichovo Hradiště, Odboru dopravy (Masarykovo nám. 1, 295 01 Mnichovo Hradiště).

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 zdejší městský úřad na náklady účastníka. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

podepsáno elektronicky

otisk úředního razítka

Ing. Lucie Vojtíšková
odborný referent
oprávněná úřední osoba

Doručí se:

Účastníci řízení:

- Město Mnichovo Hradiště, Masarykovo nám. 1, 295 21 Mnichovo Hradiště (prostřednictvím zmocněnce Link projekt, s.r.o., Makovského nám. 2, 616 00 Brno)
- Obec Klášter Hradiště nad Jizerou, 294 15 Klášter Hradiště nad Jizerou 2

Dotčený orgán:

- Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje, Dopravní inspektorát, Štefánikova 1304, 293 05 Mladá Boleslav, č.j.: KRPS- 256648/ČJ-2019-010706-KOM, č.j.: KRPS- 149867/ČJ-2019-010706-KOM,

Na vědomí:

- Městský úřad Mnichovo Hradiště, stavební úřad
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

NIPi BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

Link projekt s.r.o.

Makovského nám. 2

616 00 Brno

Vaše žádost ze dne, značka:
18.09.2020
Ing. DaněkNaše značka:
115200076Vyřizuje:
Ing. Jana Vídenkovádne:
18.09.2020**Věc: Lávka u Černé silnice přes Jizeru****Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou
Stavebník: Město Mnichovo Hradiště a Obec Klášter Hradiště nad Jizerou
Projektant: Link projekt s.r.o.
Datum: srpen 2020 č. z. 19 003

Předmětem předložené dokumentace je novostavba komunikace pro společný pohyb chodců a cyklistů, která je převáděna po nové lávce přes řeku Jizeru a následně po zemním tělese s volnou šířkou 3,0m. Stavba je situována v místě, kde v minulosti vedla komunikace spojující obce Mnichovo Hradiště a Klášter Hradiště nad Jizerou.

Stavba je rozdělena na dva stavební objekty:

- SO 101 Komunikace - celková délka nové komunikace je 370,66m
- SO 201 Lávka přes Jizeru - rozpětí nové lávky je 45,5m.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení vyhlášky 398/2009 Sb § 2, čl. 1 bodu a) pozemních komunikací a veřejného prostranství.

Byla předložena dokumentace A, B, C1-C3, C4 (výkres vodicích linií) a konzultovány byly příčné a podélné profily, detaily napojení na stávající komunikace. Bezbariérové řešení stavby je detailně popsáno v STZ bodu B 2.4.

K předložené dokumentaci řešící cyklostezku nemáme připomínky, řešení odpovídá požadavkům vyhlášky č. 398/2009 Sb., včetně jejích příloh a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Cyklostezka není navázána na systém stezek a tras vhodných pro užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace. Doporučení jsou uvedena v bodu B 2.4 STZ.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu.

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek

S pozdravem

NIPi BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠK
ODBOBNÝ KONZULTANT

Ing. Jana Vídenková, odborný konzultant

Adr. střediska: Malinovského nám. 3, 60200 Brno
737256161, jana.videnkova@seznam.cz

Městský úřad Mnichovo Hradiště
K rukám Ondřeje Šindeláře
Masarykovo náměstí 1
295 21 Mnichovo Hradiště

Mnichovo Hradiště, 27. 6. 2019

Věc: zábor části pozemku p.č. 2636/1 v k. ú. Mnichovo Hradiště

Vážený pane Šindeláři,

Obdrželi jsme Vaši žádost o zábor části pozemku p.č. 2636/1 v k. ú. Mnichovo Hradiště – parkoviště při vnějším oplocení závodu, v rozsahu cca 440 m².

Chápeme potřebu výstavby lávky přes řeku Jizeru a tuto akci podporujeme.


Z provozních důvodů ale nemůžeme uzavřít parkoviště po celou dobu výstavby, tedy 6 – 7 měsíců.

Jsme však ochotni poskytnout parkoviště k využití po dobu montáže po dobu montáže nosníků, kterou odhadujete na 7 – 10 dnů.

Parkoviště bychom na tuto dobu poskytli bezúplatně.

Žádáme, aby po celý zbytek výstavby byl zajištěn přístup osobních automobilů na parkoviště na části pozemku p.č. 2636/1 a po celou dobu výstavby, včetně záboru parkoviště, aby byl umožněn neomezený přístup všech vozidel, vč. kamionů, do areálu závodu.

S pozdravem,


Kofola a.s.
Karel Teichmann
Operations Director



Stanislav Daněk

Od: Jakub Jána <jakub.jana@kofola.cz>
Odesláno: 14. března 2019 9:13
Komu: stanislav.danek@linkprojekt.cz; Andrzej Walag
Předmět: Lávka přes Jizeru

Dobrý den pane Daněk,

Dovoluji si vás kontaktovat ohledně lávky přes Jizeru a potrubí pro čerpání vody z Jizery.

Po konzultacích s dobrovolnými hasiči z Mnichova Hradiště a s vedením závodu jsme se domluvili že potrubí je možno odstranit. To samé betonovou skruž dole v Jizeře. Jedná se spíše o historický pozůstatek než že by to mělo praktické využití.

Při odstraňování, pokud budete chtít, budeme nápomocni. Trubku jsme schopni vyřezat sami ale tu betonovou skruž ne. Na tu bude nejspíše potřeba technika, která určitě při stavbě mostu bude přítomna a tak by šla skruž vytáhnout.

Prosím o vaše vyjádření.

Děkuji a s pozdravem.

Jakub Jána

Facility Referent

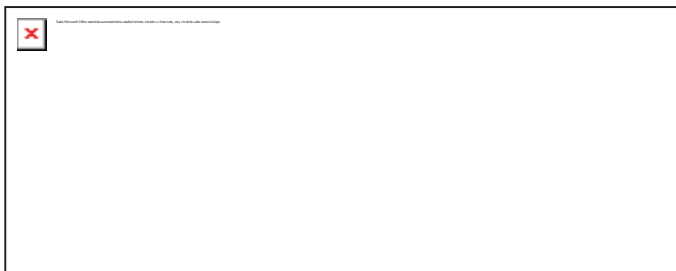
Kofola a.s.

Černá silnice 888

Mnichovo Hradiště

295 01 CZ

Mobil: +420725053632



SEZNAM PŘÍLOH :

01 Technická zpráva

02 Situace

1:250

DÚR

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATELÉ			
Město Mnichovo Hradiště Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště			
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15			
ZHOTOVITEL		 LINK PROJEKT Makovského nám. 2, 616 00 Brno	
LINK PROJEKT s.r.o. Makovského nám. 2, 616 00 Brno			
HLAVNÍ INŽENÝR	Ing. Jitka SUCHOMELOVÁ	 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kobátníkova 5, 602 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jitka SUCHOMELOVÁ		
VYPRACOVAL			
KONTROLOVAL	Ing. Otakar HORNOCH		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: MLADÁ BOLESLAV		
NÁZEV AKCE:		DATUM	ČERVEN 2019
LÁVKA U ČERNÉ SILNICE PŘES JIZERU		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
		ÚČEL	DÚR
		ČÍS. ZAKÁZKY	2019/0437
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM			

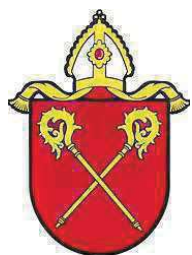
Lávka u Černé silnice přes Jizeru

Dokumentace pro územní rozhodnutí (DÚR)

Technická zpráva

Dendrologický průzkumu

Objednatelé



Město Mnichovo Hradiště



Obec Klášter Hradiště nad Jizerou

Zpracovatel



HBH Projekt spol. s r.o.

Obsah

1	Identifikační údaje	3
1.1	Stavba	3
1.2	Stavebník	3
1.3	Zhotovitel dokumentace.....	3
2	Úvod	4
3	Lokality průzkumu	4
4	Seznam zjištěných druhů dřevin.....	5
5	Zaevidované dřeviny.....	5
6	Kácené dřeviny	5
7	Dřeviny ohrožené stavební činností	6
7.1	Chráněný kořenový prostor	6
7.2	Ochrana kmene a koruny	6
8	Závěr	6

1 Identifikační údaje

1.1 Stavba

Název stavby:	Lávka u Černé silnice přes Jizeru
Místo stavby:	Mnichovo Hradiště, Klášter Hradiště nad Jizerou
Kraj:	Středočeský kraj
Katastrální území:	Mnichovo Hradiště, Klášter Hradiště nad Jizerou
Druh stavby:	novostavba

1.2 Stavebník

Název:	Město Mnichovo hradiště
Adresa:	Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště
IČO:	00 238 309

Název:	Obec Klášter Hradiště nad Jizerou
Adresa:	Klášter Hradiště nad Jizerou 2, 294 15
IČO:	00 238 007

1.3 Zhotovitel dokumentace

Název:	HBH Projekt spol. s r.o.
Adresa:	Kabátníkova 5, 602 00 Brno, hbh@hbh.cz
IČO:	449 61 944
Telefon:	+420 549 123 411

2 Úvod

Dendrologický průzkum byl proveden v květnu 2019. Do průzkumu byly zaneseny stromy a keře na plochách trvalého a dočasného záboru a v jejich blízkém okolí. Jedná se o dřeviny rostoucí mimo les.

Dřeviny jsou zakresleny v situaci v měřítku 1:250, specifikovány pořadovým číslem, latinským a českým názvem, stromy obvodem a průměrem kmenů měřeným ve výšce 130 cm nad zemí, počtem kusů ve skupině, keře plochou (m²), u stromů je uveden kód fyziologické vitality a zdravotního stavu dle následující stupnice:

Vitalita stromu:

Charakterizuje strom z hlediska jeho fyziologické aktivity.

Stupnice hodnocení je následující:

- | | |
|---|--|
| 1 | výborná až mírně snížená |
| 2 | zřetelně snížená (stagnace růstu, prosychání koruny na periferních oblastech koruny) |
| 3 | výrazně snížená (začínající ústup koruny, odumřelý vrchol koruny) |
| 4 | zbytková (větší část koruny odumřelá) |
| 5 | suchý strom |

Zdravotní stav:

Jedná se o zhodnocení stavu stromu z hlediska fyzického narušení jeho kořenového systému, kmene a větví.

Stupnice pro hodnocení je následující:

- | | |
|---|--|
| 1 | výborný až dobrý |
| 2 | zhoršený (možná přítomnost poškození na kmeni nebo větší poškození větví) |
| 3 | výrazně zhoršený (vyžaduje stabilizační zásah, často snižuje perspektivu hodnoceného stromu, jednotlivé zásadní defekty) |
| 4 | silně narušený (souběh závažných defektů, bez možnosti stabilizace, zkrácená perspektiva) |
| 5 | havarijní/rozpadlý strom (aktuální riziko rozpadu, torzo) |

U vícekmenných stromů je v tabulce uveden průměr náhradního kmene, který byl vypočítán podle následujícího vzorce:

$$d_v = \sqrt{d_{\max}^2 + d_{\text{ostatní}}^2}$$

kde	d_v ...	náhradní průměr kmene
	d_{\max} ...	průměr největšího kmene
	$d_{\text{ostatní}}$...	aritmetický průměr šířky ostatních kmenů

3 Lokality průzkumu

V rámci dendrologického průzkumu byly zaevidovány stromy a keře mimolesní zeleně v těchto lokalitách:

- břehové porosty řeky Jizery

4 Seznam zjištěných druhů dřevin

V rámci inventarizace zeleně bylo zjištěno 10 druhů původních dřevin.

Tabulka 1: Zjištěné druhy dřevin

<i>Acer platanoides</i>	javor mléč
<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá
<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá
<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný
<i>Corylus avellana</i>	líška obecná
<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý
<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná
<i>Salix alba</i>	vrba bílá
<i>Salix caprea</i>	vrba jíva
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý

5 Zaevidované dřeviny

Tabulka 2: Počty zaevidovaných stromů a keřů

Katastrální území	Stromy průměru 10–30 cm	Stromy průměru 31–50 cm	Stromy průměru 51 - 90 cm	Stromy průměru nad 90 cm	Celkem	Keře (m ²)
Mnichovo Hradiště	20	9	2	0	31	10
Klášter Hradiště nad Jizerou	24	3	3	0	30	20
Celkem	44	12	5	0	61	30

6 Kácené dřeviny

V rámci stavby bude káceno:

Tabulka 3: Počty kácených stromů a keřů

Katastrální území	Stromy průměru 10–30 cm	Stromy průměru 31–50 cm	Stromy průměru 51 - 90 cm	Stromy průměru nad 90 cm	Celkem	Keře (m ²)
Mnichovo Hradiště	10	2	0	0	12	5
Klášter Hradiště nad Jizerou	17	1	0	0	18	20
Celkem	27	3	0	0	30	25

7 Dřeviny ohrožené stavební činností

V blízkosti stavby se nacházejí stromy a porosty, které mohou být stavební činností ohroženy. U vytipovaných stromů určených k ponechání bude před započítím stavby instalována ochrana. Tyto stromy jsou vyznačeny v situacích a v tabulkách evidovaných dřevin.

U stromů ohrožených stavební činností je nutné věnovat zvýšenou pozornost zejména:

- Ochraně chráněného kořenového prostoru
- Ochraně kmene a koruny

ČSN 83 9061 (2006) Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

7.1 Chráněný kořenový prostor

Je stanoven jako kruhová plocha o poloměru daném 7-násobkem průměru kmene ve výčetní výšce. V tomto prostoru je vhodné používat technologie minimalizující zásah do něj zejména při výkopových pracích. Vymezení prostoru je vhodné realizovat pevným oplocením s výškou alespoň 1,5 m před počátkem stavebních prací. Je nutno se také vyvarovat ztuhnutí půdy v tomto kořenovém prostoru.

7.2 Ochrana kmene a koruny

Při stavební činnosti musí být minimalizováno riziko poškození nadzemních částí stromu stavební činností a mechanismy. V případech zvýšeného rizika je nutné zajistit zvýšenou ochranu.

Ochrana kmene se instaluje za kořenovými náběhy stromu. Konstrukce musí být pevná a musí zasahovat alespoň do výšky 2 m, nebo do spodního větvení stromu. Současně nesmí být ochrana v kontaktu se stromem.

8 Závěr

V rámci stavby bylo zaevidováno **61 stromů a 30 m² keřů** mimolesní zeleně.

Při stávajícím technickém řešení stavby bude nutno vykácet celkem **30 ks stromů a 25 m² keřů**.

Je vhodné, aby v době kácení byl v terénu již vyznačen obvod stavby, aby bylo kácení omezeno na minimum. Jedná se především o stromy na hranici záboru.

Vytipované dřeviny budou chráněny samostatným bedněním kmenů, nezávislým na dřevině. Jakékoliv mechanické poškození kořenů, kmenů nebo korun bude ihned ošetřeno odbornou zahradnickou firmou.

Pokud budou ponechané stromy, resp. jejich koruny, bránit bezkoliznímu provádění stavby, řez opět provede odborná zahradnická firma.

V případě, že bude při realizaci záměru v okolí ponechaných dřevin skladován stavební materiál nebo zde bude nutný pojezd mechanizace, bude prostor kořenů chráněn předem uloženými pojízdnými panely.

Kácení je nutno provést v období vegetačního klidu.

Přílohy:

Tabulky evidovaných dřevin

- k.ú. Mnichovo Hradiště
- k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou

Tabulky kácených dřevin podléhajících povolení ke kácení dle § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 SB.

- k.ú. Mnichovo Hradiště
- k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou

TABULKY EVIDOVANÝCH DŘEVIN

k.ú. Mnichovo Hradiště

k.ú. Mnichovo Hradiště										
č. pozemku dle KN	č.	název dřeviny latinský	název dřeviny český	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	počet ks	plocha porostu (m ²)	vitalita/ zdravotní stav	pozn.
2693/2	1	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	12	38	6	1		1/1	K
2693/2	2	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	24	75	9	1		1/1	K
2693/2	3	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	8	25	6	1		1/1	K
2693/2	4	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	6	1		1/1	K
2693/2	5	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	15	47	8	1		1/1	K
2693/2	6	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	13	41	6	1		1/1	K
2446/1 2636/1 2693/2	7	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý					5		
2625/1	8	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	9	28	4	1		1/1	
2625/1	9	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	13	41	6	1		1/1	
2625/1	10	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	9	28	6	1		1/1	
2693/2	11	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	5	1		1/1	K
2693/2	12	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	18	57	6	1		1/1	K
2693/2	13	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	10	31	6	1		1/1	K
2693/2	14	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	4	1		1/1	K
2693/2	15	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	35	110	18	1		1/1	K
2693/2	16	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	25	79	16	1		1/1	O
2693/2	17	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	32	101	18	1		1/1	O
2625/1	18	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	38	119	18	1		1/1	O
2693/2	19	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	60	188	20	1		3/2	O
		<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	15	47	6	1		1/1	
2693/2	20	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	25	79	18	1		1/3	O

pozn. vk - vícekmenný

K - kácení

O - ochrana stromu

k.ú. Mnichovo Hradiště										
č. pozemku dle KN	č.	název dřeviny latinský	název dřeviny český	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	počet ks	plocha porostu (m ²)	vitalita/ zdravotní stav	pozn.
2625/1	21	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	45	141	20	1		1/1	O
		<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	20	63	16	1		1/1	
2625/1	22	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	38	119	18	1		1/1	O
2693/2	23	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	29	91	16	1		1/1	O
2693/2	24	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	50	157	20	1		3/2	O
2625/1	25	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	30	94	18	1		1/1	
2625/1	26	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	44	138	20	1		1/1	
2693/2	27	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	50	157	12	1		1/1	K
2693/2	28	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč					5		K
		<i>Corylus avellana</i>	líška obecná							
		<i>Sambucus nigra</i>	bez černý							
2693/2	29	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	35	110	16	1		1/1	O
2693/2	30	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	20	63	14	1		1/1	O
2693/2	31	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	60	188	20	1		1/1	O
celkem							31	10		

pozn. vk - vícekmenn

K - kácení

O - ochrana stromu

TABULKY EVIDOVANÝCH DŘEVIN

k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou

k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou										
č. pozemku dle KN	č.	název dřeviny latinský	název dřeviny český	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	počet ks	plocha porostu (m ²)	vitalita/ zdravotní stav	pozn.
672/1	41	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	38	119	18	1		1/1	O
169/30	42	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	73	229	20	1		1/1	O, vk
672/1	43	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	17	53	12	1		1/1	K
672/1	44	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	16	50	12	1		1/1	K
610/2	45	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	22	69	15	1		1/1	K
672/1	46	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	19	60	14	1		1/1	K
610/2	47	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	28	88	15	1		1/1	K, vk
610/2	48	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	16	50	14	1		1/1	K
672/1	49	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	12	38	10	1		1/1	K
		<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	10	31	10	1		1/1	K
672/1	50	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	25	79	14	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	27	85	14	1		1/1	K, vk
672/1	51	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	17	53	14	1		1/1	K
672/1	52	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	34	107	18	1		1/1	K
610/2	53	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26	82	16	1		1/1	K
610/3	54	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	7	22	8	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	12	38	10	1		1/1	K
610/3	55	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	24	75	15	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	11	35	9	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	8	25	6	1		1/1	K
169/95	56	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	30	94	18	1		1/1	O
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	22	69	16	1		1/1	O
		<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	11	35	12	1		1/1	O
169/95	57	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	6	1		1/1	

pozn. vk - vícekmenný

K - kácení

O - ochrana stromu

k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou										
č. pozemku dle KN	č.	název dřeviny latinský	název dřeviny český	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	počet ks	plocha porostu (m ²)	vitalita/ zdravotní stav	pozn.
169/95	58	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	23	72	16	1		1/1	
672/1	59	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	30	94	18	1		2/3	
672/1	60	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	29	91	18	1		1/1	vk
672/1	61	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	52	163	20	1		1/1	
672/1	62	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	40	126	20	1		1/1	
169/106	63	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	54	170	20	1		1/1	vk
610/2 610/3 672/1	64	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč					20		K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá							
		<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný							
		<i>Salix alba</i>	vrba bílá							
celkem							30	20		

pozn. vk - vícekmenný

K - kácení

O - ochrana stromu

**TABULKY KÁCENÝCH DŘEVIN PODLÉHAJÍCÍCH
POVOLENÍ KE KÁCENÍ DLE § 8 Odst. 1 Zákona č.
114/1992 Sb.**

k.ú. Mnichovo Hradiště

Seznam kácených dřevin - k.ú. Mnichovo Hradiště										
č. pozemku dle KN	č.	název dřeviny latinský	název dřeviny český	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	počet ks	plocha porostu (m ²)	vitalita/ zdravotní stav	pozn.
2693/2	1	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	12	38	6	1		1/1	K
	2	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	24	75	9	1		1/1	K
	3	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	8	25	6	1		1/1	K
	4	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	6	1		1/1	K
	5	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	15	47	8	1		1/1	K
	6	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	13	41	6	1		1/1	K
	11	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	5	1		1/1	K
	12	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	18	57	6	1		1/1	K
	13	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	10	31	6	1		1/1	K
	14	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	8	25	4	1		1/1	K
	15	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	35	110	18	1		1/1	K
	27	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	50	157	12	1		1/1	K
	28	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč					5		K
		<i>Corylus avellana</i>	líška obecná							
<i>Sambucus nigra</i>		bez černý								
celkem							12	5		

pozn. vk - vícekmenný

K - kácení

O - ochrana stromu

**TABULKY KÁCENÝCH DŘEVIN PODLÉHAJÍCÍCH
POVOLENÍ KE KÁCENÍ DLE § 8 Odst. 1 Zákona č.
114/1992 Sb.**

k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou









Seznam kácených dřevin - k.ú. Klášter Hradiště nad Jizerou										
č. pozemku dle KN	č.	název dřeviny latinský	název dřeviny český	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	počet ks	plocha porostu (m ²)	vitalita/ zdravotní stav	pozn.
672/1	43	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	17	53	12	1		1/1	K
	44	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	16	50	12	1		1/1	K
	46	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	19	60	14	1		1/1	K
	49	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	12	38	10	1		1/1	K
		<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	10	31	10	1		1/1	K
	50	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	25	79	14	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	27	85	14	1		1/1	K, vk
	51	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	17	53	14	1		1/1	K
	52	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	34	107	18	1		1/1	K
610/2	45	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	22	69	15	1		1/1	K
	47	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	28	88	15	1		1/1	K, vk
	48	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	16	50	14	1		1/1	K
	53	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26	82	16	1		1/1	K
610/3	54	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	7	22	8	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	12	38	10	1		1/1	K
	55	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	24	75	15	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	11	35	9	1		1/1	K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	8	25	6	1		1/1	K
610/2 610/3 672/1	64	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč					20		K
		<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá							
		<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný							
		<i>Salix alba</i>	vrba bílá							
celkem							18	20		

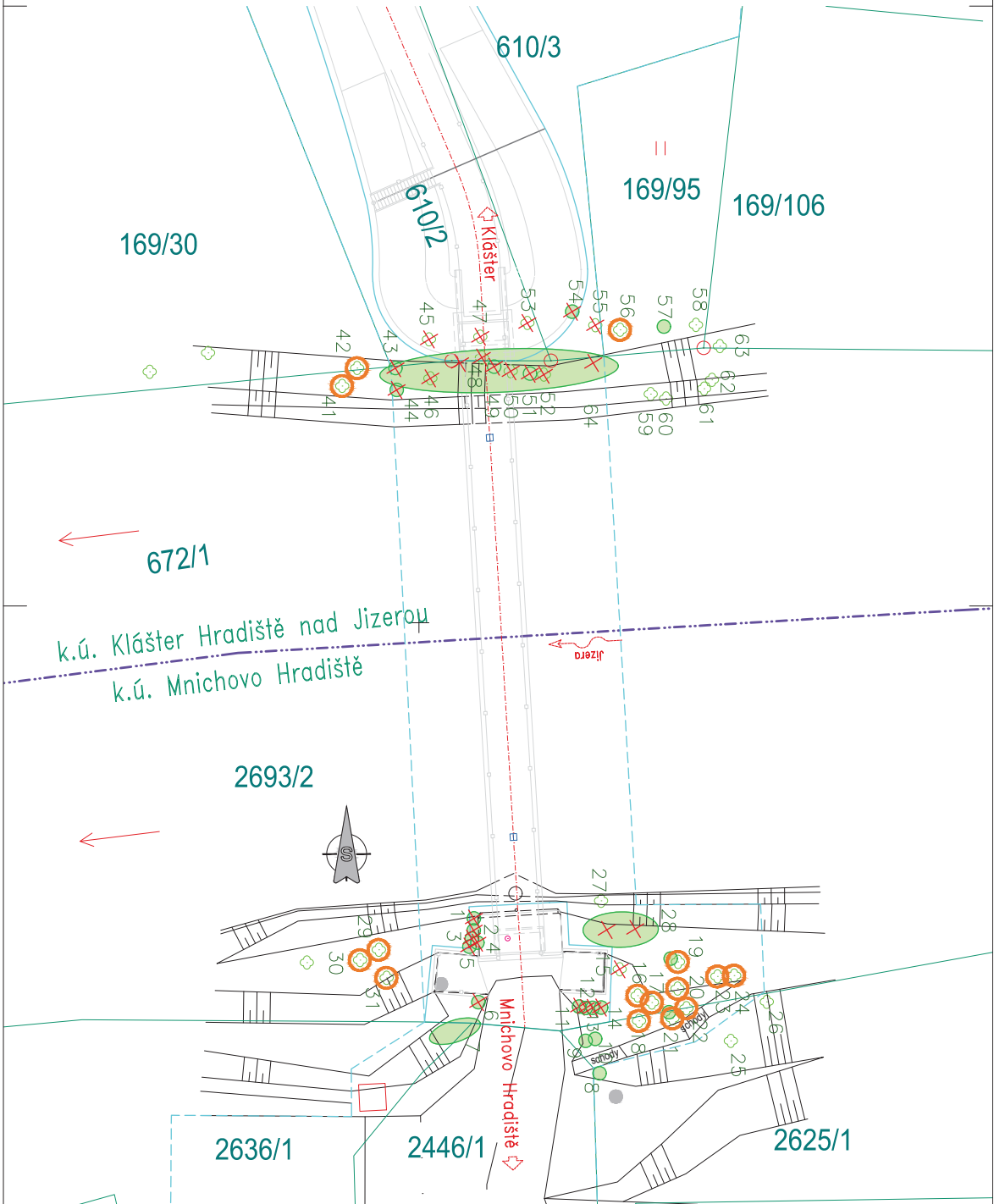
pozn. vk - vícekmenný

K - kácení

O - ochrana stromu

LEGENDA:

-  STROM – ZAMĚŘENÝ
-  STROM – PŘIBLIŽNÁ POLOHA
-  SKUPINA DŘEVIN – PŘIBLIŽNÁ POLOHA
-  ČÍSLO DŘEVINY
-  Kácený strom – zaměřený
-  Kácený strom – přibližná poloha
-  Kácená skupina dřevin – přibližná poloha
-  STROM OHROŽENÝ STAVEBNÍ ČINNOSTÍ
-  TRVALÝ ZABOR
-  DOČASNÝ ZABOR
-  HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ
-  HRANICE PARCEL KN



SOUBOR SYSTĚM: S-JTSK		VÝKON SYSTĚM: BPA	
VYPRACOVAN	ING. SUCHOMELOVÁ	DATUM	ČERVEN 2019
NAZEV VÝKRESU	SITUACE	DOK	02
		ČÍS. VÝKRESU	1:250
		