



Městský úřad Chrastava
odbor výstavby a územní správy

náměstí 1. máje 1, Chrastava
telefon: 482 363 857-860 E-mail: ovus@chrastava.cz
fax: 485 143 344 Internet: www.chrastava.cz

Spis. zn.: Výst.2047/2021/GB
Č.j.: OVUS/2072/2021/GB
Vyřizuje: Barbora Grebson
Telefon: 482 363 858
E-mail: b.grebson@chrastava.cz

Chrastava, dne: 26.5.2021

Žadatel:

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČO 70946078,
České mládeže 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6,

Zplnomocněný zástupce :

M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové 2

Zastoupena :

Jitkou Hanzlíkovou

OZNÁMENÍ

ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČO 70946078, České mládeže 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6, kterou zastupuje M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové 2, zastoupena Jitkou Hanzlíkovou,

(dále jen "žadatel") podal dne 18.5.2021 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

Silnice III/2904 Oldřichov v Hájích - Mníšek, humanizace průtahů vč. chodníků

na pozemku st. p. 36/1, 38/2, 145/2, 146, 212/1, 213/1, 214, 229, 239, 316, 335, parc. č. 4, 5/2, 6/2, 6/3, 7, 8/6, 9, 16/1, 16/6, 33/1, 36/3, 40/4, 41, 822/1, 822/3, 827/1, 827/2, 830/1, 830/2, 832/1, 832/5, 836/2, 838, 842/1, 857/19, 858/3, 858/4, 858/5, 859/1, 860/1, 860/2, 860/7, 862/1, 862/2, 862/3, 866/8, 960/1, 967/15, 1006/8, 1008/4, 1008/5, 1011, 1024/7, 1024/9, 1024/27, 1025/2, 1025/3, 1025/10, 1026/2, 1026/3, 1028/13, 1076/1, 1128/1, 1131/2, 1816/1, 1816/2, 1816/4, 1818/4, 1822/1, 1840/2, 1840/3, 1840/6, 1840/7, 1840/8, 1840/9, 1840/14, 1840/15, 1840/16, 1862/1, 1862/3, 1862/4, 1862/8, 1865/5, 1899/1, 1899/2, 1899/3, 1899/4, 1899/5, 1899/6, 1900/3, 1901, 1902/1, 1917/1, 1924/3, 1930 v katastrálním území Mníšek u Liberce, obec Mníšek ; st. p. 1, 2, parc. č. 1/2, 1/3, 1/4, 4, 6/3, 6/4, 8/1, 10/2, 86/4, 86/5, 86/12, 92/1, 92/3, 92/4, 93, 148/3, 148/4, 148/7, 150/1, 150/3, 153/1, 153/2, 153/4, 230, 2078, 2080, 2083/3, 2096/1, 2151/1 v katastrálním území Oldřichov v Hájích, obec tamtéž . Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Členění stavby :

100 – Objekty pozemních komunikací

Číslo SO Název stavebního objektu

101	Rekonstrukce silnice III/2904
102	Chodníky Oldřichov v Hájích
103	Chodníky Mníšek
180	DIO – Dopravně inženýrské opatření
190	Dopravní značení

200 – Mostní objekty a zdi

Číslo SO Název stavebního objektu

- | | |
|-----|---|
| 201 | Most ev.č. 2904-8 Most přes potok Jeřici v Mníšku |
| 202 | Most ev.č. 2904-9 Most přes potok Jeřici v Mníšku |
| 221 | Zárubní zeď v km 1,212 – 1,314 vlevo |

300 – Vodohospodářské objekty

Číslo SO Název stavebního objektu

- | | |
|-----|---------------------------------------|
| 301 | Dešťová kanalizace Oldřichov v Hájích |
| 302 | Dešťová kanalizace Mníšek |
| 330 | Úprava splaškové kanalizace Mníšek |
| 340 | Přeložka vodovodu |

400 – Elektro a sdělovací objekty

Číslo SO Název stavebního objektu

- | | |
|-----|---|
| 430 | Úprava veřejného osvětlení Oldřichov v Hájích |
| 431 | Úprava veřejného osvětlení Mníšek |
| 450 | Přeložka optického kabelu |
| 451 | Přeložka metalického kabelu směr Fojtka |
| 452 | Přeložka metalického kabelu směr Oldřichov v Hájích |
| 453 | Datová síť Oldřichov v Hájích |
| 470 | Přeložka místního rozhlasu Oldřichov v Hájích |

500 – Objekty trubních vedení

Číslo SO Název stavebního objektu

- | | |
|-----|------------------------|
| 520 | Přeložka STL plynovodu |
|-----|------------------------|

800 – Objekty úpravy území

Číslo SO Název stavebního objektu

- | | |
|-----|-------------------------------------|
| 801 | Kácení Oldřichov v Hájích |
| 802 | Kácení Mníšek |
| 803 | Vegetační úpravy Oldřichov v Hájích |
| 804 | Vegetační úpravy Mníšek |

Popis navrženého řešení

Silnice III/2904

Návrh nové konstrukce vozovky vychází z výsledků diagnostického průzkumu a dohody s investorem. Osa a niveleta komunikace kopíruje stávající směrové a výškové vedení trasy. Chodníky jsou navrženy s nášlapnou hranou 12 cm a provedeny ze zámkové dlažby. Autobusové zastávky lemovány kaselským obrubníkem s nášlapem 20 cm.

Objekty pozemních komunikací – 100

SO 101 – Silnice III/2904

Objekt řeší celkovou rekonstrukci komunikace včetně zajištění odvodnění silniční pláně a rekonstrukci propustků.

Směrové řešení: Komunikace směrově ctí převážně stávající stav. V místech, kde je to možné dochází k vyrovnání směrových poměrů, prodloužení přímých úseků, úprava složených oblouků na oblouky o jednotném poloměru. Minimální poloměr směrového oblouku je $R = 30$ m.

Výškové řešení: Komunikace výškově ctí stávající stav s vyrovnáním stávající nivelety. Minimální podélný sklon je 0,10 %, maximální podélní sklon je 6,37 %, minimální poloměr zaoblání je $R = 500$ m. Výškový průběh je znázorněn v příloze podélný profil.

Příčné sklonky: Základní sklon je navržen střešovitý 2,5%, případně jednostranný se sklonem min. 2,5% s ohledem na poloměr směrového oblouku. Maximální příčný sklon je navržen 4,0 %. Překlápění vozovky je navrženo okolo osy komunikace. Návrh překlápění vychází ze stávajícího stavu s ohledem na okolní nemovitosti a bezúdržbový způsob odvodnění vozovky.

Šířkové uspořádání: Stávající šířka vozovky se pohybuje v rozmezí 5,5-6,0 m. Po dohodě s investorem je navrženo sjednocení šířky komunikace na 6,0 m. Šířkové uspořádání je znázorněno ve vzorových příčných řezech.

Konstrukce vozovky: Na základě provedené diagnostiky vozovky a dohody s investorem bude provedena celková rekonstrukce vozovkového souvrství. Stávající asfaltové vrstvy budou odfrézovány, dlážděná vozovka vybourána do úrovně horní hrany původního štětu. Z této úrovně se provede sanace krajů vozovky, případné rozšíření tělesa. Horní hrana štětu bude vyrovnána vrstvou šterkodrti, na kterou budou pokládány další konstrukční vrstvy vozovky. Předpokládána tloušťka nové vozovky je 450 mm.

Odvodnění komunikace: Povrch vozovky je odvodněn podélným a příčným sklonem vozovky mimo komunikaci do okolního terénu, nebo příkopů. V místech chodníků je voda svedena k uličním vpustem a dále dešťovou kanalizací k vodotečím. Podél komunikace je navrženo pročištění stávajících nezpevněných příkopů, provedení nových zpevněných příkopů a rigolů. Stávající propustky budou vybourány a nahrazeny novými v požadované délce a dimenzi.

V místech mělkých příkopů a komunikace v odřezu budou doplněny podélné trativody, které budou zaústěny do šachet dešťové kanalizace, případně vyústěny do svahu zemního tělesa.

Stávající propustky budou vybourány a provedeny nové, ve stejné, nebo větší dimenzi. U propustku v km 0,002 bude provedeno opevnění přilehlého zemního tělesa komunikace lomovým kamenem hmotnosti min. 300 kg/ks v délce cca 20m. Toto opevnění ochrání zemní těleso před erozí způsobenou tokem Jeřice.

Bezpečnostní prvky: V místech vysokých (příkrých) svahů násypu bude doplněno jednostranné svodidlo v potřebné délce.

V km 0,550 – 0,615 je doplněno nízké betonové svodidlo na hranu chodníku sloužící jako ochrana chodců v době nepříznivých klimatických podmínek.

SO 102 – Chodníky Oldřichov v Hájích

Objekt řeší výstavbu chodníků podél rekonstruované silnice III/2904 v katastrálním území Oldřichov v Hájích. Nově budované chodníky budou provedeny v šířce min. 1,50 m s dlážděným povrchem lemovaným silničním a záhonovým obrubníkem. Příčný sklon bude proveden ve směru do vozovky max. 2,0 %. V místech sjezdů k nemovitostem, u přechodů pro chodce a místech pro přecházení bude provedena snížená obruba na 20 mm. Záhonový obrubník bude mít výšku minimálně 6 cm nad povrchem chodníku a bude sloužit jako vodící linie pro nevidomé. V místě přechodů pro chodce, místech pro přecházení, autobusových zastávkách a vjezdech budou provedeny hmatové a optické úpravy pro nevidomé a slabozraké. Součástí chodníků jsou i nástupní plochy autobusových zastávek. Nástupní hrana zastávky bude lemována bezbariérovým zastávkovým obrubníkem.

SO 103 – Chodníky Mníšek

Objekt řeší výstavbu chodníků podél rekonstruované silnice III/2904 v katastrálním území Oldřichov v Hájích. Nově budované chodníky budou provedeny v šířce min. 1,50 m s dlážděným povrchem lemovaným silničním a záhonovým obrubníkem. Příčný sklon bude proveden ve směru do vozovky max. 2,0 %. V místech sjezdů k nemovitostem, u přechodů pro chodce a místech pro přecházení bude provedena snížená obruba na 20 mm. Záhonový obrubník bude mít výšku minimálně 6 cm nad povrchem chodníku a bude sloužit jako vodící linie pro nevidomé. V místě přechodů pro chodce, místech pro přecházení, autobusových zastávkách a vjezdech budou provedeny hmatové a optické úpravy pro nevidomé a slabozraké. Hmatové a optické úpravy budou provedeny i nastávajících chodnicích.

Součástí chodníků jsou i nástupní plochy autobusových zastávek. Nástupní hrana zastávky bude lemována bezbariérovým zastávkovým obrubníkem.

SO 180 – DIO, dopravně inženýrské opatření

Objekt řeší dopravně inženýrská opatření po dobu rekonstrukce komunikace a výstavby chodníků. Předpokládá se výstavba po polovinách s vyloučením tranzitní dopravy nad 3,5 tuny. Objízdná trasa bude vedena po silnici I/13 a II/290 přes Frýdlant a Raspenavu.

SO 190 – Dopravní značení

Objekt řeší obnovu a úpravu stávajícího svislého a vodorovného dopravního značení. V rámci dopravního značení je nutné řádné rozlišení a označení křižovatek a sjezdů.

Mostní objekty a zdi – 200

SO 201 – Most ev. č. 2904-8 Most přes potok Jeřice v Mníšku

V rámci tohoto objektu dojde především k očištění mostní konstrukce, pročištění koryta Jeřice pod mostem. Součástí oprav bude obnova PKO kovových prvků, případně povrchové sanace betonových ploch a přetěsnění dilatací.

SO 202 – Most ev. č. 2904-9 Most přes potok Jeřice v Mníšku

V rámci tohoto objektu dojde především k očištění mostní konstrukce, pročištění koryta Jeřice pod mostem. Součástí oprav bude obnova PKO kovových prvků, případně povrchové sanace betonových ploch a přetěsnění dilatací.

SO 221 – Zárubní zeď v km 1,212 – 1,314 vlevo

Jedná se o novou zárubní zeď umožňující rozšíření stávající komunikace na požadované parametry. Zeď bude provedena monolitická betonová. Průměrná výška zdi nad vozovkou je 2,0m délka zdi je cca 80 m. Na římse zdi bude nové zábradlí (případně oplocení) zabráňující pádu osob do vozovky a vstupu na soukromý pozemek.

Vodohospodářské objekty – 300

SO 301 – Dešťová kanalizace Oldřichov v Hájích

Výstavbou chodníků podél komunikace bude zabráněno volnému odtoku dešťové vody do okolního terénu. Voda, která se zarazí o silniční obrubník bude svedena k uličním vpustím a dále odvedena dešťovou kanalizací. S ohledem na provádění zimní údržby vozovky pluhováním s inertním posypem je zvolen profil stoky jednotně DN 300, přípojky uličních vpustí budou provedeny DN 200. Uliční vpustí budou osazeny košem pro zachycení hrubých splavenin.
délka stok: 125 m + 100 m.

SO 302 – Dešťová kanalizace Mníšek

Výstavbou chodníků podél komunikace bude zabráněno volnému odtoku dešťové vody do okolního terénu. Voda, která se zarazí o silniční obrubník bude svedena k uličním vpustím a dále odvedena dešťovou kanalizací. S ohledem na provádění zimní údržby vozovky pluhováním s inertním posypem je zvolen profil stoky jednotně DN 300, přípojky uličních vpustí budou provedeny DN 200. Uliční vpustí budou osazeny košem pro zachycení hrubých splavenin.
délka stok: 30 m + 160 m + 91 m + 167 m + 72 m

SO 330 – Úprava splaškové kanalizace Mníšek

V rámci tohoto objektu dojde přeložení stávající splaškové kanalizace DN XXX v délce 33,5 m. Důvodem přeložky je kolize s nově budovanou zárubní zdí. Stoka bude provedena z plastového potrubí s pevností SN 12. Šachty budou provedeny prefabrikované z betonu.
Celková délka stoky: 35 m + 5 m

SO 340 – Přeložka vodovodu

V rámci tohoto objektu dojde přeložení stávajícího vodovodního řadu DN 160 v délce cca 45 m z důvodu kolize s nově budovanou zárubní zdí. Součástí přeložky bude i výměna stávajících armatur za nové.

Elektro a sdělovací objekty – 400 - Podmiňující investice ČEZ Distribuce

Před zahájením stavebních prací je nutné provedení přeložky stávajícího vzdušného vedení NN. Dle domluvy bude přeložka provedena jako podzemní kabelové vedení uložené v prostoru uvažovaného

chodníku. V místech nutnosti podchodu po d komunikací budou v navazujícím stupni projektové dokumentace doplněny chráničky umožňující protažení kabelového vedení.

V rámci tohoto objektu dojde k nahrazení vzdušného vedení NN a jeho nahrazení podzemním umístěným do výkopu pod budoucím chodníkem. V místě přechodů pod komunikací budou založeny chráničky DN 100 SN 12. Přeložka vedení NN je samostatnou akcí společnosti ČEZ Distribuce.

SO 430 – Úprava veřejného osvětlení Oldřichov v Hájích

V rámci tohoto objektu dojde k přeložce stávajícího veřejného osvětlení ze sloupů vedení NN do nové polohy. Nové veřejné osvětlení bude provedeno na samostatných stožárech opatřených LED svítidly. Přesné polohy a výšky stožárů včetně napájecích kabelů budou upřesněny v dalším stupni PD na základě upřesnění typu požadovaných svítidel. Stožáry VO budou umístěny do nezpevněné krajnice za chodníkem. Kabelová trasa je navržena v chodníku.

SO 431 – Úprava veřejného osvětlení Mníšek

V rámci tohoto objektu dojde k přeložce stávajícího veřejného osvětlení ze sloupů vedení NN do nové polohy. Nové veřejné osvětlení bude provedeno na samostatných stožárech opatřených LED svítidly. Přesné polohy a výšky stožárů včetně napájecích kabelů budou upřesněny v dalším stupni PD na základě upřesnění typu požadovaných svítidel. Stožáry VO budou umístěny do nezpevněné krajnice za chodníkem. Kabelová trasa je navržena v chodníku.

SO 450 – Přeložka optického kabelu

V rámci tohoto objektu dojde ke stranové přeložce trasy stávajícího optického kabelu. Důvodem přeložky je kolize s nově navrženou zárubní zdí. Délka úpravy trasy 85 m. Dle vnitřního předpisu provozovatele sítě je minimální délka vložky včetně rezerv v délce 500 m. Nová vložka bude mezi RSU Mníšek (budova pošty) a novou OS na rohu ulic Oldřichovská / Nádražní u č.p. 254. V místě výstavy nové zárubní zdi bude trasa upravena tak, aby byla mimo základ nové zdi a hloubka uložení odpovídala předpisům. Při instalaci kabelové vložky umístit před rozvaděčem SR4 montážní rezervy. Stávající pochozí kabelová komora v km cca 1,315 bude vyměněna za větší typ.

SO 451 – Přeložka metalických kabelů směr Fojtka

Z důvodu kolize s výstavou zárubní zdi dojde ke směrové úpravě trasy (nakolmení křížení) kabelů (PPFLE 75XN0,4 , 35XN0,4 , 15XN0,4) vedoucích od pošty směrem na Fojtka. Kabely budou přerušeny a znovu založeny do chrániček a naspojovány. V případě špatného stavu kabelů, nebo nedostatečné délky budou kabely vyměněny za nové.

SO 452 – Přeložka metalického kabelu směr Oldřichov v H.

Z důvodu kolize s výstavou zárubní zdi dojde ke směrové úpravě trasy (nakolmení křížení) kabelů (TCEKPPFLE 150XN0,4 a TCEKPPFLE 50XN0,4) vedoucích od pošty směrem Oldřichov v Hájích. Kabely budou přerušeny a znovu založeny do chrániček a naspojovány. V případě špatného stavu kabelů, nebo nedostatečné délky budou kabely vyměněny za nové.

SO 453 Datová síť Oldřichov v Hájích

V prostoru chodníku budou založeny chráničky 2xHDPE trubka 40/33 umožňující dodatečné protažení datových kabelů. V místě přechodu pro chodce bude pod vozovkou založena chránička DN 110. Optotrubky budou okončeny v kabelové komoře v km cca 0,370.

SO 470 - Přeložka místního rozhlasu Oldřichov v Hájích

Stávající místní rozhlas je veden na podpěrných bodech NN ve správě ČEZ Distribuce. Nové kabelové vedení (2x4 mm²) bude uloženo do chráničky v prostoru chodníku, reproduktory budou osazeny na stožáry veřejného osvětlení v majetku obce. Přesná specifikace reproduktorů, typu a průřezu

kabelového vedení bude upřesněna v dalším stupni PD s ohledem na dodavatele zařízení. Předpokládaná délka přeložky je 600 m.

Objekty trubních vedení – 500

SO 520 – Přeložka STL plynovodu Oldřichov v Hájích

V rámci rekonstrukce stávajícího propustku bude nutné provedení přeložky stávajícího STL plynovodu DN 90. Přeložka bude provedena směrově a výškově tak, aby nezasahovala do průtočného profilu rekonstruovaného propustku. Bude provedeno směrové vychýlení mimo konstrukci propustku a provedena shybka pode dnem stávající vodoteče. Celková délka úpravy potrubí je 20 m.

Objekty úpravy území– 800- tyto objekty nejsou předmětem povolení podle stavebního zákona

SO 801 – Kácení Oldřichov v Hájích- Objekt řeší kácení vzrostlé a náletové zeleně v katastrálním území Oldřichov v Hájích. Jedná se zejména o vykácení křoví a náletových dřevin v prostoru zemního tělesa stávající komunikace. Přesný rozsah kácení bude upřesněn v dalším stupni PD.

SO 802 – Kácení Mníšek- Objekt řeší kácení vzrostlé a náletové zeleně v katastrálním území Mníšek u Liberce. Jedná se zejména o vykácení křoví a náletových dřevin v prostoru zemního tělesa stávající komunikace. Přesný rozsah kácení bude upřesněn v dalším stupni PD.

SO 803 – Vegetační úpravy Oldřichov v Hájích -Objekt řeší náhradní výsadbu za vykácenou zeleň v katastrálním území Oldřichov v Hájích. Náhradní výsadba – druh a množství budou stanoveny v dalším stupni PD na základě požadavků obce.

SO 804 – Vegetační úpravy Mníšek- Objekt řeší náhradní výsadbu za vykácenou zeleň v katastrálním území Mníšek u Liberce. Náhradní výsadba – druh a množství budou stanoveny v dalším stupni PD na základě požadavků obce.

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení, ve kterém upouští od ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska, účastníci řízení své námítky a veřejnost připomínky do

15 dnů od doručení tohoto oznámení.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám a připomínkám nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, úřední dny pondělí a středa, 8,00 - 12,00 a 13,00 - 17,00 hodin).

K žádosti bylo doloženo zejména :

- Plná moc k zastupování žadatele
- Projektová dokumentace Silnice III/2904 Oldřichov v Hájích- Mníšek, humanizace včetně chodníků zak.č.18-043-02 z 02/2019, ověřil David Senohrábek ČKAIT 0501332
- CETIN smlouva s vlastníkem technické infrastruktury ze dne 19.8.2020
- GasNet s.r.o. Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení 4000234745
- Obec Mníšek- GasNet s.r.o. smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č.sm.8800100797_1/BVB/P
- Liberecký kraj, GasNet s.r.o. a Krajská správa silnic Libereckého kraje Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti a souhlasu se zřízením stavby č.j.OPL/149/2021 ev.č.8800100797
- Povodí Labe s.p., Liberecký kraj, Krajská správa silnic Libereckého kraj – Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č.6DHM200198 číslo oprávněného OLP/1516/2020

- Povodí Labe s.p., Krajská správa silnic Libereckého kraj Smlouva o nájmu pozemků č.6DHM200198
- Souhlasy vlastníků dotčených pozemků- vyznačené na situaci stavby
- Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje souhlasné závazné stanovisko ze dne 21.7.2020 č.j.HSLI-1612-2/KŘ-P-PRE-2020
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, souhlasné závazné stanovisko ze dne 7.7.2020 č.j.KHSLB 13540/2020 sp.zn.S-KHSLB 13540/2020
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, souhlasné závazné stanovisko ze dne 21.1.2020 sp.zn.83306/2019-1150-OÚZ-PCE
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa CHKO Jizerské hory, souhlasné závazné stanovisko ze dne 12.8.2020 č.j.SR/1622/LI/2020-2
- MIKROREGION JIZERSKÉ PODHŮŘÍ vyjádření k PD ze dne 7.7.2020 č.j.MJP/93/2020
- Obec Mníšek vyjádření ze dne 28.7.2020
- Magistrát města Liberec, Odbor životního prostředí souhrnné vyjádření ze dne 31.7.2020 zn.MML/ZP/Piv/127651/20 SZ-127651/20/2
- Magistrát města Liberec, odbor územního plánování závazné souhlasné stanovisko ze dne 1.9.2020 č.j.UP/7110/127695/20/So-UPUP CJ MML 164566/20
- Magistrát města Liberec, odbor dopravy Závazné stanovisko ze dne 3.8.2020 č.j.MML127659/20-OD/Fri CJ MML 149933/20
- Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody závazné stanovisko ze dne 18.11.2020 č.j.MML/ZPOP/Ded/222127/20-SZ186594/20/2
- Povodí Labe s.p. stanovisko ze dne 10.2.2020 č.j.PLa/2019/057113
- ČEZ Distribuce a.s. souhlas s umístěním stavby a s prováděním činnosti v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo LB/276/20/OP ze dne 3.7.2020 zn.1109667116
- CETIN a.s. vyjádření ze dne 4.9.2020 č.j.POS 304/20
- GasNet Služby s.r.o. stanovisko ze dne 26.11.2020 zn.5002267617
- GasNet Služby s.r.o. stanovisko ze dne 14.1.2021 zn.5002291395
- GasNet Služby s.r.o. stanovisko 5002379883 ze dne 26.5.2021
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, souhlasné závazné stanovisko ze dne 15.1.2020 sp.zn.83270/2019-1150-OÚZ-PCE
- Obec Oldřichov v Hájích vyjádření ze dne 21.6.2018
- Obec Mníšek vyjádření ze dne 27.6.2018
- CETIN a.s. vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti ze dne 2.7.2020 č.j.685462/20
- CEZ Distribuce a.s. sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ze dne 14.1.2021 zn.1010443260
- MIKROREGION JIZERSKÉ PODHŮŘÍ vyjádření ze dne 3.7.2018 č.j.MJP/110/2018
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových stanovisko ze dne 28.5.2021 č.j.UZSVM/U/8398/2021-ULBM

V souladu s § 36 odst.3 zákona č.500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, dává stavební úřad možnost účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním. Rozhodnutí ve věci územního řízení bude vydáno nejdříve po 3 dnech ode dne ústního projednání, nebo uplynutí 15ti denní lhůty k vyjádření.

Poučení:

Účastníci jsou oprávněni navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí. Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Účastníci se mohou před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhnout jejich doplnění. K závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží. K námitkám, které překračují rozsah a nesplňují požadavky § 89 odst. 4

stavebního zákona, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

Obec může uplatnit námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nebo osoba, jejíž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, může uplatňovat námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

Pověřený zaměstnanec stavebního úřadu je podle § 172 odst.1 stavebního zákona oprávněn při plnění úkolů vstupovat na cizí pozemky, stavby, do staveb s vědomím jejich vlastníků při zjišťování stavu stavby a pozemku nebo opatřování důkazů a dalších podkladů pro vydání správního rozhodnutí nebo opatření.

Stavební úřad může podle § 173 odst.1 stavebního zákona uložit pořádkovou pokutu do 50 000Kč tomu, kdo závažným způsobem ztěžuje postup v řízení anebo plnění úkolů podle § 172 odst. 1 stavebního zákona tím, že znemožňuje oprávněné úřední osobě nebo osobě jí přízvané vstup na svůj pozemek nebo stavbu.

Účastník řízení nebo jeho zástupce je povinen na požádání oprávněné úřední osoby předložit průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, ze které lze ověřit podobu, jméno a příjmení, datum narození a adresu trvalého pobytu, popř. bydliště mimo území České republiky.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, musí prokázat své oprávnění. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

Martin Janoušek
Vedoucí odboru výstavby a územní
správy MěÚ, Chrastava
MĚSTSKÝ ÚŘAD
463 31 CHRATAVA
ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍ SPRÁVY 3

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů, 15. den je posledním dnem oznámení. Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla též zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí oznámení.

Úřady pro zveřejnění veřejné vyhlášky :

Obecní úřad Oldřichov v Hájích, Oldřichov v Hájích č.p. 151, 463 31 Chrastava

Obecní úřad Mníšek, Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava

Městský úřad Chrastava, úřední deska, náměstí 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Účastníci řízení dle § 85 odst. 1 písm.a) stavebního zákona (dodejky)

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace,
sídlo: České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6 – prostřednictvím zástupce
M - PROJEKCE s.r.o., IDDS: wk8u9eq, sídlo: Resslova č.p. 956/13, 500 02 Hradec Králové 2
zastoupena Jitkou Hanzlíkovou, nar. 14.3.1964, bytem Pazderkova, Rochlice 869, 460 06 Liberec 6

Účastníci řízení dle § 85 odst. 1 písm.b) stavebního zákona (doručení jednotlivě)

Obec Oldřichov v Hájích, IDDS: 6tffb163

sídlo: Oldřichov v Hájích č.p. 151, 463 31 Chrastava

Obec Mníšek, IDDS: prjbpvy

sídlo: Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava

Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm.a) stavebního zákona , doručení postupem dle § 144 odst.6 správního řádu - doručení jednotlivě

MIKROREGION JIZERSKÉ PODHŮŘÍ, IDDS: gm5vdez

sídlo: Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

sídlo: Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Karel Fiala, Oldřichov v Hájích č.p. 163, 463 31 Chrastava

Daniela Fialová, Oldřichov v Hájích č.p. 163, 463 31 Chrastava

Marek Pernička, IDDS: j39e8wy

trvalý pobyt: Kominická č.p. 600/5, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Michal Zubr, Oldřichov v Hájích č.p. 1, 463 31 Chrastava

Jaromír Tichý, Oldřichov v Hájích č.p. 262, 463 31 Chrastava

Ota Dědek, Oldřichov v Hájích č.p. 258, 463 31 Chrastava

Ondřej Martínek, Aloisina výšina č.p. 427/32, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5

Ekocentrum Oldřichov v Hájích, z. ú., IDDS: 8r9cxxx

sídlo: Oldřichov v Hájích č.p. 5, 463 31 Chrastava

Karel Trost, IDDS: kr8i3at

trvalý pobyt: Oldřichov v Hájích č.p. 76, 463 31 Chrastava

Radek Lemfeld, Křižany č.p. 7, 463 53 Křižany

Jitka Svatušková, Oldřichov v Hájích č.p. 157, 463 31 Chrastava

Jakub Drbohlav, IDDS: pdp73j4

trvalý pobyt: Družcov č.p. 84, 463 52 Osečná

Katarína Drbohlavová, Družcov č.p. 84, 463 52 Osečná

Vladimír Vodička, Sosnová č.p. 469/8, Liberec XV-Starý Harcov, 460 15 Liberec 15

David Zubr, Richtrův vrch č.p. 115, 463 31 Horní Chrastava

Mgr. Dominik Fišer, IDDS: znkghfk

trvalý pobyt: Seniorů č.p. 1618/9, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30

Bc. Markéta Fišerová, IDDS: ucaxfux

trvalý pobyt: Seniorů č.p. 1618/9, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30

Liberecký kraj, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Ing. arch. Lumír Pašek, Oldřichovská č.p. 43, Mníšek, 463 31 Chrastava

Roman Slezák, Tovární č.p. 353, Mníšek, 463 31 Chrastava

Jaromíra Slezáková, Tovární č.p. 353, Mníšek, 463 31 Chrastava

Římskokatolická farnost Mníšek u Liberce, IDDS: wy4jugx

sídlo: Fučíkova č.p. 637, Raspenava, 464 01 Frýdlant v Čechách

Ivan Romančík, Dračí č.p. 86, Mníšek-Fojtka, 463 31 Chrastava

Míroslava Romančíková, Oldřichovská č.p. 177, Mníšek, 463 31 Chrastava

Tomáš Kleprlík, Na Pěšině č.e. 64, Mníšek, 463 31 Chrastava

Kateřina Kleprlíková, Na Pěšině č.e. 64, Mníšek, 463 31 Chrastava

Slestav Development s.r.o., IDDS: b84sskd

sídlo: K Batimě č.p. 364, Mníšek, 463 31 Chrastava

Česká pošta, s.p., IDDS: kr7cdry

sídlo: Politických vězňů č.p. 909/4, 110 00 Praha 1-Nové Město

Pavel Effenberger, Tovární č.p. 12, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Libor Marek, Fojtecká č.p. 219, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Petr Košek, Oldřichovská č.p. 8, Mníšek, 463 31 Chrastava
 František Hanžl, Zelená č.p. 161, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Ivana Hanžlová, Zelená č.p. 161, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e
 sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28
 Josef Hazi, Ještědská č.p. 510, 463 31 Chrastava
 Milan Dvorský, Mníšecká č.p. 125, Mníšek-Fojtka, 463 31 Chrastava
 Luboš Kocourek, IDDS: b8v7qh2
 trvalý pobyt: Zelená č.p. 158, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Ing. Lukáš Plechatý, IDDS: f9qq93a
 trvalý pobyt: Jeřábkova č.p. 1459/8, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
 Ing. Tomáš Kučera, V Úvoze č.p. 161, Mníšek-Fojtka, 463 31 Chrastava
 Simona Kučerová, V Úvoze č.p. 161, Mníšek-Fojtka, 463 31 Chrastava
 Libor Šmahel, Oldřichovská č.p. 46, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Helena Kvapilová, Dobiášova č.p. 865/44, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6
 Mgr. Jiří Rada, IDDS: pdx3j5f
 trvalý pobyt: Jáchymovská č.p. 279/10, Liberec X-Františkov, 460 10 Liberec 10
 Martin Gschwentner, Oldřichovská č.p. 39, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Šárka Gschwentnerová, Oldřichovská č.p. 39, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Leoš Doul, Stavební č.p. 200, Liberec XXXI-Krásná Studánka, 460 01 Liberec 1
 Martina Šrámková, Oldřichovská č.p. 47, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Pavel Skýpala, Javorová č.p. 477/25, Liberec XIV-Ruprechtice, 460 14 Liberec 14
 Kateřina Skýpalová, Zelená č.p. 352, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Irena Divoký Mertlíková, Humpolecká č.p. 507/11, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5
 Bc. Bedřich Deduch, Oldřichovská č.p. 44, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Jana Deduchová, Oldřichovská č.p. 44, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Věra Hemelíková, Oldřichovská č.p. 170, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Bc. Věra Vrnátová, DiS., Oldřichovská č.p. 170, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Michal Bartl, Oldřichovská č.p. 307, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Severočeské muzeum v Liberci, příspěvková organizace, IDDS: wnfk7qc
 sídlo: Masarykova č.p. 11, 460 01 Liberec 1
 Robert Rozycki, Oldřichovská č.p. 136, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Jiří Chmelík, Řadová č.p. 287, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Miroslava Chmelíková, Řadová č.p. 287, Mníšek, 463 31 Chrastava
 Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
 sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4-Nusle

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa CHKO Jizerské hory, IDDS: zqmdynq
 sídlo: U Jezu č.p. 10, 460 01 Liberec 1
 STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, odbor územního plánování, odbor dopravy, odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1
 Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, IDDS: hv4aivj
 sídlo: Barvířská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7
 Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j
 sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5
 Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk
 sídlo: Tychonova č.p. 1, 160 01 Praha 6
 Policie ČR, Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, IDDS: vsmhvp9
 sídlo: Nám.Dr.E.Beneše 26, 462 32 Liberec

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

Ostatní účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou)

Identifikace účastníků označením pozemků a staveb evidovaných v KN :

Katastrální území Oldřichov v Hájích :

Pozemkové p.č. 153/5, 2096/2, 153/8, 229, 148/8, 148/2, 88/3, 98, 99, 86/1, 86/3, 86/9, 2150/2 159/1

Katastrální území Mníšek u Liberce:

Pozemkové p.č. 866/7, 1932, 865/2, 863/3, 860/8, 890/12, 1975, 890/14, 890/13, 1822/5, 1822/6, 1822/7, 858/6, 890/5, 890/6, 857/18, 858/2, 1816/3, 1816/2, 836/1, 854, 857/26, 857/29, 857/8, 960/4, 1008/9, 1006/3, 1006/9, 1006/4, 1006/11, 1006/5, 1006/7, 1006/6, 1024/10, 1024/11, 1024/8, 1024/16, 1025/8, 1028/14, 1028/109, 1028/110, 1028/15, 1028/17, 1028/19, 1028/21, 1026/1, 1075/14, 1133/1, 213//2, 43/1, 1815/1, 40/1, 1899/8, 1900/1, 37/1, 40/3, 38/1, 40/2, 40/3, 36/5, 31/4, 1953, 11/2, 11/1, 1904, 1008/6, 1008/7, 842/2, 16/8, 841, 833/2, 832/4, 832/3

Stavební p.č. 152, 213/2, 212/2, 212/1, 211/1, 212/2, 290, 150

