



KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

odbor silničního hospodářství

Číslo jednací

OSH 24/2023

KULK 37306/2023/280.13/Mp

Oprávněná osoba, linka, email

Ing. Martina Pišová / 597

martina.pisova@kraj-lbc.cz

Liberec

19.5.2023

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor silničního hospodářství (dále též jen „speciální stavební úřad“), jako správní úřad příslušný podle ustanovení § 40 odst. 3 písm. d) a ustanovení § 16 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), i podle ustanovení § 2e odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o urychlení výstavby“), obdržel dne 6.1.2023 od Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, zastoupené organizační složkou Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Liberec, se sídlem Zeyerova 1310, 460 55 Liberec, které zastupuje společnost **Valbek spol. s r.o.**, IČO: 48266230, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec (dále jen „žadatel“), žádost o vydání stavebního povolení na stavbu s názvem „**I/9 Okrouhlá MÚK**“ a

r o z h o d l podle ustanovení § 115 stavebního zákona, za použití ustanovení § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb. Ministerstva pro místní rozvoj, o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, že

se p o v o l u j e

stavba s názvem „**I/9 Okrouhlá MÚK**“, která obsahuje objekty:

SO 001 Demolice mostu ev.č. 13-102

SO 020 Příprava území

SO 101 Přeložka silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava

SO 102 Přeložka silnice I/13

SO 110 MÚK Okrouhlá

SO 116 Kontrolní stanoviště Policie ČR

SO 134 Komunikace pro pěší

SO 180 Dopravně inženýrské opatření

SO 190 Dopravní značení

T 485 226 111 E podatelna@kraj-lbc.cz

SO 221 Most na I/13 přes I/9 v km – 1,091

SO 301 Dešťová kanalizace v km -1,46 - -0,875

SO 761 Protihluková stěna km -1,090 – km -0,770 vpravo

SO 801 Vegetační úpravy

SO 830 Rekultivace ploch stávajících komunikací

SO 831 Rekultivace ploch dočasného záboru

Základní údaje o stavbě:

Projektant: dokumentace pro stavební řízení (DSP) byla vyhotovena Ing. Martinem Čermákem, ČKAIT: 0501359, ze společnosti Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec.

Zakázka číslo: 21-LI14-002 z 07/2022.

Druh a účel stavby:

Přestavba mimoúrovňové křižovatky Okrouhlá vychází především z požadavku silniční kategorie přeložky silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava. S ohledem na růst dopravy v dotčeném území je nutné vymístit tranzitní dopravu na uvažovaný obchvat obou měst. Výstavba přeložky silnice I/9 zajistí kvalitní dopravní spojení, které plyne z požadavků zátěží uvažovaných v dopravních modelech pro výhledový rok 2050. Realizace obchvatu podstatně odlehčí stávající silnici I/9 (budoucí krajská silnice) a to především v úseku průjezdu města Česká Lípa a spojení mezi Novým Borem a Českou Lípou. Návrhová kategorie silnice S 13,5/90 vyžaduje rozšíření stávající komunikace v prostoru MÚK Okrouhlá, úpravu větví křižovatky, doplnění přídatných pruhů, a především rozšíření stávajícího nadjezdu na I/13 přes I/9. Samotné umístění MÚK vyžaduje demolici stávajícího mostního objektu ev. č. 13-102 (SO 001), protože se uvažuje s jeho nahrazením novým nadjezdem nad I/9 z důvodu rozšíření (doplnění přídatných pruhů) a osazení PHS z důvodu eliminace hluku.

Stručný popis stavby:

SO 001 – Demolice mostu ev.č. 13-102

Po dokončení výstavby nového nadjezdu SO 221 nad silnicí I/9 bude nutné provést demolici stávajícího mostu ev. č. 13-102. Mostní objekt bude sloužit v průběhu výstavby jako provizorní přístup mezi silnicí I/9 a I/13. Po napojení přeložky silnice I/13 (SO 102) mezi okružními křižovatkami bude možné stávající most zdemolovat. Přílohou průvodní zprávy je mostní list.

SO 020 – Příprava území

Stavební objekt SO 020 zahrnuje přípravu území před zahájením stavebních prací spojených s přestavbou MÚK Okrouhlá. Územím stavby se rozumí plochy trvalých a dočasných záborů nad 1 rok. Práce související s realizací přípravy území jsou prezentovány sejmutím orničních vrstev v tloušťce předepsané podrobným pedologickým průzkumem. Součástí tohoto stavebního objektu jsou i práce související s kácením mimolesní zeleně a plochy keřů. Dalšími přípravnými pracemi se rozumí odstranění stávajícího dopravního značení, zbytků staveb, vyklizení ploch území stavby a stávajících nivelačních bodů (viz. Geodetická dokumentace).

Objekty řady 100 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 – Přeložka silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava

Stavební objekt SO 101 tvoří samotnou stavbu silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava. Osa silnice je navržena z přímých úseků a kružnicových směrových oblouků s přechodnicemi. Stavba v ZÚ navazuje na stávající silnici I/9 a na konci úseku navazuje na stavbu I/9 Nový Bor

– Dolní Libchava. Směrové vedení je patrné z příložené situace (viz. příloha 2), výškové vedení je patrné z podélného profilu (viz. příloha 3). Silnice je navržena v kategorii S 13,5 / 90 – uspořádání 2+1 (šířkové uspořádání viz. příloha 4). V oblasti mimoúrovňových křižovatek je za vnějším vodícím proužkem umístěn přídatný jízdní pruh (odbočovací, resp. připojovací).

Konstrukce vozovky je navržena dle kategorie vozovek pozemních komunikací – TP 170, s ohledem na předpokládané dopravní zatížení a dle následného projednání s investorem stavby. Je navržena jako netuhá s krytem z asfaltového pojiva. Třída dopravního zatížení I, návrhová úroveň porušení vozovky D0.

SO 102 – Přeložka silnice I/13

Stavební objekt SO 102 tvoří samotnou přeložku silnice I/13. Osa silnice je navržena z přímých úseků a kružnicových směrových oblouků s přechodnicemi. Stavba na začátku i konci úseku navazuje na stávající okružní křižovatky. Přeložka překonává silnici I/9 pomocí mostního objektu SO 221, kde je uvažováno po levé straně s umístěním komunikace pro pěší – SO 134 a protihlukové stěny (součást mostu). V km 0,140 vlevo je navrženo připojení na navrženou plochu kontrolního stanoviště Policie ČR – SO 116. Nedílnou součástí tohoto stavebního objektu je úprava okružních křižovatek u Nového Boru a Okrouhlé. Stavebně se jedná o úpravu povrchů, rozšíření vjezdových a výjezdových oblouků, doplnění zárodku pro paprsek budoucí přeložky krajské silnice III/26320, úpravu stávajících nebezpečných krajnic. Vnější průměr je o obou OK shodný $D = 50\text{m}$. Směrové vedení je patrné z koordinační situace (viz. příloha 2), výškové vedení je patrné z podélného profilu (viz. příloha 3). Šířkové uspořádání komunikace je znázorněno ve vzorovém příčném řezu (viz. příloha 4). Silnice je navržena v kategorii S 9,5/60.

Konstrukce vozovky je navržena dle kategorie vozovek pozemních komunikací – TP 170, s ohledem na předpokládané dopravní zatížení a dle následného projednání s investorem stavby. Je navržena jako netuhá s krytem z asfaltového pojiva. Třída dopravního zatížení I, návrhová úroveň porušení vozovky D0.

SO 110 – MÚK Okrouhlá

Stavební objekt 110 řeší přestavbu větví mimoúrovňové křižovatky Okrouhlá, která zajistí napojení silnice I/9 na okolní silniční síť. Větve MÚK jsou zakončeny okružními křižovatkami, které se napojují na přeložku silnice I/13 SO 102. MÚK je v uspořádání odpovídající tvaru osmičko vité křižovatky a její návrh vychází z dopravně inženýrských podkladů a z prostorových podmínek. Na silnici I/9 jsou větve MÚK napojeny pomocí odbočovacích, resp. připojovacích pruhů, které jsou součástí SO 101. Šířkově jsou větve navrženy jako jednosměrné (jednopruhé) a obousměrné. S ohledem na postup výstavby a zajištění provozu v případě nedokončené přeložky silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava se u větve 1 a 2 uvažuje s rozšířením zpevněné plochy tak, aby byl zajištěn obousměrný provoz. Ve vhodných místech MÚK bude sklon terénu upraven tak, aby byl do prostoru mezi větvemi umožněn přístup techniky pro údržbu a sekání svahů.

Konstrukce vozovky je navržena dle kategorie vozovek pozemních komunikací – TP 170, s ohledem na předpokládané dopravní zatížení a dle následného projednání s investorem stavby. Je navržena jako netuhá s krytem z asfaltového pojiva. Třída dopravního zatížení I, návrhová úroveň porušení vozovky D0.

SO 116 – Kontrolní stanoviště Policie ČR

Na základě jednání se zástupci Policie ČR a GŘ ŘSD ČR byly prověřeny možná umístění kontrolního stanoviště. Jako nejvhodnější umístění se jeví plocha v prostoru MÚK Okrouhlá mezi výjezdovou větví na Liberec a přeložkou silnice I/13 (SO 102). Stanoviště bude sloužit jako místo pro běžnou kontrolu a vážení. Na základě těchto požadavků je plocha určena pro

vážení navržena z CB krytu s podélným sklonem max. 1% a příčným sklonem do 0,5%. Pro potřebu kontroly bude v areálu stanoviště navrženo 5 stání pro odstavené nákladní automobily a pro vážení bude sloužit betonová plocha délky 30 m s doplněným zálivem v šíři 3,5m. Směrové vedení je patrné z koordinační situace (viz přílohu 2), výškové vedení jsou patrná z podélného profilu (viz přílohu 3). Šířkové uspořádání areálu kontrolního stanoviště je patrné z vzorového příčného řezu (viz přílohu 4).

Konstrukce vozovky je navržena dle kategorie vozovek pozemních komunikací – TP 170, s ohledem na předpokládané dopravní zatížení a dle následného projednání s investorem stavby. Je navržena jako netuhá s krytem z asfaltového pojiva. Třída dopravního zatížení I, návrhová úroveň porušení vozovky D0.

Konstrukce vozovky na ploše vážení je navržena dle kategorie vozovek pozemních komunikací – TP 170, s ohledem na předpokládané dopravní zatížení a dle následného projednání s investorem stavby. Je navržena jako tuhá s krytem z cementového betonu. Třída dopravního zatížení IV, návrhová úroveň porušení vozovky D1.

SO 134 – Komunikace pro pěší

Stavební objekt SO 134 řeší zajištění přístupu pro pěší mezi obcemi Okrouhlá a Nový Bor v rozsahu přeložky SO 102 vyvolané úpravou MÚK Okrouhlá. Chodníky jsou navrženy v minimální šířce 3,0m. Směrové vedení je patrné ze situace (viz. přílohu č. 2), výškové vedení kopíruje podélný profil přeložky SO 102 a napojuje se na stávající podchod ev.č.13-103.

Konstrukce vozovky je navržena dle kategorie vozovek pozemních komunikací – TP 170. třída dopravního zatížení VI, návrhová úroveň porušení vozovky D2.

SO 180 – Dopravně inženýrské opatření

Pro zajištění vlastních stavebních prací na výstavbě MÚK, přeložek silnic, dalších komunikací, souvisejících stavebních objektů a přeložek inženýrských sítí je nutné provést některá dopravní omezení před a také v průběhu výstavby. Součástí objektu SO 180 bude zřízení a následná demontáž provizorního dopravního značení a případného provizorního světelně signalizačního zařízení. Podrobné detailní návrhy dopravního značení budou zpracovány v dalších stupních PD, projednány a odsouhlaseny před zahájením stavby s Policií ČR a příslušným speciálním silničním stavebním úřadem.

SO 190 – Dopravní značení

Předmětem zpracování této části projektové dokumentace je návrh pevného svislého dopravního značení a vodorovného dopravního značení v dotčené ploše MÚK Okrouhlá. Veškeré materiály a prvky svislých značek a dopravních zařízení musí být před zahájením prací schváleny ŘSD. Kvalita svislého dopravního značení musí splňovat podmínky ČSN EN 12899 -1, včetně národní přílohy, TKP a PPK vydané MD a ŘSD ČR. Rozměry a grafická úprava činné plochy značek musí být v souladu se vzorovými listy VL 6.1 a TP 100. Svislé dopravní značky včetně jejich nosných konstrukcí musí být certifikovány autorizovanou zkušebnou a musí být schváleny MD k užití na pozemních komunikacích v ČR. Konkrétní technické a kvalitativní podmínky pro provedení SDZ jsou podrobně stanoveny v souboru požadavků na provedení a kvalitu dopravního značení na dálnicích a silnicích ve správě ŘSD ČR, vydanými Ředitelstvím silnic a dálnic ČR (PPK – Požadavky na provedení a kvalitu). Vodorovné dopravní značení musí být provedeno jednotným způsobem s plynulým napojením hlavní trasy na VDZ větví MÚK a plynule navazující na stávající vodorovné značení. Kvalita vodorovného dopravního značení musí splňovat podmínky podle platné ČSN EN 1436 Vodorovné dopravní

značení, Vzorových listů staveb pozemních komunikací část VL 6.2 Vodorovné dopravní značky a dále TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích, TKP a ZTKP kapitola 14 a zejména požadavků na provedení a kvalitu vodorovného dopravního značení – PPK-VZ.

Objekty řady 200 – MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI

SO 221 – Most na I/13 přes I/9 v km – 1,091

Nosnou konstrukci tvoří jednopolový monolitický rám ze železobetonu s příčlím s nabíhaným průřezem a integrovanými opěrami se světlostí 32,0 m. Mostovku tvoří trám s proměnnou nabíhanou výškou průřezu s vyloženými konzolami. Trám má konstantní šířku 6,5 m. Výška trámu se plynule zvyšuje z hodnoty 0,95 m uprostřed rozpětí na hodnotu 1,75 m v místě rámového rohu, kde přechází do šikmé stojky – integrované opěry. Konzoly jsou délky 3,0 m a 3,8 m s tloušťkou ve vetknutí 0,60 m a tloušťkou na konci 0,25 m. Šikmá integrovaná opěra, vetknutá do základu, má tvar lichoběžníku s výškou průřezu 2,0 m v místě trámu, respektive 0,85 m v místě konzol. Součástí opěr jsou zavěšená křídla a navazující úhlové zdi. Založení mostu je hlubinné na velkopřůměrových pilotách, založení zdí je plošné. Na levé římse je umístěná odrazivá protihluková stěna výšky 3,0 m s osovou vzdáleností sloupků 2,0 m.

Objekty řady 300 – VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY

SO 301 – Dešťová kanalizace v km -1,46 - -0,875

Objekt 301 řeší výměnu stávající kanalizace. Kanalizace bude vedena ve stávajících i nových trasách. Odvodnění bude provedeno klasickým systémem pomocí uličních vpustí nebo pomocí horských vpustí umístěných v příkopu. Přípojky od vpustí budou napojeny do šachet kanalizace nebo v odůvodněných případech pomocí tvarovek přímo do potrubí. Kanalizace bude realizována z potrubí v dimenzi DN 250 a DN 500. Přípojky v dimenzi DN 150–250. Objekt SO 301 se skládá ze stoky A až D.

Objekty řady 700 – OBJEKTY POZEMNÍCH STAVEB

SO 761 - Protihluková stěna km -1,090 – km -0,770 vpravo

Protihluková stěna je umístěna na temeni stávajícího zářezu. Stěna je založena na velkopřůměrových pilotách Ø 750 mm délky 4,0 m. Celková délka protihlukové stěny je 270,0 m, výška je proměnná 5,0 -6,0 m. Akustické vlastnosti PHS jsou navrženy v souladu s hlukovou studií.

Protihlukové stěny (PHS)	Celková délka PHS	Popis části PHS	Výška	Min. kategorie vzduchové neprůzvučnosti	Min. kategorie zvukové pohltivosti	Poznámka
PHS na hraně zářezu (SO 761)	270 m	severní část délky 125 m	6 m	B3	0-4 m A2, 4-6 m A1	Plná část PHS (0-4m) oboustranně pohltivá, horní část PHS z transparentního materiálu
		jižní část délky 145 m	5 m	B3	0-4 m A2, 4-5 m A1	

Objekty řady 800 – OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ

SO 801 - Vegetační úpravy

Stavební objekt řeší konečnou úpravu nezpevněných ploch stavby silnice I/9 a MÚK Okrouhlá. Tyto plochy budou utvořeny udržovanými trávničky doplněnými o porosty dřevin. Po ohumusování nezpevněných ploch (součást silničních objektů) bude provedeno jejich zatravnění, na vhodných místech doplněné o výsadbu dřevin. V okách okružních křižovatek je navržena smíšená výsadba trvalek, keřů a stromů keřovitého vzrůstu. Na svazích silničního

tělesa řadová výsadba keřů s alejovými stromy. Návrh výsadeb musí respektovat rozhledové poměry a další bezpečnostní požadavky provozu na pozemních komunikacích, ochranná pásma inženýrských sítí a dostatečnou vzdálenost od konstrukčních prvků silnice. Součástí objektu je mimo vlastního založení výsadeb také odplevelení vegetačních ploch a následná péče o nově vysazené porosty. Cílem vegetačních úprav je ozelenění silničního tělesa a přilehlých nezpevněných ploch pro lepší začlenění navržené stavby do okolní krajiny. Zatravněním svahů a výsadbou dřevin dojde k jejich zpevnění a snížení rizika eroze. Vegetační úpravy dále plní funkci estetickou, hygienickou a mikroklimatickou.

V rámci SO 801 je navržena druhová skladba a prostorové uspořádání dřevin, technologie výsadeb a následná péče o travnaté plochy a nově vysazené dřevin.

SO 830 - Rekultivace ploch stávajících komunikací

Předmětem objektu je rekultivace přeložených silnic, komunikací a polních cest, které po uvedení stavby do provozu ztratí na významu. V rámci SO dojde k odstranění konstrukčních vrstev vozovek, zarovnání terénu tak, aby navazoval na okolní území a následně ohumusování a zatravnění.

SO 831 - Rekultivace ploch dočasného záboru

Plán rekultivace je zpracován dle vyhlášky č. 271/2019 Sb. a řeší technickou a biologickou rekultivaci na pozemcích, které budou využívány stavbou po dobu výstavby silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava, Okrouhlá MÚK. V rámci stavebního objektu 831 bude provedena rekultivace na zemědělských pozemcích a pozemcích označených jako ostatní plochy s dočasným záбором nad 1 rok. Rekultivace ploch dočasných záborů do 1 roku (např. pro přeložky inženýrských sítí) budou technickou rekultivací provedeny v rámci těchto stavebních objektů ihned po jejich dokončení. Rekultivace plocha stávajících komunikací je řešena samostatně v rámci SO 830. Cílem rekultivace je úprava dočasně zabraných ploch do původního stavu, tedy do přibližně stejného stavu, v jakém jsou ostatní zemědělské pozemky poblíž stavby. Po rekultivaci budou plochy dočasného záboru vráceny a připojeny k původním nebo sousedním zemědělským pozemkům. Rekultivace musí zajistit svým technickými a biologickými prostředky vytvoření nové půdy, urychlení a zkvalitnění přeměny devastovaných ploch na půdu s dostatečnou produkcí a s vytvořením funkční, vysoce ekologicky hodnotné a biologicky plně aktivní krajiny přilehlé k tělesu silnice. Po dokončení stavby bude na pozemcích dočasně odňatých ze ZPF a na pozemcích ostatních ploch probíhat technická a biologická rekultivace pozemků. Před zahájením technické rekultivace budou z ploch zařízení staveníště odstraněny veškeré dočasné stavby a stavební materiál. Kulturní vrstvy z dočasných záborů budou uloženy na mezideponie a po skončení stavby se rozprostřou na plochy dočasného záboru ve stejných tloušťkách, ve kterých byly sejmuty v rámci přípravy území. Přístupná rekultivovaná pozemky budou zajištěny po stávajících a nově vybudovaných komunikacích (přeložky silnic a polních cest).

Zhotovitel: bude oznámen Krajskému úřadu Libereckého kraje, odboru silničního hospodářství.

Pozemky (nebo jejich části) dotčené trvale či dočasně stavebním záměrem:

„SO 001 – Demolice mostu ev.č. 13-102“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 2004/1 (ostatní plocha), 2005/5 (ostatní plocha) a 2005/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor;

„SO 020 – příprava území“;

„SO 101 Přeložka silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 954/2 (orná půda), 954/9 (orná půda), 962/1 (ostatní plocha), 962/3 (ostatní

plocha), 963/1 (travní porost), 963/3 (travní porost), 963/4 (ostatní plocha), 963/5 (travní porost), 964/1 (ostatní plocha), 964/3 (ostatní plocha), 965/1 (travní porost), 965/4 (travní porost), 965/6 (travní porost), 965/10 (travní porost), 965/16 (ostatní plocha), 965/22 (ostatní plocha), 999/1 (ostatní plocha), 999/2 (ostatní plocha), 1001/1 (ostatní plocha), 1002/3 (ostatní plocha), 1002/4 (ostatní plocha), 1002/5 (ostatní plocha), 1076/1 (zahrada), 1076/11 (zahrada), 2003/1 (ostatní plocha), 2003/17 (ostatní plocha), 2004/1 (ostatní plocha), 2005/6 (ostatní plocha) a 2005/5 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 514/2 (ostatní plocha), 594/2 (ostatní plocha), 594/3 (ostatní plocha), 594/4 (ostatní plocha) a 598/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„SO 102 – Přeložka silnice I/13“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 924/1 (ostatní plocha), 949/6 (travní porost), 949/7 (travní porost), 950/3 (vodní plocha), 950/5 (ostatní plocha), 954/2 (orná půda), 954/13 (orná půda), 2004/1 (ostatní plocha), 2004/7 (ostatní plocha) a 2005/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, 512/1 (ostatní plocha), 513/6 (travní porost), 513/9 (ostatní plocha), 513/14 (travní porost), 594/10 (ostatní plocha), 594/11 (ostatní plocha), 596/1 (ostatní plocha) a 596/4 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„SO 110 MŮK Okrouhlá“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 950/5 (ostatní plocha, 954/2 (orná půda) a 2004/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, 594/2 v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„SO 116 – Kontrolní stanoviště Policie ČR“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 2004/1 (ostatní plocha) a 2005/5 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, 514/2 (ostatní plocha), 594/2 (ostatní plocha), 594/4 (ostatní plocha), 594/8 (ostatní plocha), 594/10 (ostatní plocha), 594/11 (ostatní plocha), 594/12 (ostatní plocha), 595/2 (ostatní plocha), 595/8 (ostatní plocha) a 595/9 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„SO 134.1 – Komunikace pro pěší“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 2004/1 (ostatní plocha), 2004/6 (ostatní plocha) a 2005/7 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor;

„SO 134.2 – Komunikace pro pěší“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 513/6 (travní porost), 513/17 (travní porost), 594/10 (ostatní plocha), 594/11 (ostatní plocha), 594/12 (ostatní plocha), 595/1 (ostatní plocha) a 595/9 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„SO 180 – Dopravně inženýrské opatření“;

„SO 190 – Dopravní značení“; **„SO 221 – Most na I/13 přes I/9 v km - 1,091“** na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 2004/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor;

„SO 301 – Dešťová kanalizace v km -1,46 - -0,875“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 950/3 (vodní plocha, 950/5 (ostatní plocha), 963/5 (travní porost), 965/16 (ostatní plocha), 999/1 (ostatní plocha), 999/2 (ostatní plocha), 1002/4 (ostatní plocha), 1076/11 (zahrada), 2003/1 (ostatní plocha), 2004/1 (ostatní plocha), 2005/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 513/1 (travní porost), 513/6 (travní porost), 514/4 (ostatní plocha), 594/2 (ostatní plocha), 594/3 (ostatní plocha), 594/4 (ostatní plocha), 594/8 (ostatní plocha), 594/11 (ostatní plocha), 595/1 (ostatní plocha), 598/1 (ostatní plocha), 598/2 (ostatní plocha) a 598/37 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„**SO 761 – Protihluková stěna km -1,090 - km -0,770 vpravo**“ na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 2004/1 (ostatní plocha), 2005/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 513/1 (travní porost), 514/4 (ostatní plocha), 517/3 (ostatní plocha), 518/5 (orná půda), 594/2 (ostatní plocha), 598/1 (ostatní plocha), 598/2 (ostatní plocha), 598/3 (ostatní plocha) a 598/37 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„**SO 801 – Vegetační úpravy**“ na pozemcích (jejich částech) 950/3 (vodní plocha), 950/5 (ostatní plocha), 2004/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 594/2 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„**SO 830 – Rekultivace ploch stávajících komunikací - řeší se v DSP**“ na pozemcích (jejich částech) 2004/1 (ostatní plocha), 2005/5 (ostatní plocha), 2005/6 (ostatní plocha) v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo: 513/1 (travní porost), 595/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

„**SO 831 – Rekultivace ploch dočasného záboru**“ na pozemcích (jejich částech) 948/8 (ostat. plocha), 949/7 (travní porost), 952/2 (ostat. plocha), 953/1 (travní porost), 954/2 (orná půda), 954/9 (orná půda), 954/13 (orná půda), 962/1 (ostat. plocha), 963/1 (travní porost), 964/1 (ostat. plocha), 964/3 (ostat. plocha), 965/1 (travní porost), 965/4 (travní porost), 965/6 (travní porost), 965/22 (ostat. plocha), 980/1 (orná půda), 1001/1 (ostat. plocha), 1012/3 (ostat. plocha), 1076/1 (zahrada), 1076/11 (zahrada), 2003/17 (ostat. pl.), v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru, obec Nový Bor, na pozemcích (jejich částech) parcelní číslo 480 (zahrada), 485/2 (zahrada), 486 (zahrada), 490 (zahrada), 504 (zahrada), 512/1 (ostat. plocha), 513/6 (travní porost), 513/9 (ostat. plocha), 513/14 (travní porost), 513/17 (travní porost), 517/3 (ostat. plocha), 518/5 (orná půda), 596/1 (ostat. plocha) v katastrálním území Okrouhlá u Nového Boru, obec Okrouhlá;

Sousední pozemky (včetně staveb na nich) pozemků (nebo jejich částí) přímo dotčených rozhodnutím pro společné územní a stavební povolení, u nichž může být vlastnické právo jejich vlastníků přímo dotčeno:

Katastrální území Okrouhlá u Nového Boru

p.p.č. 515/5, 515/1, 515/4, 517/4, 518/11, 518/1, 520/1, 520/2, 598/5, 598/4, 518/3, 449, 450, 478, 482/1, 485/1, 483, 491, 502, 503, 501, 498, 514/1, 513/15, 513/8, 595/14, 511, 510, 512/3, 345/1, 479, 587, 597/1, 345/5, 346/1.

Katastrální území Arnultovice u Nového Boru

p.p.č. 950/1, 950/6, 949/5, 949/1, 947/1, 949/3, 949/4, 948/1, 948/7, 947/3, 945/21, 945/3, 924/3, 942, 943, 944/1, 953/15, 2005/1, 944/5, 953/14, 953/13, 953/20, 953/16, 953/17, 952/3, 952/1, 1007, 1002/2, 1006, 1001/8, 1001/1, 1012/1, 1000/2, 1012/2, 1076/10, , 1076/2, 1014, 1076/9, 1017/1, 1075/2, 1075/1, 1017/4, 965/7, 965/19, 965/18, 2003/20, 980/8, 965/5, 980/3, 980/2, 965/3, 954/11, 954/12, 954/10, 954/12, 954/7, 968, 954/8, 2003/11, 1634/2, 1634/3, 989, 2003/5, 1634/1, 1770/6, 2003/7.

Katastrální území Nový Bor

p.p.č. 2636/24, 2578/8 2578/6.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace pro stavební řízení (DSP), která byla

vyhotovena Ing. Martinem Čermákem, ČKAIT: 0501359, ze společnosti Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec.

2. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na stavbu silnice /vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění (dále jen „vyhláška č. 104/1997“), část pátá/ a ustanovení obsažená v příslušných technických normách, zejména ČSN obsažených v příloze č. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb.
3. Stavebník bude stavbu realizovat pouze na pozemku v jeho vlastnictví nebo na pozemcích, ke kterým má právo souhlasu s provedením stavby nebo takové právo musí získat před zahájením stavebních prací (smlouvou, v rámci vyvlastňovacího řízení atd.).
4. Stavebník zajistí vytýčení prostorové polohy stavby podle ověřené dokumentace orgánem nebo organizací k tomu oprávněnou.
5. Stavebník zajistí vytýčení podzemních inženýrských sítí na staveništi.
6. Stavebník nejméně 15 dnů před zahájením stavebních prací oznámí správcům dotčených inženýrských sítí či vedení termín jejich provádění; v nezbytném případě si vyžádá jejich odborný dozor. Stavebník bude při provádění stavebních prací v blízkosti inženýrských sítí či vedení respektovat předem stanovené požadavky jejich správců.
7. Vyskytnou-li se při provádění stavebních prací inženýrské sítě či vedení v projektu nezakreslené, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru příslušných správců těchto inženýrských sítí či vedení, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození.
8. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, v platném znění, a NV č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a dbát na ochranu zdraví všech osob na staveništi.
9. Stavbu smí provádět pouze oprávněná organizace.
10. Stavebník zajistí taková opatření, aby v průběhu stavebních prací nedošlo ke kontaminaci půdy či ke znečištění povrchových a podzemních vod, a to zejména ropnými látkami. V blízkosti vodních toků nebudou volně skladovány látky závadné vodám a lehce odplavitelný materiál.
11. Používané mechanizační prostředky musí být v odpovídajícím technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům technologických kapalin ze stavebních strojů a automobilů. Pohonné hmoty a maziva musí být skladovány pouze na místech zabezpečených z hlediska ochrany půdy a podzemních vod.
12. Veškerý odpad, který vznikne při stavbě, musí být zneškodňován v souladu se zákonem.
13. Při výjezdu vozidel stavby od staveniště na navazující pozemní komunikace nesmí dojít k jejich znečištění. Stavebník zajistí účinná opatření k čištění vozidel stavby.
14. Staveništní zařízení nesmí svými účinky (např. hlukem, prachem atp.) působit na okolí nad přípustnou míru. Nelze-li negativní účinky omezit na přípustnou míru, smí toto zařízení provozovat ve vymezenou dobu.
15. Budou dodrženy podmínky obsažené v souhrnném stanovisku **Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí**, Č.j. KULK 67840/2022 z 7.10.2022

zejména:

- 15.1. Navržené protihlukové stěny budou dostatečně chráněny polepy nebo povrchovou úpravou výplní z výroby v podobě pásků o šířce min. 20 mm umístěných vertikálně nebo horizontálně. Při vertikálních polepu je doporučená vzdálenost mezi jednotlivými pásky max. 100 mm, v případě horizontálního polepu pak max. 50 mm.
 - 15.2. Příkopy odvodňující stavby MÚK Okrouhlá v místech, kde to umožňují místní podmínky, budou upraveny tak, aby podporovaly zasakování srážkových vod.
 - 15.3. V případě, že záměr I/9 MÚK Okrouhlá nebude realizován jako funkčně a časově přímo navazující součást záměru „Silnice I/9 – Nový Bor – Dolní Libchava“, musí být hospodaření se srážkovými vodami řešeno samostatně pro tuto dílčí etapu v souladu povinnostmi stanovenými v ust. § 5 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.
- 16. Budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státní odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha, Č.j. Sp.zn.: 143519/2022-1322-OÚZ-PHA, Sp. MO:21989/2022-1322-160 z 12.10.2022 zejména:**
- 16.1. Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice I/9 v celém profilu. Pokud bude zachování průjezdnosti nemožné, souhlasím s omezením průjezdného úseku, se zajištěním jeho min. šířky 3,5 m pro zabezpečení přesunů nadrozměrných nákladů a vojenských kolon.
 - 16.2. V případě uzavírky silnice požadují zabezpečit objízdné trasy v parametrech :
 - únosnost objektů – min. 70t,
 - směrové poměry oblouků – 20 – 30 m,
 - podjezdná výška – 4,5 m,
 - šířka vozovky – 7 m.
 - 16.3. Při úplné uzavírce nebo omezení silnice I/9 požadují tuto skutečnost oznámit Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel.: 973 251 519, fax: 973 251 530, min. 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.
- 17. Budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku Krajské hygienické stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, Husova 64, 460 31 Liberec, Č.j. KHSLB 21363/2022 z 13.10.2022 zejména:**
- 17.1. Krajská hygienická stanice upozorňuje na povinnost dodržování hygienických limitů hluku ze stavební činnosti stanovených § 12 odst. 9 a přílohou 3 částí B nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, ve vztahu k chráněnému venkovnímu prostoru staveb, které se nacházejí v blízkosti plánované stavby. Předpokládaná doba výstavby je sedm měsíců od zahájení stavby.
 - 17.2. Před vydáním kolaudačního souhlasu budou hodnoty hluku z dopravního provozu ověřeny v rámci **zkušebního provozu**.
 - 17.3. V rámci zkušebního provozu stavby bude provedeno měření hluku z provozu na pozemních komunikacích v denní a noční době v chráněném venkovním prostoru stavby nejexponovanějších objektů k bydlení (severní fasáda rodinného domu č.p. 122, Okrouhlá, severní fasáda rodinného domu č.p. 38, Okrouhlá, východní fasáda

rodinného domu č.p. 38, Okrouhlá, rodinný dům č.p. 2, Okrouhlá) k ověření účinnosti navržených protihlukových stěn, a tímto měřením prokázat splnění požadavků § 30 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Upozorňujeme, že měření musí být provedeno osobou uvedenou v § 32a zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

18. Budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku **Krajského ředitelství policie Libereckého kraje, odboru služby dopravní policie**, u Opatrovny 361/12, 460 01 Liberec, Č.j. KRPL-91239-2/ČJ-2022-1800DP-06 z 29.9.2022 zejména:

18.1. Stavba bude svým umístěním a provedením splňovat podmínky uvedené v příslušných technických a právních předpisech. Například ČSN 736101, ČSN 736102, ČSN 736110.

18.2. Chodník bude svým umístěním a provedením splňovat podmínky uvedené ČSN 73 6110, ČSN 73 6101, vyhl. č. 398/2009 Sb., o techn. požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Dále bude zajištěna jejich návaznost na další pozemní komunikace.

18.3. Navrhované osvětlení bude svým umístěním a provedením splňovat v plném rozsahu podmínky uvedené v ČSN EN 13201-1, ČSN EN 13201-2.

19. Budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku **Městský úřad Nový Bor**, odbor životního prostředí, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Sp. Zn.: ŽP/244/2022/OŽP, č.j.: MUNO 46766/2022 zejména:

19.1. Stavební práce budou vedeny způsobem, který zajistí minimální prašnost.

19.2. V případě potřeby budou prováděna účinná opatření k omezení prašnosti (zkrápění staveniště, čištění komunikací apod.)

20. Budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku **Městského úřadu Nový Bor**, odboru životního prostředí, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor Sp. Zn.: ŽP/352/2022/OŽP, č.j.: MUNO 33700/2022 ze dne 24.7.2022 zejména:

20.1. Veškeré činnosti spojené s realizací předmětné stavby a hospodařením v této oblasti musí probíhat tak, aby nedošlo ohrožení podzemních vod (ztráta či změna vydatnosti, kvality apod.) a dále tak, aby nedošlo ke zhoršení jejich využitelnosti pro vodárenské účely.

20.2. Realizace a následné provozování staveb v zájmové oblasti se musí řídit podmínkami hospodaření v OPVZ z nichž uvádíme:

a) V tomto území je nutné vyloučení vsakování vod nebo jiných látek, které by mohly mít negativní vliv na jakost podzemních vod.

b) Zákaz skladování rozpustných průmyslových hnojiv, vápeno - hořečnatých substrátů.

c) Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.

d) Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené vhodným čistícím zařízením odpadních vod, např. sorpční fólie).

e) Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.

f) Zákaz zakládání skládek.

- g) Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečných podzemním vodám (bez odpovídajícího zabezpečení).
- h) Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (lze provádět pouze na vyhrazených a zpevněných plochách, vybavených vhodným čistícím zařízením odpadních vod).
- 20.3. Materiály použité při stavbě nesmí při styku s vodou (např. atmosférické srážky) negativně ovlivnit jejich kvalitu.
- 20.4. Při pracích spojených s využitím prostředků mechanizace je třeba dbát na to, aby nebyla poškozena vodohospodářská zařízení. Je třeba používat ekologické oleje a mazadla (odbouratelné). Pro případ havárie musí být obsluha vybavena havarijní soupravou (sorpčními prostředky) a proškolená pro její aplikaci.
- 20.5. Stanoviště, kde budou skladovány tekuté látky nebezpečné podzemním vodám (PHM, oleje, barvy aj.), musí být vybaveny záchytnou vanou dimenzovanou minimálně na objem skladovaných látek.
- 20.6. V případě havárie spojené s únikem ropných látek nebo jiných látek nebezpečných vodám je potřeba ji neprodleně hlásit na tel. 840 111 111 (Call centrum Severočeských vodovody a kanalizací a.s.).
- 21. Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku Archeologického ústavu AV ČR, v.v.i., Letenská 4, 118 01 Praha Č.j.: ARUP-6235/2022 ze dne 21.9.2022 zejména:**
- 21.1. Zahájení zemních prací musí být oznámeno písemně (formulář: <http://www.archeologickemapy.cz/oznameni>, nebo poštou v předstihu nejméně 14 dní.
- 22. Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 486 01 Jihlava, Zn.: 143220034 ze dne 12.10.2022 zejména:**
- 22.1. Komunikace pro pěší musí být řešeny tak, aby byla dodržena vodící linie pro zrakově postižené osoby. Vodící linie je součástí prostředí nebo stavby sloužící k orientaci osob nevidomých a slabozrakých při pohybu v interiéru a exteriéru. Přirozenou vodící linií musí tvořit přirození součást prostředí, zejména stěna domu, podezdívka plotu, obrubník trávníku vyšší než 60 mm, zábradlí se zarážkou pro bílou hůl nebo jiné kompaktní prvky šířky nejméně 400 mm a výšky nejméně 300 mm. Délka jednotlivých částí přirozeného hmatného vedení musí být nejméně 1500 mm, u změn dokončených staveb lze v odůvodněných případech tuto hodnotu snížit až na 1000 mm *Příloha č.1 bod 1.2.1.1.* Přerušeni přirozené vodící linie v délce větší než 8000 mm musí být doplněno vodící linií umělou. Umělou vodící linií tvoří podélné drážky a její šířka je interiéru nejméně 300 mm a v exteriéru 400 mm. V oboustranné vzdálenosti nejméně 800 mm od osy umělé vodící linie nesmí být žádné překážky. Umělá vodící linie musí navazovat na přirozenou vodící linií. *Příloha č. 1 bod 1.2.1.2.*
- 22.2. *Die Přílohy č. 1 odst. 1.1.* Výškové rozdíly pochozích ploch nesmí být vyšší než 20 mm. Povrch pochozích ploch musí být rovný, pevný a upravený proti skluzu.
- 22.3. *Dle Přílohy č. 2 bod 1.0.2.* Komunikace pro chodce musí mít celkovou šířku nejméně 1500 mm, včetně bezpečnostních odstupů.
- 22.4. Snížený obrubník s výškou menší než 80 mm nad poježděným pásem nebo s příčným sklonem menším než 1:2,5 (40 %) musí být opatřen varovným pásem *Příloha č.2 bod 1.2.4.*
- 22.5. *Dle Přílohy č. 2 bod 1.1.2. a bod 1.1.3.* Komunikace pro chodce smí mít podélný sklon nejvýše k poměru 1:12 (8,33%) a příčný sklon nejvýše k poměru 1:50 (2%).

- 22.6. V dokumentaci pro provádění stavby doplnit detaily bezbariérových úprav.
- 22.7. Varovný pás je zvláštní forma umělé vodící linie, ohraničující místo, které je pro osoby se zrakovým postižením trvale nepřístupné nebo nebezpečné, zejména hmatové definuje rozhraní mezi chodníkem a vozovkou vmíste sníženého obrubníku. *Dle Přílohy č.1 bodu 1.2.4.* musí mít šířku 400 mm a jeho povrch musí mít nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišující se od okol. Varovný pás musí přesahovat signální pás na obou stranách nejméně o 800 mm. Na chodníku s šířkou méně než 2400 mm, na kterém nelze vytvořit přesah po obou stranách, musí být signální pás veden na straně u přirozené vodící linie a přesah varovného pásu se pak zřizuje pouze na jedné straně.
- 22.8. Přechody pro chodce se vybavují signálními a varovnými pásy, popřípadě vodícím pásem přechodu. Podrobnosti o provádění hmatových úprav stanoví příslušné normové hodnoty. *Příloha č.2 bod 2.2.1.* Místa pro přecházení se od přechodu pro chodce odlišují pouze předepsaným odsazením signálního pásu ve vzdálenosti 300 - 500 mm.
- 22.9. Signální pás musí mít šířku 800 až 1000 mm a délka jeho směrového vedení musí být nejméně 1500 mm, u změn dokončených staveb lze v odůvodněných případech tuto hodnotu snížit až na 1000 mm. Povrch signálního pásu musí mít nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišující se od okolí. Povrch plochy do vzdálenosti nejméně 250 mm od tohoto pásu musí být rovinný při dodržení požadavku na protiskluzné vlastnosti. Signální pás musí začínat u přirozené nebo umělé vodící linie. Změny směru a odbočky se zřizují přednostně v pravém úhlu. *Příloha č. 1 bod 1.2.2.* Je nutné respektovat minimální délku signálního pásu. Jestliže signální pás nesplňuje minimální délku v návaznosti na šířku chodníku, musí se směrové vedení doplnit i ve vozovce formou vodícího pásu přechodu. V případě užití vodícího pásu přechodu, je nutné docílit požadavku osově návaznosti signálního pásu s vodícím pásem přechodu.
- 22.10. Během stavby a výstavby mostu bude docházet k uzavírkám a dopravním omezením na komunikacích pod mostem. Objízdné a obchozí trasy musí odpovídat *Vyhláše č.398/2009 Sb, Příloha č. 2 odst.4.*
- 22.11. Všechny použité výrobky pro bezbariérové úpravy pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace musí odpovídat technickým předpisům, včetně dodržení barevného kontrastu od pochozí plochy a musí mít ověření o shodě výrobku dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. §7, ve znění NV č. 312 Sb. a NV č. 215/2016 Sb. Kontrast bude proveden dle předpisu ke dni platného stavebního povolení dle č. 163/2002 Sb.
- 23.** Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku **Obce Okrouhlá**, Okrouhlá 36, 473 01 Okrouhlá, ze dne 15.11.2022 zejména:
- 23.1. Bude zajištěno pěší spojení s Nový Borem během stavby. Nově vybudovaný chodník bude bezbariérově napojen na stávající chodník do obce Okrouhlá a bude zajištěn odvod dešťové vody z plochy chodníku. Celá stavba bude mít zajištěn odvod dešťových vod. Dopravní spojení s Nový Borem a s Kamenickým Šenovem pro běžný provoz bude zajištěn po celou dobu stavby.
- 24.** Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku **Města Nový Bor**, odboru správy majetku, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Zn.: MUNO 50477/2022 ze dne 30.11.2022 zejména:

- 24.1. Místo výkopu a jeho okolí bude uvedeno do původního stavu dle Technických zásad a podmínek pro obnovy ploch Města Nový Bor.
- 24.2. Všechny pozemky a povrchové úpravy budou protokolárně předány OSM Města Nový Bor (Ing. Mikolášková – 773 796 130).
- 24.3. Pokud dojde k jakémukoliv poškození dalšího majetku města, stavebník jej opraví na své vlastní náklady a protokolárně předá OSM Města Nový Bor.
- 24.4. Před zbouráním mostu je třeba zajistit cestu pro pěší a cyklisty mezi Okrouhlou a Novým Borem. Nově vybudovaná cesta bude bezbariérově napojena na stávající cestu, na celé stavbě dojde k zajištění odvodu dešťových vod.
- 24.5. Dopravní spojení pro běžný provoz s Okrouhlou a s dalšími přilehlými obcemi bude zajištěn po celou dobu stavby.
- 24.6. D uvedené lokalitě má město Nový Bor v majetku veřejné osvětlení. Výměnu či rekonstrukci je třeba konzultovat se správcem VO – ELTODO, a.s. a OSM Města Nový Bor Ing. Vlčková, tel: 724 274 415, případně respektovat požadované parametry uvedené níže.
- 24.7. Vzhledem k tomu, že město v dané lokalitě z různých důvodů již instalovalo 6 ks LED svítidel (THOME lighting) uvádíme požadované parametry svítidel použitých při rekonstrukci VO:
- certifikace ENEC – záruka kvality výroby (požadujeme doložení protokolu od výrobce);
 - certifikace IK10 – provedení antivandal (požadujeme doložení protokolu od výrobce);
 - teplota 2700 K, krytí IP 66 a záruku od výrobce na svítidla min. 7 let;
 - beznástrojový přístup do svítidla, otevírání nahoru se zajištěním, okamžitý přístup k předřadníku bez dalších úkonů;
 - možnost použití provedení „Backlight“ – zamezení osvětlení prostoru za sloupem svítidla;
 - optická část je chráněna čirým, rovným a kaleným sklem;
 - kloubové uchycení na sloup i výložník – možnost nastavení úhlu osvětlení.
25. Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku **Města Nový Bor**, odboru životního prostředí, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Zn.: MUNO 63580/2022 ze dne 22.12.2022 zejména:
- 25.1. Zhotovitel během stavební činnosti zabezpečí okolní zemědělskou půdu tak, aby nedocházelo k jejímu znečištění, erozi, poškození fyzikálních, chemických a biologických vlastností půdy.
- 25.2. Před započítím prací budou v terénu viditelně vytyčeny hranice budoucího trvalého záboru zemědělské půdy. Během stavby budou tyto hranice důsledně respektovány.
- 25.3. Zhotovitel provede na vlastní náklad skrývku ornice z celé plochy záboru v mocnosti v rozmezí min. 15 cm a max. 40 cm, která bude korespondovat s hloubkou půdy dle příslušné BPEJ. Skrytá zemina bude uložena na deponii v místě stavby, bude ošetřována proti zaplevelení a zabezpečena proti ztrátám. Po skončení stavebních prací bude využita na konečné úpravy terénu v okolí stavby.
- 25.4. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením a uložením kulturních vrstev bude dle § 14 odst. 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „vyhláška“) veden

- pracovní deník (množství, pozemek, katastrální území) a ten bude před vydáním odvodů za odnětí předložen orgánu ochrany ZPF, který vydal tento souhlas.
- 25.5. Bezprostředně po ukončení účelu nezemědělského využití odňaté půdy bude zahájena rekultivace. V souladu s ustanovením § 15 odst. 1 písm. c) vyhlášky bude po celou dobu provádění rekultivace veden protokol, v němž budou zaznamenány použité postupy při rekultivaci a termíny rekultivačních prací. Vždy po ukončení poslední etapy biologické rekultivace bude orgánu ochrany ZPF MěÚ Nový Bor oznámeno, že rekultivace byla ukončena.
- 25.6. Povinný, jemuž svědčí oprávnění k záměru je povinen orgánu ochrany ZPF doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas podkladem, a to do 6-ti měsíců ode dne nabytí právní moci a dále písemně oznámit termín zahájení realizace záměru, a to nejpozději do 15 dnů před jejím zahájením. Oznamovací povinnost dle § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF (15 dní před započítáním prací) se vztahuje i na zemědělskou půdu žádanou pro nezemědělské využití na dobu kratší než jeden rok.
- 25.7. Tento souhlas se vydává jen pro uvedenou stavbu. V případě změny záměru pozbývá platnosti. Případná změna rozsahu odnětí zemědělské půdy nad odsouhlasenou výměru nebo na jiné pozemky musí být podle § 10 odst. 2 zákona o ochraně ZPF opatřena změnou souhlasu.
- 25.8. V případě negativního ovlivnění hydrogeologických a odtokových poměrů v území dotčeného stavbou, zajistí žadatel bezodkladně na návrh odborné organizace realizaci nápravných opatření.
- 25.9. Tento souhlas se nevztahuje na zemědělské pozemky, které budou použity k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu (dle § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF. Žadatel musí v plném rozsahu zabezpečit dodržování zásad ochrany ZPF dle § 4 zákona o ochraně ZPF i na těchto pozemcích. Skrývka a její ochrana u záborů do 1 roku bude provedena v souladu s ustanovením § 8 zákona o ochraně ZPF a s ustanovením § 14 odst. 4 a 5 vyhlášky."
- 25.10. Jestliže vlivem postupu stavebních prací bude nutno zemědělské pozemky využít k nezemědělským účelům po dobu delší než jeden rok, žadatel zajistí souhlas k jejich odnětí, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru ZPF.
- 26. Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IČO: Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, Zn.: O23690008669/OTPCLI/Kr ze dne 12.10.2022 a Zn.: zejména:**
- 26.1. Při souběhu a křížení sítí s námi provozovaným VH zařízením bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení" a další zákony a předpisy pro ukládání inž. sítí. Dále požadujeme dodržet ochranná pásma VH zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů při umístování souvisejících objektů k inž. sítím (uliční vpusti, propustky, opěrné stěny, sloupy, PRIS, atd.).
- 26.2. Požadujeme provést úpravu povrchových znaků na VH zařízení do nové nivelety terénu.
- 26.3. Před zahájením stavebních (výkopových) prací si investor zajistí vytýčení sítí VH zařízení na místě, přímo ve staveništi (trase) a prostoru potřebném pro provádění stavby. Následně pak lze s konečnou platností určit trasu pokládaného zařízení.
- 26.4. Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.

- 26.5. Zahájení prací nám bude s předstihem (15 dní) písemně oznámeno včetně jména a tel. spojení na stavební dozor a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů oznámeno ukončení stavebních prací.
- 26.6. Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného VH zařízení, ke kontrole před záhozem stávajících sítí a ke kolaudaci akce.
- 26.7. Zhotovitel umožní v průběhu prací pracovníkovi provozovatele VH zařízení kontrolu dodržení podmínek stanovených v tomto vyjádření a tomto provede zápis do stavebního deníku s podpisy zástupců provozů Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice, středisko Česká Lípa.
- 26.8. Případné použití chrániček nesmí být v potrubí s modrým pruhem nebo modré barvy, aby nedocházelo k záměně s vodovodním potrubím.
- 26.9. Každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozu vodovodů a kanalizací v České Lípě. Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaných sítí budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování účtovány investoru stavby.
- 26.10. Při provádění stavby bude dodržena norma týkající se zemních prací.
- 26.11. Požadujeme být přizváni k projednání dalších stupňů projektové dokumentace a ke správnému řízení k souvisejícím akcím v předmětné věci.
- 26.12. Po skončení prací se mezi zhotovitelem, investorem a provozovatelem vodohospodářských sítí (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Teplice) uskuteční protokolární převzetí místa zásahu. Je možné i zápisem do stavebního deníku s příslušnými podpisy. Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, budou činnosti prováděné v ochranném pásmu VH zařízení posuzovány jako činnosti bez našeho předchozího souhlasu.
- 27.** Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku **ČEZ Distribuce, a.s.**, IČO: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Zn.: 0101808264 ze dne 12.9.2022, Zn.: 001128329666 ze dne 19.9.2022, Zn.: 001128329865 ze dne 19.9.2022:
- 27.1. Oplocení a protihlukovou stěnu požadujeme umístit minimálně 4 m od svislé roviny krajního vodiče nadzemního vedení VN 35 kV v majetku ČEZ Distribuce a.s. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně výšky nadzemního vedení od země, resp. musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací, dle normy PNE 33 3301. Stožáry osvětlení (svítidla VO), výšky max. 3 metry nebudou umístěny blíže než 3 metry od svislé roviny krajních vodičů nadzemního vedení VN 35 kV (měřeno kolmo na vedení).
- 27.2. 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.
- 27.3. 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 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

- 27.4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- 27.5. 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 s vazbou na ČSN EN 50110-1, 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.
- 27.6. 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.
- 27.7. 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.
- 27.8. 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.
- 27.9. 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.
- 27.10. 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.
- 27.11. 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 obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
- 28.** Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku společnosti **CETIN a.s.**, IČO: 04084063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, Zn.: 772878/22 ze dne 13.9.2022:
- 28.1. Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- 28.2. Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření

- souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- 28.3. Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK.
- 28.4. Oblast stavby je v ochranném pásmu a v trase našeho vedení SEK. Toto vedení SEK požadujeme přeložit mimo oblast stavby.
- 28.5. Tato překládka bude realizována jen naší společností (včetně vypracování PD) na náklady investora stavby, na základě uzavřené Smlouvy s vlastníkem technické infrastruktury o přeložení technické infrastruktury. Pro uzavření této smlouvy včetně potřebných kroků k této překládce, prosím kontaktujte odd. výstavby (p. Jiří Kapras, e-mail: jiri.kapras@cetin.cz).
- 28.6. Vzhledem ke změně kabelové trasy, bude nutné pro uvedenou překládku zajistit i územní rozhodnutí. Veškeré práce v ochranném pásmu našeho vedení, musí být prováděny pouze ručně tak, jak je požadováno ve výše uvedeném Vyjádření o existenci SEK. Vytýčení naší kabelové trasy v místě stavby, bude provedeno na základě objednávky stavebníka dodavatelem uvedeným ve Vyjádření o existenci SEK.
- 28.7. Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole (pana Davida Mrnku, tel.: 720034270). O provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.; a řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- 28.8. Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
29. Budou dodrženy podmínky obsažené ve stanovisku společnosti **GasNet Služby, s.r.o.**, IČO: 27935311, Plynářská 499/1, 602 00 Brno, Zn.: 5002730389 ze dne 12.12.2022, zejména pak:
- 29.1. PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace (dále jen "PD") a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <https://www.gasnet.cz/pro-partnery/technicke-dokumenty>.
- 29.2. Zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <https://dpo.gasnet.cz/uzivatel/prihlaseni>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.
- 29.3. Stavbu PZ a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG 923 01, které je registrováno u Hospodářské komory České republiky. Certifikát musí odpovídat typu PZ a prováděné činnosti.

- 29.4. Před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy - Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <https://www.gasnet.cz/pro-partnery/technicke-dokumenty>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ zpracovaná dle uvedené směrnice bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby PZ.
- 29.5. Termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout s příslušným technikem realizace staveb, který na dané stavbě provádí dohled provozovatele distribuční soustavy. Přejímku samostatně budované plynovodní přípojky, zhotovené v režimu Technický partner, provádí v elektronické podobě příslušný technik připojování a rozvoje PZ Operativní správy sítí.
- 29.6. Při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG, které jsou registrovány u Hospodářské komory České republiky. Seznam dokladů je k dispozici na <https://www.gasnet.cz/pro-partnery/technicke-dokumenty>.
- 29.7. Propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS s vpuštěním plynu. Toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ. V případě stavby nového VTL plynovodu nebo VTL přípojky (nová plynofikace) je investor (stavebník) povinen v souladu se zák. č. 458/2000 Sb., Energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace. Na přeložky stávajících VTL plynovodů (VTL přípojek) se tato povinnost nevztahuje.
- 29.8. Stavebník je povinen dodržet podmínky stanovené vlastníky a správci pozemků dotčených stavbou.
- 29.9. Veškeré náklady spojené s propojením nově budovaného PZ s distribuční soustavou hradí stavebník pokud se s PDS mluvně nedohodne jinak. Kromě samotného propojení se jedná např. (nikoliv však výhradně) o použití bezodstávkových technologií, náhradní zásobování odběratelů, náhradu škody za uniklý plyn odpuštěný při propoju, asistenční služby ze strany PDS atp. V případě přeložky či zrušení PZ platí totéž i pro odpojení stávajícího PZ od distribuční soustavy. Propoje a odpoje je možné provést výhradně na základě pracovního postupu schváleného PDS. Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:
- 29.10. Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 29.11. Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost

bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně. Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. Informace naleznete na www.gasnet.cz/vytyceni. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

- 30.** Vzhledem k tomu, že stavební práce budou probíhat za omezení obecného užívání silnice I/9 podá zhotovitel prací u příslušného silničního správního úřadu (Krajský úřad Libereckého kraje, odbor silničního hospodářství) v dostatečném časovém předstihu (minimálně 30 dní předem) žádost o povolení částečné uzavírky provozu na dotčené pozemní komunikaci, a to v souladu s ustanovením § 24 zákona o pozemních komunikacích (náležitosti žádosti jsou uvedeny v ustanovení § 39 odst. 1 vyhlášky č. 104/1997). O povolení uzavírky rozhodne příslušný silniční správní úřad v samostatném správním řízení. Omezení obecného užívání pozemních komunikací nižší kategorie musí být povoleno příslušným silničním správním úřadem. Bez příslušného povolení silničního správního úřadu nelze provoz na pozemních komunikacích uzavřít. Musí být, mimo jiné, respektováno i ustanovení § 24 odst. 4 zákona o pozemních komunikacích o přístupu k sousedním nemovitostem.
- 31.** Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s tímto rozhodnutím a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy. Zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních předpisů (ustanovení § 160 odst. 2 stavebního zákona).
- 32.** Prováděním stavebních prací nesmí být ve svých právech poškozeni vlastníci a uživatelé sousedních nemovitostí a ostatních prostorů. Dotčené pozemky musí být nejpozději při ukončení stavby uvedeny do původního stavu. Sjednání příslušných dohod a náhrady škody je povinen provádět stavebník.
- 33.** Vzhledem k tomu, že zhotovitel stavby bude vybrán na základě výběrového řízení, bude po jeho provedení na speciální stavební úřad zaslán písemný doklad s jeho identifikačními údaji (název společnosti, adresa, IČ).
- 34.** Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěna tabule s uvedením identifikačních údajů o povolené stavbě ze štítku (jeho náležitosti stanoví prováděcí předpis), která bude ponechána na místě do doby vydání kolaudačního souhlasu /viz ustanovení § 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona/. Jedná se zejména o označení stavby, stavebníka, zhotovitele, způsob provádění stavby, který orgán a kdy stavbu povolil, termín dokončení stavby.
- 35.** O stavbě musí být veden stavební deník se všemi náležitostmi v souladu s ustanovením § 157 stavebního zákona. Stavební deník bude na staveništi k dispozici při případném výkonu státního stavebního dohledu.
- 36.** Přesný termín zahájení stavby bude oznámen speciálnímu stavebnímu úřadu na adresu Krajský úřad Libereckého kraje, odbor silničního hospodářství, se sídlem U Jezu 642/2a,

461 80 Liberec, a to minimálně s týdenním předstihem.

- 37.** Kontrolní prohlídky stavby, ve smyslu ustanovení § 133 odst. 1 stavebního zákona, budou prováděny podle plánu kontrolních prohlídek stavby a před vydáním kolaudačního souhlasu.
- 38.** Stavbu lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením § 122 stavebního zákona. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude obsahovat předepsané náležitosti (náležitosti žádosti jsou uvedeny v ustanovení § 122 odst. 1 stavebního zákona a v ustanovení § 18i odst. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů). Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí, zajistí stavebník geometrický plán.
- 39.** Stavba bude dokončena nejpozději do konce roku 2026.

Účastník řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, zastoupené organizační složkou Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Liberec, se sídlem Zeyerova 1310, 460 55 Liberec
- Město Nový Bor, IČO: 00260771 se sídlem nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor
- Obec Okrouhlá, IČO: 00673447 se sídlem č.p. 36, 473 01 Okrouhlá
- Patočka Zdeněk, nar. 7.10.1962, bytem čp. 180, 471 16 Polevsko
- Šídlo Vladimír, nar. 22.2.1943, bytem Lipová 556, 473 01 Nový Bor
- Šídlová Zdenka, nar. 24.11.1944, bytem Lipová 556, 473 01 Nový Bor
- Šídlo Vladimír, nar. 17.4.1963, bytem Štítného 711/32, 130 00 Praha
- AUTOPROFEX, s.r.o., IČO: 25002953, se sídlem Paní Zdislavy 418/8, 470 00 Česká Lípa
- MOL Česká republika, s.r.o., IČO: 49450301, se sídlem Purkyňova 2121/3, 110 00 Praha
- ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o., IČO: 27597075, se sídlem Záluží 1, 436 01 Litvínov
- Pelikánová Dana, nar. 31.5.1961, bytem Skalní 428, 436 03 Litvínov
- INTEDOOR spol. s r.o., IČO: 25409549, se sídlem Československé armády 348, 471 54 Cvikov
- Lidl Česká republika v.o.s., IČO: 26178541, se sídlem Nárožní 1359/11, 158 00 Praha
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČO: 70946078 se sídlem České mládeže 632/32, 460 06 Liberec
- Plechatý Lukáš Ing., nar. 28.4.1971, Jeřábkova 1459/8, 149 00 Praha
- TTP CL s.r.o., IČO: 47285397, se sídlem Lindnerova 998/6, 180 00 Praha, IČO: 47285397
- KLIMEX s.r.o., IČO: 46713166, se sídlem Londýnská 590/85, 460 01 Liberec
- Českolipská farma s.r.o., IČO: 27326454, se sídlem Nové Zákupy 315, 471 23 Zákupy
- Matuška Karel, nar. 29.4.1966, bytem Nedbalova 661, 463 12 Liberec
- Halamová Alena, nar. 10.8.1969, bytem Vocelova 637/10, 120 00 Praha

- Srbová Vladimíra, nar. 27.3.1961, bytem Vršovická 1216/8, 101 00 Praha
- KM – PRONA, a.s., IČO: 25479733 se sídlem čp. Rynoltice 215, 463 53 Rynoltice,
- Jaroš Josef, nar. 15.2.19744, bytem čp. 2, 473 01 Okrouhlá
- Jarošová Erika, nar. 20.2.1944, bytem čp. 2, 473 01 Okrouhlá
- Vetešník Jindřich, nar. 12.8.1977, bytem čp. 5, 473 01 Okrouhlá
- Vetešníková Jana, nar. 22.5.1982, bytem čp. 5, 473 01 Okrouhlá
- Barvířová Veronika, nar. 20.5.1988, bytem čp. 38, 473 01 Okrouhlá
- Mrkos Vladimír, nar. 11.6.1960, bytem čp. 96, 473 01 Okrouhlá
- Mrkosová Ivana, nar. 9.9.1963, bytem čp. 96, 473 01 Okrouhlá
- Liberecký kraj, IČO: 70891508, U Jezu 642/2a, 460 01 Liberec

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu:

- ČEZ Distribuce, a.s., se sídlem Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČO: 24729035
- CETIN a.s., se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, IČO: 04084063
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IČO: 49099451, se sídlem Přítkovská 1689, 415 50 Teplice,
- GasNet Služby, s.r.o., IČO: 27935311, se sídlem Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem
- Povodí Ohře, státní podnik, se sídlem Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČO: 70889988

Odůvodnění

Shora označený speciální stavební úřad obdržel dne 6.1.2023 od žadatele žádost o vydání stavebního povolení na stavbu s názvem „I/9 Okrouhlá MÚK. Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

Před oznámením zahájení stavebního řízení bylo zkoumáno, zda mohou být projednávanou stavbou přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a dále zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemeni k tomuto pozemku nebo stavbě. Dále bylo zkoumáno, zda mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví sousedního pozemku nebo stavby na něm a dále zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemeni k sousednímu pozemku. Na základě této úvahy vymezil speciální stavební úřadu účastníků řízení takto:

Účastník řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČO: 65993390, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, zastoupené organizační složkou Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Liberec, se sídlem Zeyerova 1310, 460 55 Liberec
- Město Nový Bor, IČO: 00260771 se sídlem nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor
- Obec Okrouhlá, IČO: 00673447 se sídlem č.p. 36, 473 01 Okrouhlá
- Patočka Zdeněk, nar. 7.10.1962, bytem čp. 180, 471 16 Polevsko
- Šídlo Vladimír, nar. 22.2.1943, bytem Lipová 556, 473 01 Nový Bor

- Šídlová Zdenka, nar. 24.11.1944, bytem Lipová 556, 473 01 Nový Bor
- Šídlo Vladimír, nar. 17.4.1963, bytem Štítného 711/32, 130 00 Praha
- AUTOPROFEX, s.r.o., IČO: 25002953, se sídlem Paní Zdislavy 418/8, 470 00 Česká Lípa
- MOL Česká republika, s.r.o., IČO: 49450301, se sídlem Purkyňova 2121/3, 110 00 Praha
- ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o., IČO: 27597075, se sídlem Záluží 1, 436 01 Litvínov
- Pelikánová Dana, nar. 31.5.1961, bytem Skalní 428, 436 03 Litvínov
- INTEDOOR spol. s r.o., IČO: 25409549, se sídlem Československé armády 348, 471 54 Cvikov
- Lidl Česká republika v.o.s., IČO: 26178541, se sídlem Nárožní 1359/11, 158 00 Praha
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČO: 70946078 se sídlem České mládeže 632/32, 460 06 Liberec
- Plechatý Lukáš Ing., nar. 28.4.1971, Jeřábkova 1459/8, 149 00 Praha
- TTP CL s.r.o., IČO: 47285397, se sídlem Lindnerova 998/6, 180 00 Praha, IČO: 47285397
- KLIMEX s.r.o., IČO: 46713166, se sídlem Londýnská 590/85, 460 01 Liberec
- Českolipská farma s.r.o., IČO: 27326454, se sídlem Nové Zákupy 315, 471 23 Zákupy
- Matuška Karel, nar. 29.4.1966, bytem Nedbalova 661, 463 12 Liberec
- Halamová Alena, nar. 10.8.1969, bytem Vocolova 637/10, 120 00 Praha
- Srbová Vladimíra, nar. 27.3.1961, bytem Vršovická 1216/8, 101 00 Praha
- KM – PRONA, a.s., IČO: 25479733 se sídlem čp. Rynoltice 215, 463 53 Rynoltice,
- Jaroš Josef, nar. 15.2.19744, bytem čp. 2, 473 01 Okrouhlá
- Jarošová Erika, nar. 20.2.1944, bytem čp. 2, 473 01 Okrouhlá
- Vetešník Jindřich, nar. 12.8.1977, bytem čp. 5, 473 01 Okrouhlá
- Vetešníková Jana, nar. 22.5.1982, bytem čp. 5, 473 01 Okrouhlá
- Barvířová Veronika, nar. 20.5.1988, bytem čp. 38, 473 01 Okrouhlá
- Mrkos Vladimír, nar. 11.6.1960, bytem čp. 96, 473 01 Okrouhlá
- Mrkosová Ivana, nar. 9.9.1963, bytem čp. 96, 473 01 Okrouhlá
- Liberecký kraj, IČO: 70891508, U Jezu 642/2a, 460 01 Liberec

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu:

- ČEZ Distribuce, a.s., se sídlem Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČO: 24729035
- CETIN a.s., se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, IČO: 04084063
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., se sídlem Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, IČO: 49099451
- GasNet Služby, s.r.o., IČO: 27935311, se sídlem Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem
- Povodí Ohře, státní podnik, se sídlem Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČO: 70889988

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu, kteří jsou identifikováni označením pozemků evidovaných v katastru nemovitostí a staveb na nich:

- **katastrální území Arnultovice u Nového Boru a obec Nový Bor** – pozemky parcelní číslo: 924/3, 948/1, 948/7, 949/1, 949/3, 949/4, 949/5, 950/1, 950/6, 952/1, 952/3, 953/2, 953/15, 953/16, 953/17, 953/20, 954/8, 954/10, 954/12, 965/5, 965/18, 965/19, 980/2, 980/3, 1000/1, 1001/8, 1002/2, 1007, 1012/1, 1014, 1075/1, 1075/2, 1076/2, 1076/10, 2005/1.
- **katastrální území Okrouhlá u Nového Boru a obec Okrouhlá** – pozemky parcelní číslo: 345/1, 448, 449, 450, 478, 479, 481, 482/1, 483, 485/1, 491, 501, 502, 503, 510, 511, 513/15, 514/1, 515/1, 515/4, 515/5, 517/4, 518/1, 518/3, 518/11, 568/4, 595/14, 598/9, 950/1.

V souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona a podle ustanovení § 47 odst. 1 správního řádu speciální stavební úřad dne 23.2.2023 pod č.j.: OSH 24/2023 KULK 5191/2023/280.13/Mp oznámil zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům. Současně stanovil podle téhož ustanovení stavebního zákona lhůtu k uplatnění závazných stanovisek dotčeným orgánům i lhůtu k uplatnění námitek, popřípadě důkazů, účastníkům řízení. Zároveň je poučil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům, nebude přihlédnuto. Lhůta byla stanovena do patnácti dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Vzhledem k tomu, že speciálnímu stavebnímu úřadu jsou poměry staveniště dobře známy, žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě i od ústního jednání.

Zároveň se v oznámení o zahájení řízení byli všichni účastníci stavebního řízení poučeni o tom, že na toto správní řízení se vztahuje zákon o urychlení výstavby (viz. ustanovení § 2 odst. 1 zákona o urychlení výstavby). Speciální stavební úřad proto dále upozornil všechny účastníky řízení, že ostatní písemnosti (kromě oznámení o zahájení řízení) se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

K oznámení o zahájení se vyjádřil Archeologický ústav AV ČR, Praha v.v.i., Letenská 4, 118 01 Praha Č.j.: ARUP-1206/2023 ze dne 3.3.2023 s tím, že upozorňuje na skutečnost, že stavební záměr proběhne na území s archeologickými nálezy ve smyslu č. 20/1987 Sb., o stání památkové péči v platném znění. Vzniká tedy povinnost provedení archeologického dohledu – výzkumu. Tato podmínky byla zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí.

Dále byla ze strany účastníka řízení – společnosti Českolipská farma s.r.o., Nové Zákupy 315, 471 23 Zákupy námítky:

„V letech 2015 až 2018 jsme jednali se zástupci Města Nový Bor o podmínkách převodu pozemků do vlastnictví Města Nový Bor, které jsou zamýšleny k využití pro stavbu obchvatu města. Zástupci města nechali tuto věc nedořešenou i přesto, že jsme se snažili najít řešení optimální pro obě strany.

Z důvodu nevyřešeného majetkoprávního vypořádání nesouhlasíme s využitím pozemků naší společnosti:

- parc. č. 962/1,
- parc. č. 963/3,

- parc. č. 964/1,
- parc. č. 964/3,
- parc. č. 965/6,

v katastrálním území Arnultovice u Nového Boru zamýšlených k využití v rámci výstavby „SO 101 Přeložka silnice I/9 Nový Bor – Dolní Libchava“.

Speciální stavební úřad navíc obecně uvádí, že v řízeních podle stavebního zákona platí ustanovení § 192 stavebního zákona, kterým je upraven vztah stavebního zákona ke správnímu řádu a které stanoví, že na postupy a řízení se použijí ustanovení správního řádu, pokud stavební zákon nestanoví jinak. V daném případě je postup upraven ustanoveními stavebního zákona a to, i pokud se týče obsahu a rozsahu námitek, které je možné v daném řízení vznášet, a který je ve stavebním zákoně oproti správnímu řádu omezen. Z tohoto důvodu se zde použije stavební zákon, nikoliv správní řád. Obsah a rozsah námitek, které je účastník stavebního řízení oprávněn vznášet stanoví pro stavební řízení ustanovení § 114 stavebního zákona. Podle ustanovení § 114 odst. 1 stavebního zákona platí, že účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námitkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první a druhé, se nepřihlíží.

Z ustanovení § 114 odst. 2 stavebního zákona vyplývá, že k námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží.

Speciální stavební úřad dále uvádí, že podle ustanovení § 9 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích platí, že vlastníkem dálnic a silnic I. třídy je stát. Vlastníkem silnic II. a III. třídy je kraj, na jehož území se silnice nacházejí, a vlastníkem místních komunikací je obec, na jejímž území se místní komunikace nacházejí. Vlastníkem účelových komunikací je právnická nebo fyzická osoba. Stavba dálnice, silnice a místní komunikace není součástí pozemku. Podle ustanovení § 17 odst. 1 zákona o komunikacích platí, že dálnice, silnice a místní komunikace I. třídy, jejich součásti, příslušenství a stavby související jsou veřejně prospěšné. Podle odstavce 2 téhož ustanovení platí, že podle zvláštního právního předpisu lze odejmout nebo omezit a) vlastnické právo k pozemku nebo ke stavbě nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo ke stavbě potřebným k uskutečnění výstavby, opravy, úpravy, modernizace nebo rekonstrukce dálnice, silnice, místní komunikace I. třídy, jejich součástí, příslušenství nebo staveb souvisejících, b) vlastnické právo k pozemku, jestliže byla dálnice, silnice nebo místní komunikace zřízena na cizím pozemku. Současně podle ustanovení § 184a odst. 1 stavebního zákona platí, že není-li žadatel vlastníkem pozemku nebo stavby a není-li oprávněn ze služebnosti nebo z práva stavby požadovaný stavební záměr nebo opatření uskutečnit, dokládá souhlas vlastníka pozemku nebo stavby. Není-li žadatel o povolení změny dokončené stavby jejím vlastníkem, dokládá souhlas vlastníka stavby. K žádosti o povolení změny dokončené stavby v bytovém spoluvlastnictví vlastník jednotky dokládá souhlas společenství vlastníků, nebo správce, pokud společenství vlastníků nevzniklo. Podle odstavce 2 téhož ustanovení platí, že souhlas s navrhovaným stavebním záměrem musí být vyznačen na situačním výkresu dokumentace, nebo projektové dokumentace, a konečně podle odstavce 3 téhož ustanovení platí, že souhlas se nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem. V daném případě jde o stavbu pozemní komunikace kategorie silnice první třídy. Stavebník v tomto případě nemusí dokládat souhlas s provedením stavby.

S ohledem na výše uvedené tedy speciální stavební úřad k uvedené námitce uvádí, že námitka neobsahuje žádný konkrétní důvod proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání

stavby nebo požadavkům dotčených orgánů. Společnost Českolipská farma s.r.o. se omezila pouze na konstatování nesouhlasu z důvodu nevypořádání majetkoprávních vztahů. Jak je uvedeno výše, v době vydání stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu není ze zákona nutné mít opatřen souhlas nebo jiný majetkoprávní titul, ten je potřeba obstarat až před započítáním stavby.

Speciální stavební úřad umožnil účastníkům řízení i dotčeným orgánům nahlédnout do dokumentace a podkladů rozhodnutí. V souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu měli účastníci tohoto stavebního řízení možnost nejpozději do pěti dnů, od uplynutí lhůty k podání návrhů, seznámit se s poklady pro vydání rozhodnutí.

V průběhu stavebního řízení přezkoumal speciální stavební úřad předloženou žádost a posoudil shromážděná stanoviska a vyjádření, a to z hledisek uvedených v ustanovení § 111 stavebního zákona. Zjistil, že projektová dokumentace byla zpracována osobou s příslušnou autorizací. Stavebník doložil doklady o majetkoprávním vypořádání pozemků pro stavbu v potřebném rozsahu.

Jednotlivá stanoviska dotčených orgánů získaná v průběhu stavebního řízení byla zvážena a využita při stanovení podmínek tohoto rozhodnutí, rovněž tak byly zohledněny požadavky účastníků řízení. Jde o tato stanoviska a vyjádření:

- a) Územní rozhodnutí Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru silničního hospodářství, Č.j. KULK 32106/2022 OD 13/2021/280.13/Pp z 21.6.2021 (v právní moci dne 10.12.2021).
- b) Souhlas stavebního úřadu Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru silničního hospodářství, Č.j. KULK 67835v/2022/280.13/Pc ze dne 22.11.2022.
- c) Souhrnné stanovisko Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí, Č.j. KULK 67840/2022 z 7.10.2022
- d) Závazné stanovisko Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státní odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha, Č.j. Sp.zn.: 143519/2022-1322-OÚZ-PHA, Sp. MO:21989/2022-1322-160 z 12.10.2022
- e) Závazné stanovisko Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, Husova 64, 460 31 Liberec, Č.j. KHSLB 21363/2022 z 13.10.2022
- f) Závazné stanovisko Krajského ředitelství policie Libereckého kraje, odboru služby dopravní policie, u Opatrovny 361/12, 460 01 Liberec, Č.j. KRPL-91239-2/ČJ-2022-1800DP-06 z 29.9.2022
- g) Stanovisko Městského úřadu Nový Bor, odboru dopravy, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Sp. Zn.: OD2 77/2022 OD/2, č.j.: MUNO 47343/2022-52.2
- h) Závazné stanovisko Městského úřadu Nový Bor, odboru životního prostředí, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Sp. Zn.: ŽP/244/2022/OŽP, č.j.: MUNO 46766/2022 ze dne 12.10.2022
- i) Závazné stanovisko Městského úřadu Nový Bor, odboru životního prostředí, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor Sp. Zn.: ŽP/352/2022/OŽP, č.j.: MUNO 33700/2022 ze dne 24.7.2020
- j) Stanovisko Archeologického ústavu AV ČR. v.v.i., Letenská 4, 118 01 Praha Č.j.: ARUP-6235/2022 ze dne 21.9.2022
- k) Stanovisku NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Havlíčkova 4481/44, 486 01 Jihlava, Zn.: 143220034 ze dne 12.10.2022

- l) Stanovisko Obce Okrouhlá, Okrouhlá 36, 473 01 Okrouhlá, ze dne 15.11.2022
- m) Stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří Č.j.: SR/1415/UL/2020-11 ze dne 18.10.2022.
- n) Stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Správa CHKO Lužické hory Č.j.: SR/2630/LI/2022-2 ze dne 13.10.2022.
- o) Stanovisko Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, Č.j.: POH/46982/2022-2/032100 ze dne 27.9.2022
- p) Stanovisko Krajské správy silnic Libereckého kraje, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec, Č.j.: KSSLK/11085/2022 ze dne 7.11.2022
- q) Stanovisko Města Nový Bor, odboru správy majetku, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Zn.: MUNO 50477/2022 ze dne 30.11.2022
- r) Města Nový Bor, odboru životního prostředí, nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, Zn.: MUNO 63580/2022 ze dne 22.12.2022
- s) Stanovisko společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IČO: Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, Zn.: O23690008669/OTPCLI/Kr ze dne 12.10.2022
- t) Stanovisko společnosti ČEZ Distribuce, a.s., IČO: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Zn.: 0101808264 ze dne 12.9.2022, Zn.: 001128329666 ze dne 19.9.2022, Zn.: 001128329865 ze dne 19.9.2022:
- u) Stanovisko společnosti CETIN a.s., IČO: 04084063, českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, Zn.: 772878/22 ze dne 13.9.2022:
- v) Stanovisko společnosti GasNet Služby, s.r.o., IČO: 27935311, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, Zn.: 5002730389 ze dne 12.12.2022
- w) Stanovisko společnosti Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, Č.j.: POH/26982/2022-2/032100 ze dne 27.9.2022
- x) Stanovisko společnosti ČEZ ICT Service, a.s. IČO: 26470411, Duhová 1531/3, 140 53 Praha, Č.j.: 0700603948 ze dne 12.9.2022
- y) Stanovisko společnosti Telco Pro Service, a.s., IČO: 29148278, duhová 1531/3, 140 00 Praha, Č.j.: 0201466621 ze dne 12.9.2022
- z) Stanovisko společnosti Vodafone Czech Republic a.s., IČO: 25788001, Nám. Junkových 2, 155 00 Praha 5, Č.j.: 220913-1015467787 ze dne 13.9.2022
- aa) Stanovisko společnosti ČEPRO, a.s., IČO: 60193531, se sídlem Dělnická 213/12, 170 00 Praha, Č.j.: 12063/22 ze dne 14.9.2022
- bb) Stanovisko společnosti T-mobile Czech Republic a.s., IČO: 64949681, TOMÍČKOVA 2144/1, 148 00 Praha, Č.j.: E46735/22 ze dne 21.9.2022
- cc) Stanovisko společnosti ELPROINVEST, s.r.o., IČO: 49101226, Barvířská 278/12, 460 07 Liberec ze dne 20.9.2022
- dd) Stanovisko společnosti Nej.cz s.r.o., IČO: 03213595, Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha, Č.j.: VYJNEH-2022-11882-01 ze dne 19.9.2022
- ee) Stanovisko společnosti ČEZ Energo, s.r.o., IČO: 29060109, Hrotovická 1202/27, 674 01 Třebíč, Č.j.: 2342/22 ze dne 16.9.2022
- ff) Stanovisko společnosti České radiokomunikace a.s., IČO: 24738875, Skokanská

2117/1, 169 00 Praha, Č.j.: UPTS/OS/314462/2022 ze dne 13.9.2022

gg) Stanovisko společnosti KM-PRONA, a.s., IČO: 25479733, Rynoltice 215, 463 55 Rynoltice ze dne 8.11.2022

Speciální stavební úřad stanovil i další podmínky, kterými zabezpečil ochranu veřejných zájmů. Především z hledisek ochrany života a zdraví osob, ochrany životního prostředí, z hledisek minimalizace negativních vlivů stavební činnosti na okolí, z hledisek bezpečnosti práce a technických zařízení. Podmínky rovněž v nezbytné míře stanoví požadavky na provádění stavby z hlediska organizace výstavby ve vztahu k ochraně přírody a krajiny.

Speciální stavební úřad dospěl po provedeném stavebním řízení k závěru, že uskutečněním stavby s názvem „I/9 Okrouhlá MÚK“, ve výše specifikovaném rozsahu, nebudou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Protože v průběhu stavebního řízení nebyly shledány důvody, které by bránily povolení stavby, rozhodl speciální stavební úřad způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze do 15 dnů, ode dne jeho doručení, podat odvolání k Ministerstvu dopravy, podáním učiněným u Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru silničního hospodářství.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

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

Ing. Zdeněk Borovička, MBA
vedoucí odboru silničního hospodářství

Rozdělovník:

Účastník řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

- Valbek spol. s r.o., IČO: 48266230, Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec (datovou schránkou).
- Město Nový Bor, IČO: 00260771 se sídlem nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor (datovou schránkou).
- Obec Okrouhlá, IČO: 00673447 se sídlem č.p. 36, 473 01 Okrouhlá (datovou schránkou).

- Patočka Zdeněk, nar. 7.10.1962, bytem čp. 180, 471 16 Polevsko (veřejnou vyhláškou).
- Šídlo Vladimír, nar. 22.2.1943, bytem Lipová 556, 473 01 Nový Bor (veřejnou vyhláškou).
- Šídlová Zdenka, nar. 24.11.1944, bytem Lipová 556, 473 01 Nový Bor (veřejnou vyhláškou).
- Šídlo Vladimír, nar. 17.4.1963, bytem Štítného 711/32, 130 00 Praha (veřejnou vyhláškou).
- AUTOPROFEX, s.r.o., IČO: 25002953, se sídlem Paní Zdislavy 418/8, 470 00 Česká Lípa, (veřejnou vyhláškou).
- MOL Česká republika, s.r.o., IČO: 49450301, se sídlem Purkyňova 2121/3, 110 00 Praha, (veřejnou vyhláškou).
- ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o., IČO: 27597075, se sídlem Záluží 1, 436 01 Litvínov, (veřejnou vyhláškou).
- Pelikánová Dana, nar. 31.5.1961, bytem Skalní 428, 436 03 Litvínov (veřejnou vyhláškou).
- INTEDOOR spol. s r.o., IČO: 25409549, se sídlem Československé armády 348, 471 54 Cvikov (veřejnou vyhláškou).
- Lidl Česká republika v.o.s., IČO: 26178541, se sídlem Nárožní 1359/11, 158 00 Praha, (veřejnou vyhláškou).
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČO: 70946078 se sídlem České mládeže 632/32, 460 06 Liberec (veřejnou vyhláškou).
- Plechatý Lukáš Ing., nar. 28.4.1971, Jeřábkova 1459/8, 149 00 Praha (veřejnou vyhláškou).
- TTP CL s.r.o., IČO: 47285397, se sídlem Lindnerova 998/6, 180 00 Praha, IČO: 47285397 (veřejnou vyhláškou).
- KLIMEX s.r.o., IČO: 46713166, se sídlem Londýnská 590/85, 460 01 Liberec, (veřejnou vyhláškou).
- Českolipská farma s.r.o., IČO: 27326454, se sídlem Nové Zákupy 315, 471 23 Zákupy (veřejnou vyhláškou).
- Matuška Karel, nar. 29.4.1966, bytem Nedbalova 661, 463 12 Liberec (veřejnou vyhláškou).
- Halamová Alena, nar. 10.8.1969, bytem Vocelova 637/10, 120 00 Praha (veřejnou vyhláškou).
- Srbová Vladimíra, nar. 27.3.1961, bytem Vršovická 1216/8, 101 00 Praha (veřejnou vyhláškou).
- KM – PRONA, a.s., IČO: 25479733 se sídlem čp. Rynoltice 215, 463 53 Rynoltice, (veřejnou vyhláškou).
- Jaroš Josef, nar. 15.2.19744, bytem čp. 2, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).
- Jarošová Erika, nar. 20.2.1944, bytem čp. 2, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).
- Vetešník Jindřich, nar. 12.8.1977, bytem čp. 5, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).
- Vetešníková Jana, nar. 22.5.1982, bytem čp. 5, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).
- Barvířová Veronika, nar. 20.5.1988, bytem čp. 38, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).
- Mrkos Vladimír, nar. 11.6.1960, bytem čp. 96, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).

- Mrkosová Ivana, nar. 9.9.1963, bytem čp. 96, 473 01 Okrouhlá (veřejnou vyhláškou).
- Liberecký kraj, IČO: 70891508, U Jezu 642/2a, 460 01 Liberec, IČO: 70891508 (veřejnou vyhláškou).

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu (veřejnou vyhláškou):

- ČEZ Distribuce, a.s., se sídlem Teplická 874/8, 405 02 Děčín, IČO: 24729035 (veřejnou vyhláškou).
- CETIN a.s., se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha, IČO: 04084063 (veřejnou vyhláškou).
- Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., se sídlem Přítkovská 1689, 415 50 Teplice, IČO: 49099451 (veřejnou vyhláškou).
- GasNet Služby, s.r.o., IČO: 27935311, se sídlem Klíšská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem, IČO: 27295567 (veřejnou vyhláškou).
- Povodí Ohře, státní podnik, se sídlem Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČO: 70889988 (veřejnou vyhláškou).

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona s právy účastníka řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu, kteří jsou identifikováni označením pozemků evidovaných v katastru nemovitostí a staveb na nich (veřejnou vyhláškou):

- **katastrální území Arnultovice u Nového Boru a obec Nový Bor** – pozemky parcelní číslo: 924/3, 948/1, 948/7, 949/1, 949/3, 949/4, 949/5, 950/1, 950/6, 952/1, 952/3, 953/2, 953/15, 953/16, 953/17, 953/20, 954/8, 954/10, 954/12, 965/5, 965/18, 965/19, 980/2, 980/3, 1000/1, 1001/8, 1002/2, 1007, 1012/1, 1014, 1075/1, 1075/2, 1076/2, 1076/10, 2005/1.
- **katastrální území Okrouhlá u Nového Boru a obec Okrouhlá** – pozemky parcelní číslo: 345/1, 448, 449, 450, 478, 479, 481, 482/1, 483, 485/1, 491, 501, 502, 503, 510, 511, 513/15, 514/1, 515/1, 515/4, 515/5, 517/4, 518/1, 518/3, 518/11, 568/4, 595/14, 598/9, 950/1.

Dotčené orgány podle ustanovení § 136 správního řádu:

- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, se sídlem Husova 64, 460 31 Liberec, IČO: 71009302 (datovou schránkou).
- Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, se sídlem U Jezu 642/2a, 460 01 Liberec, IČO: 70891508 (osobně).
- Ministerstvo dopravy, se sídlem nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha, IČO: 66003008 (datovou schránkou).
- Ministerstvo obrany, se sídlem Tychonova 1, 160 00 Praha, IČO: 60162694, Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice (datovou schránkou).
- Městský úřad Nový Bor, odbor životního prostředí, se sídlem nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, IČO: 00260771 (datovou schránkou).
- Městský úřad Nový Bor, odbor dopravy, se sídlem nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, IČO: 00260771 (datovou schránkou).

- Městský úřad Nový Bor, odbor správy majetku, se sídlem nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, IČO: 00260771 (datovou schránkou).
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, oddělení správa CHKO Lužické hory, se sídlem Školní 12, 471 25 Jablonné v Podještědí, IČO: 62933591 (doporučeně).
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, správa CHKO České středohoří, se sídlem Michalská 260/14, IČO: 62933591 (datovou schránkou).
- Policie České republiky, Krajské ředitelství Libereckého kraje, Odbor služby dopravní policie, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše 24, 460 32 Liberec (datovou schránkou).
- Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., se sídlem Letenská 4, 118 01 Praha, IČO: 67985912 (datovou schránkou).
- Obecní úřad Okrouhlá, se sídlem č.p. 36, 473 01 Okrouhlá, IČO: 00673447 (datovou schránkou).

Na vědomí:

- NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., se sídlem Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava, IČO: 27163059 (datovou schránkou).

Toto oznámení o zahájení řízení musí být vyvěšeno na úřední desce shora označeného správního orgánu, Městského úřadu Nový Bor a Obecního úřadu Okrouhlá po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení o zahájení řízení.