

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) *název stavby,*

PARKOVIŠTĚ DLOUHÁ 8-14, II. ETAPA NOVÝ JIČÍN

b) *místo stavby - adresa, katastrální území, parcelní čísla pozemků, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná*

Stavba parkoviště se nachází v intravilánu města Nový Jičín v katastrálním území Nový Jičín - Dolní Předměstí. Stavba se nachází v zelené zatravněné ploše.

Stavba leží na parcelách:

p.č. 350/4	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín způsob využití - ostatní komunikace druh pozemku - ostatní plocha
p.č. 350/2	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín druh pozemku - trvalý travní porost způsob ochrany - zemědělský půdní fond
p.č. 350/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín druh pozemku - trvalý travní porost způsob ochrany - zemědělský půdní fond
p.č. 487/5	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín druh pozemku - orná půda způsob ochrany - zemědělský půdní fond
p.č. 361/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín druh pozemku - trvalý travní porost způsob ochrany - zemědělský půdní fond
p.č. 361/3	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín způsob využití - ostatní komunikace druh pozemku - ostatní plocha
p.č. 350/5	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín způsob využití - jiná plocha druh pozemku - ostatní plocha

Parcely jsou v k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí.

Parkoviště bude součástí místní komunikace dle § 12 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemcích komunikacích a navrhovaná zeleň (sadové úpravy) bude příslušenstvím místní komunikace dle § 13 zák. č. 13/1997 Sb., o místních komunikacích. Parkoviště bude zařazeno do kategorie místní komunikace III. třídy.

c) *předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby*

Předmětem PD je rozšíření stávajícího parkoviště, které je navrženo v půdorysné ploše 16.30 x 98.71m. Rozšíření navazuje na stávající parkoviště. Tímto rozšířením vznikne 71 nových kolmých stání pro osobní vozidla. Jedná se o novostavbu.

Stavba parkoviště má zajistit odstranění nedostatku parkovacích stání v dané lokalitě. Jedná se o stavbu trvalou.

A.1.2 Údaje o žadateli

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)

Neřešeno.

b) jméno, příjmení, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)

Neřešeno.

c) obchodní firma nebo název, název organizační složky, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),

Město Nový Jičín

Masarykovo nám. 1/1

741 01 Nový Jičín

IČO: 00298212

DIČ: CZ00298212

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba),

Neřešeno.

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

Ing. Dybal Jaromír

Smetanova 1150

757 01 Valašské Meziříčí

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce – ČKAIT 0002556

IČO : 63685850

DIČ : CZ470902454

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

Ing. Dybal Jaromír

Smetanova 1150

757 01 Valašské Meziříčí

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce – ČKAIT 0002556

IČO : 63685850

DIČ : CZ470902454

Petr Staveník

Poličná 407

757 01

IČO : 73278599

DIČ : CZ7501165892

Ing. Ivo Hradil - Vodoprojekt

autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářských staveb č.1300421

Havlíčková 1/234

757 01 Valašské Meziříčí

IČO : 61595888

Ing. Jindřich Marek

Vítězná 1746

756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČO : 12115215

d) jména a příjmení projektantů či ověřovatelů dokumentace přikládané v dokladové části s oprávněním podle zvláštních předpisů)

Neřešeno.

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

Stavba pozemní komunikace se člení podle těchto zásad:

a) odděleně se uvažují ucelené stavebně technické části a technologické vybavení - stavební objekty a provozní soubory

IO 01 PARKOVIŠTĚ

IO 02 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ

IO 03 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

IO 04 SADOVÉ ÚPRAVY

b) stavební objekty a provozní soubory se označují číslem a názvem

IO 01 PARKOVIŠTĚ

IO 02 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ

IO 03 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

IO 04 SADOVÉ ÚPRAVY

c) stavební objekty a provozní soubory se sdružují do skupin označených číselnou řadou podle jejich charakteru, způsobu a druhu projednání dokumentace a účelu při realizaci stavby

Neřešeno, bylo zvoleno značení IO - inženýrský objekt

d) podle povahy stavby je možné podle příslušnosti speciálních stavebních úřadů vytvořit samostatnou skupinu stavebních objektů případně podobjektů a samostatnou skupinu provozních souborů nebo přičlenit provozní soubory k příslušným stavebním objektům případně podobjektům

Neřešeno

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Geodetické zaměření
- Katastrální mapa a výpis z KN
- Pochůzka na místě stavby
- Výrobní výroby s investorem
- Geologický posudek o ověření použitelnosti vsakování

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

B.1 Popis území stavby

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

Stavba parkoviště se nachází v intravilánu města Nový Jičín v katastrálním území Nový Jičín - Dolní Předměstí. Stavba se nachází v zelené zatravněné ploše.

b) údaje o souladu stavby s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, včetně informace o vydané územně plánovací dokumentaci

Stavba je v souladu se záměrem v územně plánovací dokumentaci města Nový Jičín v platném znění - změna č.4 Územního plánu Nový Jičín s nabytí účinnosti 30.11.2016, č.j. 79071/2016.

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

Žádné výjimky si stavba nevyžádá.

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

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí (dále jen "městský úřad"), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) na základě žádosti ze dne 30. 5. 2019, o vydání závazného stanoviska k územnímu rozhodnutí, tj. k řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“ umístěného na pozemku parc. č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 367/1 a 351 v k. ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí (dále též jen „záměr“) **vydává:**

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění

Městský úřad obdržel uvedenou žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru v zájmu žadatele. Městský úřad při posuzování předmětné žádosti postupoval především podle § 79 odst. 5 zákona o odpadech. Vydání žádaného stanoviska představuje postup správního orgánu podle části čtvrté správního řádu.

Dle § 79 odst. 5 zákona o odpadech posuzuje městský úřad žádost z hlediska jejího souladu s povinnostmi vyplývajícími z tohoto zákona a prováděcích právních předpisů. Toto stanovisko nenahrazuje souhlasy vydávané podle uvedeného zákona.

Na základě žádosti ze dne 30. 5. 2019, o vydání závazného stanoviska k územnímu rozhodnutí, tj. k řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“ umístěného na pozemku parc. č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 367/1 a 351 v k. ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí, vydal správní orgán toto stanovisko. K žádosti byla doložena projektová dokumentace, kdy nakládání s odpady je zde popsáno, konkrétně v části: Vliv na životní prostředí - ovzduší, hluk, voda, odpady a půda. Z předložené dokumentace k záměru, městský úřad zjistil, že odpady vzniklé při předmětné stavební činnosti budou řádně separovány, využívány, zneškodňovány a předávány oprávněným osobám. Z hlediska nakládání s odpady upozorňujeme, že v případě dodavatelských prací je třeba ve smlouvách upravit, kdo bude původcem vznikajících odpadů. Uskutečněním záměru při dodržení zmíněné dokumentace nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán ochrany ovzduší podle ustanovení §27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) a jako místně příslušný podle ustanovení §11 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) vydává závazné stanovisko k umístění, provedení a užívání stavby stacionárního zdroje neuvedeného v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. V předmětné stavbě nebude podle předložené dokumentace umístován nový nevyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší.

Odůvodnění:

Projektová dokumentace neřeší umístění stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, proto zdejší úřad závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší nevydává.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dle § 15 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) sděluje dle § 154 správního řádu po prověření podkladů k žádosti, porovnání s územně analytickými podklady ORP Nový Jičín a vyhodnocení z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně ZPF:

Pro záměr stavby na pozemcích parc. č. 350/1, 350/2, 361/1, 351, 487/5, 367/1 platí samostatné závazné stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu – souhlas s trvalým odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu dle § 9 odst. 8 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů ze dne 22.7.2019 č.j.:OŽP/41271/2019.

Odůvodnění :

K odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely je třeba ve smyslu § 9 odst. 1 zákona o ochraně ZPF souhlasu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který byl vydán na základě samostatné žádosti dne 22.7.2019 č.j.:OŽP/41271/2019 formou závazného stanoviska (§ 21 odst. 3 zákona o ochraně ZPF).

Na pozemcích parc. č. 350/4, 361/3 nejsou záměrem dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně ZPF, neboť nejsou dotčeny pozemky pod ochranou zemědělského půdního fondu ve smyslu § 1 zákona o ochraně ZPF.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle § 77 odst. 1 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (v platném znění, dále jen „zákon“), na základě podané žádosti ze dne 29.5.2019, předložených a doplněných podkladových materiálů a po vyhodnocení záměru z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny vydává jako dotčený orgán v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), a § 149 odst. 1 správního řádu ve vztahu k ochraně krajinného rázu ve smyslu ustanovení § 12 odst. 2 zákona

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění:

Na základě konfrontace připravovaného záměru, kterým je stavba „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“ včetně vegetačních úprav a výsadby stromů na parc. č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351, 367/1 v k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí, s podkladovými materiály, které jsou orgánu ochrany přírody pro posouzení věci k dispozici, a po vyhodnocení vlivu záměru na zájmy chráněné citovaným zákonem bylo zjištěno, že realizaci záměru v souladu s předloženým návrhem bude změněna, nebude však snížena (negativně ovlivněna) přírodní a estetická hodnota krajinného rázu jako dochované přírodní, kulturní a historické charakteristiky daného místa a oblasti.

Nepříznivé dotčení dalších zákonných zájmů v působnosti zdejšího orgánu ochrany přírody (mj. ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků, obecná druhová ochrana rostlin a živočichů včetně volně žijících ptáků, památných stromů, územního systému ekologické stability krajiny na lokální úrovni) se v souvislosti se záměrem nepředpokládá. Záměr lze realizovat za předpokladu respektování zákonné ochrany dřevin rostoucích mimo les (§ 7-9 zákona a vyhláška č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů), aby nedošlo k poškození nebo zničení dřevin rostoucích na dotčených nebo sousedících pozemcích. Výsadba stromů podle projektu bude prověřena před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby.

Orgán ochrany přírody přezkoumal předloženou žádost ve smyslu ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny, jejichž posuzování zdejšímu správnímu orgánu přísluší, přičemž dospěl k závěru, že uskutečněním záměru nebudou ohroženy tímto zákonem chráněné veřejné zájmy. Protože nebyly shledány důvody bránící vydání souhlasného závazného stanoviska, lze záměr z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny realizovat.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, věcně a místně příslušný podle ustanovení §61 odst. 1) písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) a podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění shledal, že předložená dokumentace neřeší dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ani umístění stavby do vzdálenosti 50m od okraje lesa.

Odůvodnění :

Objekt nebude umístěn na pozemcích určených k plnění funkcí lesa ani ve vzdálenosti 50m od okraje lesa. Zájmy chráněné zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích nejsou tímto záměrem dotčeny. Na základě těchto skutečností nebude závazné stanovisko vydáváno.

Městský úřad Nový Jičín, odbor územního plánování a stavebního řádu, oddělení stavební úřad, jako příslušný orgán státní památkové péče podle ustanovení § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“) a podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) sděluje, že výše uvedenou stavbou nebudou dotčeny zájmy památkové péče.

Odůvodnění:

Orgán státní památkové péče není dotčeným orgánem, neboť předložený záměr se nenachází v městské památkové rezervaci, ani jejím ochranném pásmu a nejedná se o práce prováděné na kulturní památce. Na základě těchto skutečností nebude závazné stanovisko vydáváno. Zároveň upozorňujeme na skutečnost, že podle § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR, Praha a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Z hlediska zákona o státní památkové péči lze záměr realizovat.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu **vydává** k žádosti ze dne 30.05.2019

souhlasné závazné stanovisko

podle § 104 odst. 9 vodního zákona v souladu s § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním řízení a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon) k vydání územního rozhodnutí ke stavbě:

„Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“

na pozemku parc.č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351, 367/1 v k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí.

Odůvodnění:

Dne 30.05.2019 podal žadatel na MÚ Nový Jičín, odbor ŽP, žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k vydání územního rozhodnutí k předmetné stavbě. K žádosti byla doložena dokumentace zpracovaná v lednu 2019 Ing. Jaromírem Dybalem a Petrem Staveníkem. Rozsah stavby: řešeno je rozšíření stávajícího parkoviště na ul. Dlouhá v Novém Jičíně o rozměrech 16,3 x 98,71 m, navazujícího na stávající parkoviště. Rozšířením vznikne 71 nových kolmých parkovacích stání pro osobní vozidla. Odvádění povrchových vod z nového parkoviště je navrženo vsakováním. Část povrchových vod bude

vsakovat přes drenážní dlažbu, část bude svedena do nových uličních vpustí. Tyto vody budou dále svedeny novou dešťovou kanalizací přes odlučovač ropných látek ve funkci havarijní jímky do vsakovací jámy. Vsakovací jáma o rozměrech 10 x 1 m, hloubky 3 m, bude umístěna pod povrchem parkoviště. Ochranu podzemních vod před ropnými látkami bude zajišťovat skladba podkladních vrstev a odlučovač ropných látek ve funkci havarijní jímky. Vzhledem ke skutečnosti, že na navržené stavbě nebude docházet k manipulaci s ropnými látkami, budou mít srážkové vody charakter povrchových vod a nikoliv vod odpadních.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Uliční vpustí, dešťová kanalizace, odlučovač ropných látek ve funkci havarijní jímky a vsakovací jáma jsou zařízeními k odvádění povrchových vod z komunikace, nikoliv vodními díly, a k jejich povolení je příslušný stavební úřad povolující parkoviště. Vodoprávní úřad doporučuje prověřit vsakování povrchových vod ve vsakovací jámě osobou s odbornou způsobilostí v hydrogeologii.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nebudou ohroženy vodohospodářské zájmy. Při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání souhlasného závazného stanoviska.

Vodoprávní úřad po posouzení žádosti podle § 23a vodního zákona dospěl k závěru, že realizací předmětného záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových vod Jičínka od toku Zrzávka po ústí do toku Odry, HOD_0080. Vzhledem k charakteru, rozsahu a lokalizaci předmětného záměru lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a realizace nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Vodohospodářské zájmy ve smyslu § 17 vodního zákona nebudou výše uvedeným záměrem dotčeny. Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území.

Na stavbu byl zpracován hydrogeologický posudek pro možnost vsakování. Tento posudek zpracoval RNDr. Oldřich Janík.

Městský úřad Nový Jičín, odbor dopravy, příslušný podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), jako obecní úřad s rozšířenou působností v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), nemá pro účel územního rozhodnutí k záměru „**Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín**“, na parcelách č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351 a 367/1 v k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí, připomínek a za dodržení zákona o pozemních komunikacích, vydává k předloženému záměru

souhlasné závazné stanovisko

Záměr byl posuzován z hlediska souladu se zákonem o pozemních komunikacích a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích a zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon a jeho prováděcích vyhlášek, v platném znění. Dále byl posuzován soulad záměru s platnými technickými normami a předpisy a také s ohledem na zajištění dopravní obslužnosti s tím, že byl sledován dopravní význam přilehlých komunikací ve vztahu k posuzované stavbě a vliv stavby na dopravní vazby v lokalitě včetně návaznosti dotčených dopravních tras.

Projektovaná stavba musí být navržena podle podmínek uvedených v ČSN 73 6110 PROJEKTOVÁNÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ a v něm musí být zahrnuty podmínky uvedené ve vyhlášce MMR ČR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, a to i v místě úpravy chodníku pro dopravní napojení, popř. v místě změny vodící linie.

Při plánování a při samotné realizaci stavby je nutno **dodržet zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů**. Městský úřad Nový Jičín, odbor územního plánování a stavebního řádu, je v konkrétním případě jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění:

Podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, obecní úřad obce s rozšířenou působností uplatňuje stanovisko k územním plánům a regulačním plánům a závazné stanovisko v územním řízení, pokud není příslušné Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad. V daném případě bylo požádáno o stanovisko k územnímu rozhodnutí „**Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín**“, na parcelách č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351 a 367/1 v k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí.

V případě dotčení silničního pozemku komunikací upozorňujeme na postup podle § 10 zákona o pozemních komunikacích (připojování pozemních komunikací), dále na postup podle § 24 zákona o pozemních komunikacích (omezení obecného užívání uzavírkami a objížďkami) a § 25 zákona o pozemních komunikacích (zvláštní užívání).

Městský úřad Nový Jičín, odbor dopravy, jako obecní úřad obce s rozšířenou působností, příslušný podle § 124 odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o silničním provozu), v souladu s § 77 odst. 1 písm. c) zákona o silničním provozu a dle vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, je oprávněn ke stanovení místní a přechodné úpravy provozu na místní komunikaci.

PD je navržena dle ČSN 736110 Projektování místních komunikací a dodržuje vyhlášku 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb.

e) geologická, geomorfologická a hydrogeologická charakteristika, včetně zdrojů nerostů a podzemních vod

Zájmovým územím je mírně ukloněná část levého údolního svahu Grosmanky, levostranného přítoku Jičínky. Podloží svahových sedimentů tvoří jílovce třineckého souvrství podslezské jednotky vnějšího flyše. Povrch zvětralých jílovců, střípkovitě až deskovitě rozpadavých byl provedenými archivními vrty zastížen v zájmovém prostoru od hloubky 3,1 až 4,4 m pod terénem a je zřejmě ukloněn souhlasně s povrchem terénu, generelně k SV. V povrchové zóně, od hloubky cca 2,2 m pod terénem mají silně zvětralé jílovce charakter jílovité hlíny. Silně zvětralé jílovce lze charakterizovat velmi slabou propustností s koeficientem filtrace $k_f \approx 1 \cdot 10^{-7}$ m/s. Střípkovitě až deskovitě rozpadavé jílovce zřejmě dosahují slabé až dosti slabé propustnosti vyjádřené koeficientem filtrace $k_f \approx 1 \cdot 10^{-6}$ m/s.

Kvartérní pokryv slabě zpevněných sedimentů vnějšího flyše tvoří svahové a krátce přemístěné eluviální jílovité hlíny s proměnlivým podílem úlomků zvětralých drob. Celková mocnost pokryvných jílovitých hlín dosahuje v zájmovém prostoru údolního svahu 3 až 5 m (viz. geologický řez vrtem J-1, J-3 a J-5). U středně až vysoce plastických pokryvných jílovitých hlín s proměnlivým podílem úlomků drob a pískovců odpovídá velmi slabé až slabé propustnosti hodnota koeficientu vsaku $k_v \approx 1 \cdot 10^{-7}$ m/s.

V daných HG poměrech nedochází k významnému oběhu podzemních vod. Většina srážkové vody odtéká po jílovitohlinitém pokryvu povrchově do koryta Grosmanky a Jičínky, do Odry. Flyš v mezipovodí Odry je klasifikován jako regionální izolátor. Hladina podzemní vody je vázána na hlubší polohy rozpukaných flyšových sedimentů a mírně až dosti silně propustné zvodněné štěrkopísky údolního dna vodotečí. Provedeným vrtem NJ-1 byla podzemní voda naražena v hloubce 3,9 m p.t., vrtem J-1 nebyla hladina podzemní vody do hloubky 6 m naražena. Při velmi slabé propustnosti jílovitohlinitých zemin je nutné počítat v daných poměrech lokálně se sezónním mělkým výskytem vsakující srážkové vody nahromaděné na rozhraní pokryvných svahových hlín s příměsí propustnějších sutí a silně zvětralých paleogenních jílovců. V důsledku drenážního účinku zahluobeného koryta vodotečí je hladina podzemní vody drénována v zájmovém území generelně k SV.

f) výčet a závěry provedených průzkumů a měření - geotechnický průzkum - inženýrsko-geologické a hydrogeologické posouzení trasy nebo její varianty a posouzení technické realizovatelnosti pozemní komunikace včetně posouzení stavenišť mostních objektů s případným doporučením optimálního vedení trasy, vyhledávací průzkum materiálových nalezišť - zemníků - pro ověření množství a vlastností sypaniny, korozní průzkum, případně základní průzkum, průzkum ložisek nerostů, pedologický průzkum, stavebně historický průzkum apod.

Podle provedených orientačních průzkumných prací se na p.č. p.č. 350/1, 350/2, 360/1 a 487/5 vyskytují prakticky od terénu jílovitohlinité zeminy tř. F6 CI až F8 CH, s velmi slabou propustností, vyjádřené hodnotou koeficientu vsaku $k_v \approx 1 \cdot 10^{-7}$ m/s. Hladina podzemní vody je zakleslá do střípkovitě až deskovitě rozpadavých jílovců vnějšího flyše a podle provedených archivních vrtů se nachází v hloubce od cca 4 m pod terénem. Sezónně ovšem dochází v daných poměrech lokálně k hromadění vsakující srážkové vody relativně mělce pod terénem, při bázi svahových hlín s příměsí sutí.

V daných poměrech nejsou příznivé podmínky pro vsakování srážkových vod. S ohledem na velmi slabou propustnost pokryvných jílovitých hlín, slabou až dosti slabou propustnost flyšových sedimentů a očekávané sezónní hromadění vsakující srážkové vody relativně mělce pod terénem lze pro utrácení srážkové vody ze zpevněných ploch doporučit drény ve štěrkovém

obsypu, zasahující do nezámrzné hloubky i vsakovací jámu vyplněnou stejnoznámou štěrkovitou sypaninou. Optimálním řešením by ovšem bylo v daných morfologických poměrech zaústěním srážkových vod do mělkých průlehů podél stávající a navržené řady dřevin, případně doplněných na dně vsakovacím drénem.

Jílovitohlinité zeminy se střední až vysokou plasticitou, tř. F6 CI až F8 CH dle ČSN P 73 1005 jsou nanejvýš podmíněně vhodné do násypů a bez úpravy nevhodné pro aktivní zónu podloží komunikací a zpevněných ploch. Dosažení běžně požadované únosnosti podloží v úrovni pláně lze dosáhnout u jílovitohlinitých zemín úpravou příměsí vápna.

g) ochrana území podle jiných právních předpisů

Stavba není pod zvláštní ochranou (kulturní památka, vojenský objekt, ochrana obyvatelstva atd.). Stavba se nenachází v rozsáhlém chráněném území.

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

Stavba se nenachází v záplavovém ani poddolovaném území.

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

Vliv stavby na okolní stavby a objekty je neměnný. Vliv na odtokové poměry je rovněž neměnný.

j) požadavky na asanace, demolice, kácení dřevin

Asanace:

Spočívají v úpravě přilehlého vysvahování - doplnění ornici a zatravněním.

Demolice:

Bude provedena demolice stávajících obrubníků a části konstrukčních vrstev na stávajícím parkovišti z důvodu napojení nového parkoviště na stávající.

Kácení dřevin:

V rámci stavby nebudou káceny dřeviny, bude provedeno přesazení 4ks stromů.

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

zábory zemědělského půdního fondu:

p.č. 350/2	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
zábor	- 1070.0m ²
p.č. 350/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
zábor	- 578.0m ²
p.č. 351	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
zábor	- 18.2m ²
p.č. 487/5	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- orná půda
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
zábor	- 188.3m ²
p.č. 361/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
zábor	- 1330.3m ²

p.č. 367/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- orná půda
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
zábor	- 21.3m ²

Parcely jsou v k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí.

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

Příjezdy na rozšířené parkoviště jsou napojeny na stávající parkoviště.

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

Věcné a časové vazby na okolní výstavbu nejsou v současné době známy.

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

p.č. 350/4	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
způsob využití	- ostatní komunikace
druh pozemku	- ostatní plocha
p.č. 350/2	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
p.č. 350/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
p.č. 487/5	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- orná půda
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
p.č. 361/1	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
druh pozemku	- trvalý travní porost
způsob ochrany	- zemědělský půdní fond
p.č. 361/3	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
způsob využití	- ostatní komunikace
druh pozemku	- ostatní plocha
p.č. 350/5	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín
způsob využití	- jiná plocha
druh pozemku	- ostatní plocha

Parcely jsou v k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí.

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

Stavba nemá ochranné pásmo.

p) požadavky na monitoringy a sledování přetvoření

Nejsou požadavky.

B.2 Celkový popis stavby

B.2.1 Základní charakteristika stavby a jejího užívání

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby; u změny stavby údaje o jejích současném stavu, závěry stavebně technického, případně stavebně historického průzkumu a výsledky statického posouzení nosných konstrukcí; údaje o dotčené komunikaci,

Předmětem PD je rozšíření stávajícího parkoviště, které je navrženo v půdorysné ploše 16.30 x 98.71m. Rozšíření navazuje na stávající parkoviště. Tímto rozšířením vznikne 71 nových kolmých stání pro osobní vozidla. Jedná se o novostavbu.

Stavba parkoviště má zajistit odstranění nedostatku parkovacích stání v dané lokalitě. Jedná se o stavbu trvalou.

Parkoviště bude součástí místní komunikace dle § 12 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemcích komunikacích a navrhovaná zeleň (sadové úpravy) bude příslušenstvím místní komunikace dle § 13

zák. č. 13/1997 Sb., o místních komunikacích. Parkoviště bude zařazeno do kategorie místní komunikace III. třídy.

b) účel užívání stavby,

Stavba parkoviště má zajistit odstranění nedostatku parkovacích stání v dané lokalitě.

c) trvalá nebo dočasná stavba,

Jedná se o stavbu trvalou.

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby nebo souhlasu s odchylným řešením z platných předpisů a norem,

Projekt stavby je navržen podle zákona č. 183/2006 Zákon o územním plánování a stavebním řádu a dle příslušných vyhlášek (vyhláška č. 499/2009 Sb. O dokumentaci staveb; vyhláška č. 500/2006 Sb. O územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a o způsobu územně plánovací činnosti; vyhláška č. 501/2006 Sb. O obecných požadavcích na využití území. V projektové dokumentaci stavby parkoviště jsou navrženy 4ks kolmých parkovacích stání pro osoby tělesně postižené o rozměru 3.5 x 5.0m. Dále jsou v návrhu parkoviště dodrženy max. podélné a příčné sklony (viz vyhláška. č. 398/2009 Sb.).

Na stavbu nejsou požadavky na povolení výjimky.

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

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí (dále jen "městský úřad"), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) na základě žádosti ze dne 30. 5. 2019, o vydání závazného stanoviska k územnímu rozhodnutí, tj. k řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“ umístěného na pozemku parc. č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 367/1 a 351 v k. ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí (dále též jen „záměr“) **vydává:**

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění

Městský úřad obdržel uvedenou žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru v zájmu žadatele. Městský úřad při posuzování předmětné žádosti postupoval především podle § 79 odst. 5 zákona o odpadech. Vydání žádaného stanoviska představuje postup správního orgánu podle části čtvrté správního řádu.

Dle § 79 odst. 5 zákona o odpadech posuzuje městský úřad žádost z hlediska jejího souladu s povinnostmi vyplývajícími z tohoto zákona a prováděcích právních předpisů. Toto stanovisko nenahrazuje souhlasy vydávané podle uvedeného zákona.

Na základě žádosti ze dne 30. 5. 2019, o vydání závazného stanoviska k územnímu rozhodnutí, tj. k řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“ umístěného na pozemku parc. č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 367/1 a 351 v k. ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí, vydal správní orgán toto stanovisko. K žádosti byla doložena projektová dokumentace, kdy nakládání s odpady je zde popsáno, konkrétně v části: Vliv na životní prostředí - ovzduší, hluk, voda, odpady a půda. Z předložené dokumentace k záměru, městský úřad zjistil, že odpady vzniklé při předmětné stavební činnosti budou řádně separovány, využívány, zneškodňovány a předávány oprávněným osobám. Z hlediska nakládání s odpady upozorňujeme, že v případě dodavatelských prací je třeba ve smlouvách upravit, kdo bude původcem vznikajících odpadů. Uskutečněním záměru při dodržení zmíněné dokumentace nejsou ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný orgán ochrany ovzduší podle ustanovení §27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) a jako místně příslušný podle ustanovení §11 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) vydává závazné stanovisko k umístění, provedení a užívání stavby stacionárního zdroje neuvedeného v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. V předmětné stavbě nebude podle předložené dokumentace umístován nový nevyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší.

Odůvodnění:

Projektová dokumentace neřeší umístění stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, proto zdejší úřad závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší nevydává.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dle § 15 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) sděluje dle § 154 správního řádu po prověření podkladů k žádosti, porovnání s územně analytickými podklady ORP Nový Jičín a vyhodnocení z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně ZPF:

Pro záměr stavby na pozemcích parc. č. 350/1, 350/2, 361/1, 351, 487/5, 367/1 platí samostatné závazné stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu – souhlas s trvalým odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu dle § 9 odst. 8 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů ze dne 22.7.2019 č.j.:OŽP/41271/2019.

Odůvodnění :

K odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely je třeba ve smyslu § 9 odst. 1 zákona o ochraně ZPF souhlasu orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který byl vydán na základě samostatné žádosti dne 22.7.2019 č.j.:OŽP/41271/2019 formou závazného stanoviska (§ 21 odst. 3 zákona o ochraně ZPF).

Na pozemcích parc. č. 350/4, 361/3 nejsou záměrem dotčeny zájmy chráněné zákonem o ochraně ZPF, neboť nejsou dotčeny pozemky pod ochranou zemědělského půdního fondu ve smyslu § 1 zákona o ochraně ZPF.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle § 77 odst. 1 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (v platném znění, dále jen „zákon“), na základě podané žádosti ze dne 29.5.2019, předložených a doplněných podkladových materiálů a po vyhodnocení záměru z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny vydává jako dotčený orgán v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), a § 149 odst. 1 správního řádu ve vztahu k ochraně krajinného rázu ve smyslu ustanovení § 12 odst. 2 zákona

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění:

Na základě konfrontace připravovaného záměru, kterým je stavba „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“ včetně vegetačních úprav a výsadby stromů na parc. č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351, 367/1 v k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí, s podkladovými materiály, které jsou orgánu ochrany přírody pro posouzení věci k dispozici, a po vyhodnocení vlivu záměru na zájmy chráněné citovaným zákonem bylo zjištěno, že realizaci záměru v souladu s předloženým návrhem bude změněna, nebude však snížena (negativně ovlivněna) přírodní a estetická hodnota krajinného rázu jako dochované přírodní, kulturní a historické charakteristiky daného místa a oblasti.

Nepříznivé dotčení dalších zákonných zájmů v působnosti zdejšího orgánu ochrany přírody (mj. ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků, obecná druhová ochrana rostlin a živočichů včetně volně žijících ptáků, památných stromů, územního systému ekologické stability krajiny na lokální úrovni) se v souvislosti se záměrem nepředpokládá. Záměr lze realizovat za předpokladu respektování zákonné ochrany dřevin rostoucích mimo les (§ 7-9 zákona a vyhláška č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů), aby nedošlo k poškození nebo zničení dřevin rostoucích na dotčených nebo sousedících pozemcích. Výsadba stromů podle projektu bude prověřena před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby.

Orgán ochrany přírody přezkoumal předloženou žádost ve smyslu ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny, jejichž posuzování zdejšímu správnímu orgánu přísluší, přičemž dospěl k závěru, že uskutečněním záměru nebudou ohroženy tímto zákonem chráněné veřejné zájmy. Protože nebyly shledány důvody bránící vydání souhlasného závazného stanoviska, lze záměr z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny realizovat.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, věcně a místně příslušný podle ustanovení §61 odst. 1) písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zařízení) a podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění shledal, že předložená dokumentace neřeší dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ani umístění stavby do vzdálenosti 50m od okraje lesa.

Odůvodnění :

Objekt nebude umístěn na pozemcích určených k plnění funkcí lesa ani ve vzdálenosti 50m od okraje lesa. Zájmy chráněné zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích nejsou tímto záměrem dotčeny. Na základě těchto skutečností nebude závazné stanovisko vydáváno.

Městský úřad Nový Jičín, odbor územního plánování a stavebního řádu, oddělení stavební úřad, jako příslušný orgán státní památkové péče podle ustanovení § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“) a podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) sděluje, že výše uvedenou stavbou nebudou dotčeny zájmy památkové péče.

Odůvodnění:

Orgán státní památkové péče není dotčeným orgánem, neboť předložený záměr se nenachází v městské památkové rezervaci, ani jejím ochranném pásmu a nejedná se o práce prováděné na kulturní památce. Na základě těchto skutečností nebude závazné stanovisko vydáváno. Zároveň upozorňujeme na skutečnost, že podle § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu AV ČR, Praha a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

Z hlediska zákona o státní památkové péči lze záměr realizovat.

Bez připomínek a podmínek.

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu **vydává** k žádosti ze dne 30.05.2019

souhlasné závazné stanovisko

podle § 104 odst. 9 vodního zákona v souladu s § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním řízení a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon) k vydání územního rozhodnutí ke stavbě:

„Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“

na pozemku parc.č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351, 367/1 v k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí.

Odůvodnění:

Dne 30.05.2019 podal žadatel na MÚ Nový Jičín, odbor ŽP, žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k vydání územního rozhodnutí k předmětné stavbě. K žádosti byla doložena dokumentace zpracovaná v lednu 2019 Ing. Jaromírem Dybalem a Petrem Staveníkem. Rozsah stavby: řešeno je rozšíření stávajícího parkoviště na ul. Dlouhá v Novém Jičíně o rozměrech 16,3 x 98,71 m, navazujícího na stávající parkoviště. Rozšířením vznikne 71 nových kolmých parkovacích stání pro osobní vozidla. Odvádění povrchových vod z nového parkoviště je navrženo vsakováním. Část povrchových vod bude vsakovat přes drenážní dlažbu, část bude svedena do nových uličních vpustí. Tyto vody budou dále svedeny novou dešťovou kanalizací přes odlučovač ropných látek ve funkci havarijní jímky do vsakovací jámy. Vsakovací jáma o rozměrech 10 x 1 m, hloubky 3 m, bude umístěna pod povrchem parkoviště. Ochranu podzemních vod před ropnými látkami bude zajišťovat skladba podkladních vrstev a odlučovač ropných látek ve funkci havarijní jímky. Vzhledem ke skutečnosti, že na navrhované stavbě nebude docházet k manipulaci s ropnými látkami, budou mít srážkové vody charakter povrchových vod a nikoliv vod odpadních.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Uliční vpusti, dešťová kanalizace, odlučovač ropných látek ve funkci havarijní jímky a vsakovací jáma jsou zařízeními k odvádění povrchových vod z komunikace, nikoliv vodními díly, a k jejich povolení je příslušný stavební úřad povolující parkoviště. Vodoprávní úřad doporučuje prověřit vsakování povrchových vod ve vsakovací jámě osobou s odbornou způsobilostí v hydrogeologii.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nebudou ohroženy vodohospodářské zájmy. Při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání souhlasného závazného stanoviska.

Vodoprávní úřad po posouzení žádosti podle § 23a vodního zákona dospěl k závěru, že realizací předmětného záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových vod Jičínka od toku Zrzávka po ústí do toku Odry, HOD_0080. Vzhledem k charakteru, rozsahu a lokalizaci předmětného záměru lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a realizace nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Vodohospodářské zájmy ve smyslu § 17 vodního zákona nebudou výše uvedeným záměrem dotčeny. Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území.

Na stavbu byl zpracován hydrogeologický posudek pro možnost vsakování. Tento posudek zpracoval RNDr. Oldřich Janík.

Městský úřad Nový Jičín, odbor dopravy, příslušný podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), jako obecní úřad s rozšířenou působností v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), nemá pro účel územního rozhodnutí k záměru „**Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín**“, na parcelách č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351 a 367/1 v k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí, připomínek a za dodržení zákona o pozemních komunikacích, vydává k předloženému záměru

souhlasné závazné stanovisko

Záměr byl posuzován z hlediska souladu se zákonem o pozemních komunikacích a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích a zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon a jeho prováděcích vyhlášek, v platném znění. Dále byl posuzován soulad záměru s platnými technickými normami a předpisy a také s ohledem na zajištění dopravní obslužnosti s tím, že byl sledován dopravní význam přilehlých komunikací ve vztahu k posuzované stavbě a vliv stavby na dopravní vazby v lokalitě včetně návaznosti dotčených dopravních tras.

Projektovaná stavba musí být navržena podle podmínek uvedených v ČSN 73 6110 PROJEKTOVÁNÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ a v něm musí být zahrnuty podmínky uvedené ve vyhlášce MMR ČR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, a to i v místě úpravy chodníku pro dopravní napojení, popř. v místě změny vodící linie.

Při plánování a při samotné realizaci stavby je nutno **dodržet zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů**. Městský úřad Nový Jičín, odbor územního plánování a stavebního řádu, je v konkrétním případě jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění:

Podle § 40 odst. 4 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, obecní úřad obce s rozšířenou působností uplatňuje stanovisko k územním plánům a regulačním plánům a závazné stanovisko v územním řízení, pokud není příslušné Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad. V daném případě bylo požádáno o stanovisko k územnímu rozhodnutí „Parkoviště Dlouhá 8-14, II. etapa Nový Jičín“, na parcelách č. 350/4, 350/2, 350/1, 487/5, 361/1, 361/3, 351 a 367/1 v k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí.

V případě dotčení silničního pozemku komunikací upozorňujeme na postup podle § 10 zákona o pozemních komunikacích (připojování pozemních komunikací), dále na postup podle § 24 zákona o pozemních komunikacích (omezení obecného užívání uzavírkami a objízdkami) a § 25 zákona o pozemních komunikacích (zvláštní užívání).

Městský úřad Nový Jičín, odbor dopravy, jako obecní úřad obce s rozšířenou působností, příslušný podle § 124 odst. 6 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o silničním provozu), v souladu s § 77 odst. 1 písm. c) zákona o silničním provozu a dle vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích, je oprávněn ke stanovení místní a přechodné úpravy provozu na místní komunikaci.

PD je navržena dle ČSN 736110 Projektování místních komunikací a dodržuje vyhlášku 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb.

f) ochrana stavby podle jiných právních předpisů

Stavba není kulturní památkou a nevyžaduje ochranu dle jiných právních předpisů.

g) navrhované parametry stavby - zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha a předpokládané kapacity provozu a výroby, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, apod.

Základní parametry parkoviště:

délka	- 98.71m
šířka	- 16.3m
plocha vč. příjezdových komunikací	- 1749.7m ²
nové kolmé parkovací stání o min. rozměru 2.5 x 5.0m	- 67
nové kolmé parkovací stání pro OTP o min. rozměru 3.5 x 5.0m	- 4
příčný sklon parkoviště	- 2.0%
podélný sklon parkoviště	- 1.0%
uliční vpust	- 5ks
LED svítidla	- 3ks

h) základní technické parametry stavby - návrhová rychlost, šířkové uspořádání, intenzita dopravy, technologie a zařízení apod.,

Základní parametry parkoviště:

délka	- 98.71m
šířka	- 16.3m
plocha vč. příjezdových komunikací	- 1749.7m ²
nové kolmé parkovací stání o min. rozměru 2.5 x 5.0m	- 67
nové kolmé parkovací stání pro OTP o min. rozměru 3.5 x 5.0m	- 4
příčný sklon parkoviště	- 2.0%
podélný sklon parkoviště	- 1.0%
uliční vpust	- 5ks
LED svítidla	- 3ks

i) základní předpoklady výstavby - etapizace výstavby, časové údaje o zahájení, realizaci, dokončení stavby a předání stavby do užívání,

Zahájení stavby je plánováno na rok 2020. Realizace stavby bude cca 3měsíce ve vhodném technologickém období. Ukončení stavby a kolaudace je plánováno na rok 2020.

j) základní požadavky na předčasné užívání staveb a zkušební provoz staveb, doba jejich trvání ve vztahu k dokončení a užívání stavby

Není požadavek na předčasné užívání stavby.

B.2.2 Celkové urbanistické a architektonické řešení

Záměr je navržen v okrajové části intravilánu města Nový Jičín. Umístěním stavby nebude narušen charakter území a nebudou nijak dotčeny architektonické a urbanistické hodnoty

v území. Parkoviště svým architektonickým řešením zapadá do krajiny a není narušen charakter území.

B.2.3 Celkové stavebně technické řešení

a) popis celkové koncepce stavebně technického řešení po skupinách objektů nebo jednotlivých objektech,

IO 01 PARKOVIŠTĚ

Předmětem PD je rozšíření stávajícího parkoviště, které je navrženo v půdorysné ploše 16.30 x 98.71m. Rozšíření navazuje na stávající parkoviště. Tímto rozšířením vznikne 71 nových kolmých stání pro osobní vozidla.

Parkovací stání jsou navržena s povrchem z drenážní dlažby. Komunikace na parkovišti je navržena s povrchem z asfaltobetonu.

Parkoviště bude osazeno do silničních obrubníků 150/300/1000mm uložených do betonového lože (beton C20/25) osazených 150mm nad niveletu parkoviště. Příčné sklony jsou navrženy 2.0% do úžlabí vytvořeného z betonového obrubníku 100/250/1000mm uloženého do betonového lože (beton C20/25) zapuštěného na úroveň nivelety parkoviště.

Základní parametry parkoviště:

délka	- 98.71m
šířka	- 16.3m
plocha vč. příjezdových komunikací	- 1749.7m ²
nové kolmé parkovací stání o min. rozměru 2.5 x 5.0m	- 67
nové kolmé parkovací stání pro OTP o min. rozměru 3.5 x 5.0m	- 4
příčný sklon parkoviště	- 2.0%
podélný sklon parkoviště	- 1.0%

Konstrukční vrstvy parkoviště s povrchem z drenážní dlažby jsou navrženy ve složení:

drenážní dlažba LORA	80mm
lože 4/8	30mm
šterk 8/16	80mm
šterk 16/32	80mm
šterk 32/63	150mm
šterkopísek	50mm
cementová stabilizace na hloubku	200mm
celkem	670mm

Konstrukční vrstvy parkoviště s povrchem z asfaltobetonu jsou navrženy ve složení:

ACO 11+	50mm
spojovací postřík 0.5-0.7kg/m ²	
ACP 16+	70mm
spojovací postřík 0.5-0.7kg/m ²	
SC C8/10	200mm
šterkodrť	100mm
šterkopísek	50mm
cementová stabilizace na hloubku	200mm
celkem	670mm

IO 02 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ

Odvodnění nových ploch z parkoviště je vsakováním. Část povrchových vod bude vsakovat přes drenážní dlažbu, část bude svedena do 5 nově navržených uličních vpustí. Tyto vody budou svedeny do odlučovače ropných látek a dále do vsakovací jamy. Z této bude voda postupně vsakovat.

IO 03 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Osvětlení rozšířené části parkoviště bude napojeno ze stávajícího svítidla osvětlení stávajícího parkoviště. Od tohoto sloupu bude napájecí kabel CYKY 3Jx6mm² uložen v zemi v hloubce 0,8m. Nový kabel osvětlení parkoviště bude v celé trase uložen v chráničce, která bude uložena v pískovém loži a nad chráničkou pod zpevněným povrchem bude v hloubce cca 30cm položena výstražná fólie. Pro nové osvětlení jsou navržena celkem 3 svítidla MARUT L G1 ME 10k0 740 o příkonu 73W. Světelný tok zdroje osvětlení je 10000 lm, světelný tok svítidla je 9369 lm.

Svítlidla budou upevněna na ocelových žárově pozinkovaných stožárech vybavených výložníkem 1,5m ve výšce 8m nad povrchem parkoviště.

Délka trasy nového osvětlení parkoviště je cca 123m. Nová svítidla budou rozmístěna dle situace cca 33m od sebe tak, aby byla dodržena požadovaná intenzita osvětlení 10lx. Stožáry budou uzemněny drátem FeZn Ø 10mm uloženým ve výkopu pro kabel. Výpočet osvětlenosti parkoviště byl proveden bodovou metodou dle programu fy ELEKTRO-LUMEN. Při křížení a souběhu podzemních sítí musí být dodrženy min. vzdálenosti dle ČSN 756005.

IO 04 SADOVÉ ÚPRAVY

Místa doplnění rýh a svahování podél parkoviště budou doplněna orníci a budou oseta travním semenem.

Na severní straně parkoviště bude provedena nová výsadba 12ks stromů lípy velkolisté (*Tilia platyphyllos*).

Na straně východní bude provedena nová výsadba 6ks stromů dubů bahenních (*Quercus palustris*).

b) celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí, způsob nakládání s vyzískaným materiálem,

V souvislosti se vzrůstajícím významem ochrany životního prostředí je nutné se vzniklým odpadem nakládat dle níže uvedeného textu:

Nakládání s odpady musí odpovídat následujícím předpisům:

zákon č.185/2001 Sb., Zákon o odpadech

vyhláška 93/2016 Sb., o katalogu odpadů

vyhláška 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady

V souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. jsou v této zprávě uvedené nároky na likvidaci odpadů.

V případě vzniku odpadu je pak nezbytné nakládat s odpadem dle uvedených předpisů. Ze zákona je povinna likvidovat odpad fyzická nebo právnická osoba, při jejíž činnosti odpad vzniká nebo odborná firma smluvně zavázaná k likvidaci odpadu.

Původce odpadů je mimo jiné dle § 16 zákona o odpadech povinen:

- odpady zařazovat podle druhů a kategorií,
- zajistit přednostní využití odpadů v souladu s § 9a zákona o odpadech,
- ověřovat nebezpečné vlastnosti odpadů podle § 6 odst. 4 zákona o odpadech a nakládat s nimi podle jejich skutečných vlastností,
- zabezpečit odpady před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem,

Každý má při své činnosti nebo v rozsahu své působnosti povinnost předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti; odpady, jejichž vzniku nelze zabránit, musí být využity, případně odstraněny způsobem, který neohrožuje lidské zdraví a životní prostředí a který je v souladu se zákonem o odpadech a se zvláštními právními předpisy (§ 10 odst. 1 zákona o odpadech). Archivovat po dobu stanovenou zákonem a prováděcím právním předpisem.

Odpady mohou být předány pouze osobě oprávněné k převzetí těchto odpadů do svého vlastnictví.

Bez prokazatelného souladu se zákonem o odpadech nesmí být žádné odpady využívány.

Původce odpadů je odpovědný za nakládání s odpady do doby jejich využití nebo odstranění, pokud toto zajišťuje sám jako oprávněná osoba, nebo do doby jejich převedení do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí dle §12 odst. 3 zákona o odpadech.

Při stavebních pracích se mohou vyskytnout ještě další zde neuvedené odpady, které souvisí s technologií zhotovení stavby vybraným zhotovitelem prací. Ve smlouvě investora a zhotovitele na dodávku stavebních prací musí být zakotvena povinnost zhotovitele likvidovat odpady, vznikající jeho činností.

Zhotovitel díla musí během stavebních prací zajistit kontrolu práce a údržby stavebních mechanismů s tím, že pokud dojde k úniku ropných látek do země, je nutné kontaminovanou zeminu ihned vytěžit a uložit do nepropustné nádoby příp. kontejneru, vyvést na příslušnou

skládku nebo do spalovny. O vzniklých odpadech musí zhotovitel stavby vést evidenci, aby bylo možno při kolaudaci provést vyhodnocení.

Vrámci zařízení staveniště bude zajištěn proctor a podmínky pro shromažďování jednotlivých druhů odpadů.

Přehled druhů odpadů, které se na stavbě vyskytnou:

- O odpady, které nejsou uvedeny v Seznamu nebezpečných odpadů
N odpady, které jsou uvedeny v Seznamu nebezpečných odpadů

17 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ ODPADY

17 01 01	Beton	<input type="radio"/>
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	<input type="radio"/>
17 04 05	Železo a ocel	<input type="radio"/>
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	<input type="radio"/>

c) požadavky na kapacity veřejných sítí komunikačních vedení a elektronického komunikačního zařízení veřejné komunikační sítě.

Osvětlení rozšířené části parkoviště bude napojeno ze stávajícího svítidla osvětlení stávajícího parkoviště.

B.2.4 Bezbariérové užívání stavby

Zásady řešení přístupnosti a užívání stavby osobami se sníženou schopností pohybu nebo orientace.

V projektové dokumentaci stavby parkoviště jsou navrženy 4ks kolmých parkovacích stání pro osoby tělesně postižené o rozměru 3.5 x 5.0m. Dále jsou v návrhu parkoviště dodrženy max. podélné a příčné sklony (viz vyhláška. č. 398/2009 Sb.).

B.2.5 Bezpečnost při užívání stavby

Stavba není zdrojem nebezpečí. Při užívání stavby je nutné dodržovat vyhlášku č. 30/2001Sb. v návaznosti na zákon č. 361/2000 Sb.

B.2.6 Základní technický popis stavebních objektů

a) popis stávajícího stavu,

V původní stavu se na parcelách zabraných stavbou parkoviště nachází zatravněná plocha.

b) popis navrženého řešení.

Po skupinách objektů nebo jednotlivých objektech se uvede jejich výčet, označení a základní charakteristiky.

IO 01 PARKOVIŠTĚ

Předmětem PD je rozšíření stávajícího parkoviště, které je navrženo v půdorysné ploše 16.30 x 98.71m. Rozšíření navazuje na stávající parkoviště. Tímto rozšířením vznikne 71 nových kolmých stání pro osobní vozidla.

Parkovací stání jsou navržena s povrchem z drenážní dlažby. Komunikace na parkovišti je navržena s povrchem z asfaltobetonu.

Parkoviště bude osazeno do silničních obrubníků 150/300/1000mm uložených do betonového lože (beton C20/25) osazených 150mm nad niveletu parkoviště. Příčné sklony jsou navrženy 2.0% do úžlabí vytvořeného z betonového obrubníku 100/250/1000mm uloženého do betonového lože (beton C20/25) zapuštěného na úroveň nivelety parkoviště.

Základní parametry parkoviště:

délka	- 98.71m
šířka	- 16.3m
plocha vč. příjezdových komunikací	- 1749.7m ²
nové kolmé parkovací stání o min. rozměru 2.5 x 5.0m	- 67
nové kolmé parkovací stání pro OTP o min. rozměru 3.5 x 5.0m	- 4

příčný sklon parkoviště	- 2.0%
podélný sklon parkoviště	- 1.0%

Konstrukční vrstvy parkoviště s povrchem z drenážní dlažby jsou navrženy ve složení:

drenážní dlažba LORA	80mm
lože 4/8	30mm
šterk 8/16	80mm
šterk 16/32	80mm
šterk 32/63	150mm
šterkopísek	50mm
cementová stabilizace na hloubku	200mm
celkem	670mm

Konstrukční vrstvy parkoviště s povrchem z asfaltobetonu jsou navrženy ve složení:

ACO 11+	50mm
spojovací postřik 0.5-0.7kg/m ²	
ACP 16+	70mm
spojovací postřik 0.5-0.7kg/m ²	
SC C8/10	200mm
šterkodrť	100mm
šterkopísek	50mm
cementová stabilizace na hloubku	200mm
celkem	670mm

IO 02 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ

Odvodnění nových ploch z parkoviště je vsakováním. Část povrchových vod bude vsakovat přes drenážní dlažbu, část bude svedena do 5 nově navržených uličních vpustí. Tyto vody budou svedeny do odlučovače ropných látek a dále do vsakovací jamy. Z této bude voda postupně vsakovat.

IO 03 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Osvětlení rozšířené části parkoviště bude napojeno ze stávajícího svítidla osvětlení stávajícího parkoviště. Od tohoto sloupu bude napájecí kabel CYKY 3Jx6mm² uložen v zemi v hloubce 0,8m. Nový kabel osvětlení parkoviště bude v celé trase uložený v chráničce, která bude uložena v pískovém loži a nad chráničkou pod zpevněným povrchem bude v hloubce cca 30cm položena výstražná fólie. Pro nové osvětlení jsou navržena celkem 3 svítidla MARUT L G1 ME 10k0 740 o příkonu 73W. Světelný tok zdroje osvětlení je 10000 lm, světelný tok svítidla je 9369 lm. Svítidla budou upevněna na ocelových žárově pozinkovaných stožárech vybavených výložníkem 1,5m ve výšce 8m nad povrchem parkoviště.

Délka trasy nového osvětlení parkoviště je cca 123m. Nová svítidla budou rozmístěna dle situace cca 33m od sebe tak, aby byla dodržena požadovaná intenzita osvětlení 10lx. Stožáry budou uzemněny drátem FeZn Ø 10mm uloženým ve výkopu pro kabel. Výpočet osvětlenosti parkoviště byl proveden bodovou metodou dle programu fy ELEKTRO-LUMEN. Při křížení a souběhu podzemních sítí musí být dodrženy min. vzdálenosti dle ČSN 756005.

IO 04 SADOVÉ ÚPRAVY

Místa doplnění rýh a svahování podél parkoviště budou doplněna ornici a budou oseta travním semenem.

Na severní straně parkoviště bude provedena nová výsadba 12ks stromů lípy velkolisté (*Tilia platyphyllos*).

Na straně východní bude provedena nová výsadba 6ks stromů dubů bahenních (*Quercus palustris*).

B.2.7 Základní popis technických a technologických objektů

Technická a technologická zařízení nejsou součástí této PD - neřešeno.

B.2.8 Zásady požární bezpečnostního řešení

Posouzení technických podmínek požární ochrany:

1) Rozdělení stavby do požárních úseků

Stavba vzhledem ke svému charakteru není členěna do požárních úseků.

2) Výpočet požárního rizika a stanovení stupně požární bezpečnosti stavby
Vzhledem k charakteru stavby není řešeno.

3) Zhodnocení navržených stavebních konstrukcí a stavebních výrobků včetně požadavků na zvýšení požární odolnosti stavebních konstrukcí
Vzhledem k charakteru stavby není posuzováno.

4) Zhodnocení evakuace osob včetně vyhodnocení únikových cest
Vzhledem k charakteru stavby není řešeno. Stavba neovlivňuje evakuaci osob či únikové cesty jiných staveb či stavebních objektů.

5) Zhodnocení odstupových vzdáleností a vymezení požárně nebezpečného prostoru
Vzhledem k charakteru stavby není řešeno.

6) Zajištění potřebného množství požární vody, popř. jiného hasiva, včetně rozmístění vnitřních i vnějších odběrných míst
Vzhledem k charakteru stavby není řešeno. Zdrojem požární vody jsou stávající podzemní hydranty v lokalitě. Tyto nejsou stavbou dotčeny.

7) Zhodnocení možnosti provedení požárního zásahu (přístupové komunikace, zásahové cesty)
Jedná se o stavbu dvoupruhové obousměrné místní komunikace. Délka navržené komunikace je 164,92m při šířce 5,5m. Příčný sklon je navržen jednostranný min.2,5%. Podélný sklon je z důvodu vyrovnaní velkého výškového převýšení navržen max. 15,0%. Na začátku úseku je komunikace napojena na stávající místní komunikaci. Na konci úseku je komunikace napojena na stávající polní komunikaci. Komunikace bude průjezdná. V případě zásahu požární techniky není nutné s vozidly požární techniky couvat.

8) Zhodnocení technických a technologických zařízení stavby (rozvodná potrubí VZT zařízení)
V rámci stavby nejsou taková zařízení.

9) Posouzení požadavků na zabezpečení stavby požárně bezpečnostním zařízením
Vzhledem k typu stavby nejsou požadována taková zařízení.

10) Rozsah a způsob rozmístění výstražných bezpečnostních značek a tabulek
Vzhledem k charakteru stavby není řešeno.

11) Rozsah a způsob rozmístění výstražných bezpečnostních značek a tabulek
Vzhledem k charakteru stavby není řešeno.

B.2.9 Úspora energie a tepelná ochrana

Neřešeno - pro danou stavbu bezpředmětné.

B.2.10 Hygienické řešení stavby, požadavky na pracovní prostředí

Pro danou stavbu jsou uvedené požadavky bezpředmětné.

B.2.11 Zásady ochrany stavby před negativními účinky vnějšího prostředí

a) ochrana před pronikáním radonu z podloží,

Zajištění proti radonu není vyžadováno. Nejedná se o obytný objekt a nepředpokládá se dlouhodobější pobyt osob.

b) ochrana před bludnými proudy,

Nesouvisí se stavebním záměrem, v okolí nejsou známy žádné bludné proudy.

c) ochrana před technickou seismicitou,

Nesouvisí se stavebním záměrem. Stavba se nenachází v poddolovaném ani v seismickém území.

d) ochrana před hlukem,

Stavba není zdrojem hluku.

e) protipovodňová opatření,

Stavba se nenachází v zátopovém území.

f) ochrana před ostatními účinky - vlivem poddolování, výskytem metanu apod.

Nesouvisí se stavebním záměrem. Stavba se nenachází v poddolovaném území.

B.3 Připojení stavby na technickou infrastrukturu

a) napojovací místa technické infrastruktury,

Osvětlení rozšířené části parkoviště bude napojeno ze stávajícího svítidla osvětlení stávajícího parkoviště.

b) připojovací rozměry, výkonové kapacity a délky.

LED svítidla

- 3ks

napájecí kabel CYKY 3Jx6mm

- 123.0m

B.4 Dopravní řešení a základní údaje o provozu, provozní a dopravní technologie

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

Stavba parkoviště se nachází v intravilánu města Nový Jičín v katastrálním území Nový Jičín - Dolní Předměstí. Parkoviště je napojeno na stávající parkoviště.

b) napojení území na stávající dopravní infrastrukturu,

Nové parkoviště je napojeno na stávající parkoviště.

c) doprava v klidu,

Je zřízeno 71 nových kolmých parkovacích stání. Z toho 4 kolmá parkovací stání jsou určena pro osoby tělesně postižené.

d) pěší a cyklistické stezky.

V této PD nejsou pěší a cyklistické stezky - neřešeno.

B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav

Do vegetace je zasaženo - bude provedeno přesazení 4ks stromů - viz. situace. Terénní úpravy jsou řešeny ohumusováním dotčených svahů a jejich osetím travním semenem.

Na severní straně parkoviště bude provedena nová výsadba 12ks stromů lípy velkolisté (*Tilia platyphyllos*).

Na straně východní bude provedena nová výsadba 6ks stromů dubů bahenních (*Quercus palustris*).

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

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

Ovzduší:

Navrhovaná stavba včetně svého zázemí svým provozem nebude znečišťovat ovzduší.

Hluk:

Stavba není zdrojem hluku.

Voda

Odvodnění nových ploch z parkoviště je vsakováním. Část povrchových vod bude vsakovat přes drenážní dlažbu, část bude svedena do 5 nově navržených uličních vpustí. Tyto vody budou svedeny do odlučovače ropných látek a dále do vsakovací jamy. Z této bude voda postupně vsakovat.

Odpady

Nakládání s odpady musí odpovídat následujícím předpisům:

zákon č.185/2001 Sb., Zákon o odpadech

vyhláška 93/2016 Sb., o katalogu odpadů

vyhláška 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady

V souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. jsou v této zprávě uvedené nároky na likvidaci odpadů.

Nádoby na třídění komunálního odpadu budou umístěny u vjezdu na pozemek v požadovaném počtu.

Veškeré odpady vzniklé stavbou budou zneškodňovány vytříděné podle druhů a kategorií odpadů dle vyhlášky Ministerstva životního prostředí č.381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů.

Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů, pouze prostřednictvím oprávněných fyzických nebo právnických osob a výhradně na zařízeních k tomu určených a technicky způsobilých podle § 10 až 12 zákona o odpadech a v souladu s vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

V případě vzniku nebezpečných odpadů bude s těmito nakládáno v souladu s § 12 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, a vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění pozdějších předpisů.

Přehled druhů odpadů, které se na stavbě vyskytnou:

O odpady, které nejsou uvedeny v Seznamu nebezpečných odpadů

N odpady, které jsou uvedeny v Seznamu nebezpečných odpadů

17 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ ODPADY

17 01 01	Beton	O
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	O
17 04 05	Železo a ocel	O
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	O

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

Ochrana dřevin:

Stávající, neměnné

Ochrana památných stromů:

V dosahu staveniště se žádné památné stromy nevyskytují

Ochrana rostlin a živočichů:

Nesouvisí se stavebním záměrem

Ekologické funkce a vazby v krajině:

Nesouvisí se stavebním záměrem

c) vliv na soustavu chráněných území Natura 2000,

Nesouvisí se stavebním záměrem

d) způsob zohlednění podmínek závazného stanoviska posouzení vlivu záměru na životní prostředí, je-li podkladem,

Nesouvisí se stavebním záměrem

e) v případě záměrů spadajících do režimu zákona o integrované prevenci základní parametry způsobu naplnění závěrů o nejlepších dostupných technikách nebo integrované povolení, bylo-li vydáno,

Nesouvisí se stavebním záměrem

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

Žádná ochranná a bezpečnostní pásma si stavební záměr nevyžádá

B.7 Ochrana obyvatelstva

Splnění základních požadavků z hlediska plnění úkolů ochrany obyvatelstva.

Z hlediska ochrany obyvatelstva jsou splněny základní požadavky na situování a stavební řešení stavby. Žádné zvláštní požadavky zde nejsou kladeny

B.8 Zásady organizace výstavby

a) napojení staveniště na stávající dopravní a technickou infrastrukturu,

Stavba parkoviště je napojena na stávající parkoviště.

b) přístup na stavbu po dobu výstavby, popřípadě přístupové trasy,

Stavba parkoviště je přístupná ze stávajícího parkoviště.

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

Staveniště bude v době výstavby označeno viditelnými sděleními o zákazu vstupu. Případné jámy a rýhy budou zabezpečeny dřevěným hrazením. Staveniště je zajištěno proti vstupu nepovolaných osob.

Příjezd nákladních vozidel a strojů na staveniště bude po dohodě s obcí předem ohlášen pro zajištění bezproblémového průjezdu obcí.

Požadavky na asanace, demolice, kácení dřevin:

Požadavky na kácení dřevin nejsou. V rámci stavby bude provedeno přesazení 4ks stromů.

Asanace nejsou řešeny.

d) maximální dočasné a trvalé zábory pro staveniště,

Trvalé zábory jsou dány projektovou dokumentací.

e) požadavky na bezbariérové obchozí trasy,

Nejsou, jedná se o stavbu parkoviště, která zasahuje pouze do stávající části parkoviště.

f) bilance zemních prací, požadavky na přísun nebo deponie zemin.

S výkopovými pracemi souvisí manipulace a deponování ornice a zeminy. Přísun zeminy ani ornice není uvažován, bilance postačují pro dostatečné terénní úpravy a kvalitní rozproštění ornice v dostatečné mocnosti vrstev.

Výkopek zeminy ze zemních prací bude opětovně použit na zához, přebytek bude deponován na určenou skládku. Trvalé deponie a mezideponie jsou uvažovány na pozemku investora. Ornice a podornice budou využity na rekultivaci skládky na Kojetíně v množství 625 m³ na pozemku parc. č. 600/2 v k.ú. Jičina.

B.9 Celkové vodohospodářské řešení

Není obsahem této stavby.