

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 13.02.2024

NAŠE ZN.: POH/07914/2024-2/037300

VYŘIZUJE: Ing. Tomáš Bruna

TEL.: 474 636 657

MOBIL:

E-MAIL: tbruna@poh.cz

Ing. Martina Hřebřinová

Skalická 736

473 01 Nový Bor

ID DS: rt366s9

DATUM: 27.02.2024

Nový Bor – BUS zastávky, parkování – ulice Liberecká

K Vaší žádosti ze dne 13. února 2024 o vyjádření k výše uvedené akci sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

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

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) **je uvedený záměr možný**, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

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

II. Vyjádření z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe (PpZPR)

Záměr se nenachází v oblasti s významným povodňovým rizikem.

Při realizaci uvedené akce je nutno dodržet následující podmínky:

III. Stanovisko správce povodí

1. V souladu s kap. IV.1.2. NPP Labe a s ohledem na hodnocení stavu vodního útvaru:

- budou parkovací plochy z dlažby v podkladové vrstvě celoplošně doplněny o sorpční textilií s garantovanou životností min. 20 let a gramáží min. 400 g/m²,
- bude po 20 letech (a vždy po havarijním úniku) sorpční textilie vyměněna,
- doporučujeme s ohledem na nutnost výměny sorpční textilie jako ochranu proti úniku ropných látek použít zatravněvací dlažbu s podkladní vrstvou určenou k odbourávání ropných látek. Materiálové složení podkladu musí být certifikované k odbourávání uhlovodíků a jejich postupnému rozkladu. Podkladní vrstva musí umožnit biodegradaci tak, aby docházelo k částečnému nebo úplnému rozkladu ropných látek.

IV. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik

Platí podmínky uvedené v bodě III.

Předmětem vyjádření je stavba parkovacích ploch a autobusové zastávky na p. p. č. 559/1; 475; 419/1; 479; 453/1; 453/2; 435; 345; 398; 394; 395, 453/1; 475; 479; 480/2 v k. ú. Arnultovice u Nového Boru

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219
Chomutov 430 03

tel +420 474 636 111
ID datové schránky 7ptt8gm

e-mail poh@poh.cz
web www.poh.cz

IČO 70889988
DIČ CZ70889988

Bankovní spojení
KB, a.s., Chomutov, č.ú. 9137441/0100

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

a p. p. č. 192/3; 195; 192;/4; 23; 24 v k. ú. Nový Bor. Stavba řeší úpravu stávající autobusové zastávky v ulici Liberecká v Novém Boru směr Cvikov, opravu stávajících chodníků, návrh nové autobusové zastávky ve směru do centra Nového Boru ve směru od Cvikova v ulici Liberecká v Novém Boru. Dále je navrženo nové parkoviště pro 38 kolmých stání. Plocha stání pro imobilní občany a část komunikace parkoviště je navržena ze zámkové dlažby o celkové ploše 157,60 m². Zbylé plochy parkování jsou navrženy z betonové vegetační dlažby, včetně komunikace parkoviště, o celkové ploše 921,50 m². Parkovací plochy mají být zasakovány v kombinaci přímého vsakování dlažbou a odvodu srážkových vod do vsakovacích retenčních rýh. Srážkové vody budou předčištěny od nečistot a úkapů sorpční textilií o gramáži 400 g/m², kterou budou též vystlány vsakovací rýhy. Odvodnění autobusové zastávky (do 30 m²) zůstane stávající do jednotné kanalizace. Stavba se nachází mimo záplavové území.

ČHP: 1-14-03-0550-0-00. Vodní útvar povrchových vod: OHL_1010 „Šporka od pramene po ústí do Ploučnice“. Vodní útvar podzemních vod: 47300 - „Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále“.

Ing. Lenka Bartošová
vedoucí odboru VH plánování
podepsáno elektronicky

Rozdělovník
224 6786, -722981, -970017