



KO2101872

ZU:
VTDV_POpl:
1dz:
10.11.2021 10:18:05**Vodárna Plzeň**

Obyčejně

Naše zn.: KO2101872
Vyřizuje: KADLEČÍK Pavel
Tel.: +420 702 243 536
E-mail: pavel.kadlecik@vodarna.cz
Datum: 10. 11. 2021

N+N - Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice, s.r.o.
Nerudova 2215
412 01 Litoměřice - Předměstí

Dýšina, parc. Č. 814, 770/1, zřízení zastávky Dýšina – stanovisko pro potřeby společného souhlasu

Dne 10. 11. 2021 jste nám předložili žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro společný souhlas stavby na výše uvedené akci. Zhotovitelem PD je firma N+N – Konstrukce a dopravní stavby Litoměřice, s.r.o., investorem je Správa železnic, státní organizace. V prostoru plánované stavby je uložen vodovodní řad, jehož provoz zajišťuje naše společnost na základě smluvního vztahu. Dále jsou zde uloženy části vodovodních přípojek k přilehlé zástavbě, jejichž majitelé jsou vlastníci napojených nemovitostí.

Předložená projektová dokumentace řeší stavbu vlakové zastávky Dýšina.


S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme. Dále upozorňujeme na dodržení následujícího postupu:

1. Před zahájením prací požádejte objednávkou společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. o vytyčení stávajícího zařízení VHI. Vytyčení je potřeba objednat nejméně 14 dní předem na adrese e-mail: vytyceni@vodarna.cz.
2. Upozorňujeme, že v místech ochranných pásem vodohospodářských sítí nesmí být umístěny žádné objekty včetně kovových konstrukcí i jejich nadzemních částí, sloupů VO, vysazována zeleň a prováděny terénní úpravy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu. Ochranné pásmo je dle zákona č. 274/2001 Sb. V platném znění §23, odst. 3, písmeno:
 - a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
 - b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
 - c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdáleností podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
3. Při křížení nebo souběhu navrhovaných sítí s vodovodním řadem a přípojkami dodržte normu ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

VODÁRNA PLZEŇ a. s.

Malostranská 143/2

326 00 Plzeň ③


Ing. Mirka Formanová
vedoucí odboru správy majetku

Přílohy: 1 x Situace stavby

Kopie: VRV

VODÁRNA PLZEŇ a.s.
Malostranská 143/2
326 00 Plzeň

T +420 377 413 111
E mail@vodarna.cz
W www.vodarna.cz
IDDS ktuciif

Společnost je zapsána
u KS v Plzni, oddíl B, vložka 574
IČ 25205625
DIČ CZ25205625

Bankovní spojení
KB, Plzeň – město
ČÚ 6503311/0100