

Městský úřad Nymburk	/
Vytvořeno: 21.02.2025 v 10:07:57 Čj.: MUNYM-100/12303/2025/Nov	Odbor 100
Listů: 0 Příloh: 3 Druh: elektronické	Zprac. Nov



Městský úřad Nymburk
Paní ing. Monika Nováková
Odbor životního prostředí
Náměstí Přemyslovců 163
288 02 Nymburk

V Nymburce dne 17.2.2025

Věc: Č.j. MUNYM-100/10018/2025/Nov - vyjádření o existenci vedení veřejné komunikační sítě (dále jen VVKS) společnosti DPT, s.r.o.

Název stavby: Opevnění svahů u lávky NB-16, Na Parkáně, Nymburk

vydané na základě § 101 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Na základě Vašeho požadavku vydává společnost DPT, s.r.o. níže uvedené vyjádření:

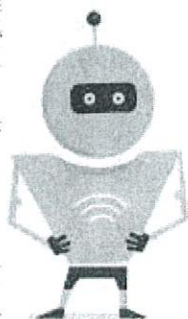
Ve Vámi uvedeném prostoru se nachází podzemní optické komunikační vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo společnosti DPT, s.r.o

Ochranné pásmo VVKS je v souladu s ustanovením § 102, zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno na 1,5m po stranách krajní hrany vedení VVKS (dále jen ochranné pásmo).

Výše uvedené vyjádření je platné výhradně v rámci předmětné stavby a pro účel vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Společnost DPT, s.r.o. souhlasí s realizací stavby za předpokladu, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost DPT, s.r.o. ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k předložení VVKS neprodleně poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal výše uvedenou žádost, je v kolizi s VVKS, anebo zasahuje do ochranného pásma VVKS. A v rámci realizace bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. Výzva ke stanovení ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně přeložení musí být podána nejpozději před zpracováním projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKS, anebo zasahuje do ochranného pásma VVKS, požádat společnost DPT, s.r.o. o stanovení konkrétních podmínek

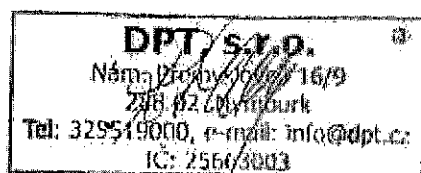


k přeložení VVKS a to prostřednictvím pověřené osoby – **tel.:325 519 000, e-mail: info@datonet.cz**

2. Stavebník, který vyvolal překládku VVKS je povinen uhradit společnosti DPT, s.r.o. veškeré náklady související s výše uvedenou překládkou dotčeného VVKS, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
Překládku rozvodu DPT, s.r.o. zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby.
3. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení podzemního vedení naší komunikační sítě VVKS přímo na místě stavby. Vytýčení oproti objednávce provede pověřený pracovník společnosti DPT, s.r.o.
4. Žádáme Vás o zahrnutí podmínky vytýčit naše sítě před započítáním prací do stavebního povolení.

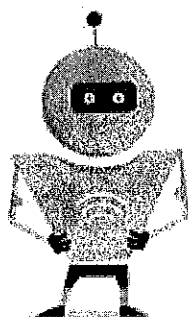
Platnost vyjádření je stanovena na 12 měsíců ode dne vystavení.

S pozdravem a přáním hezkého dne



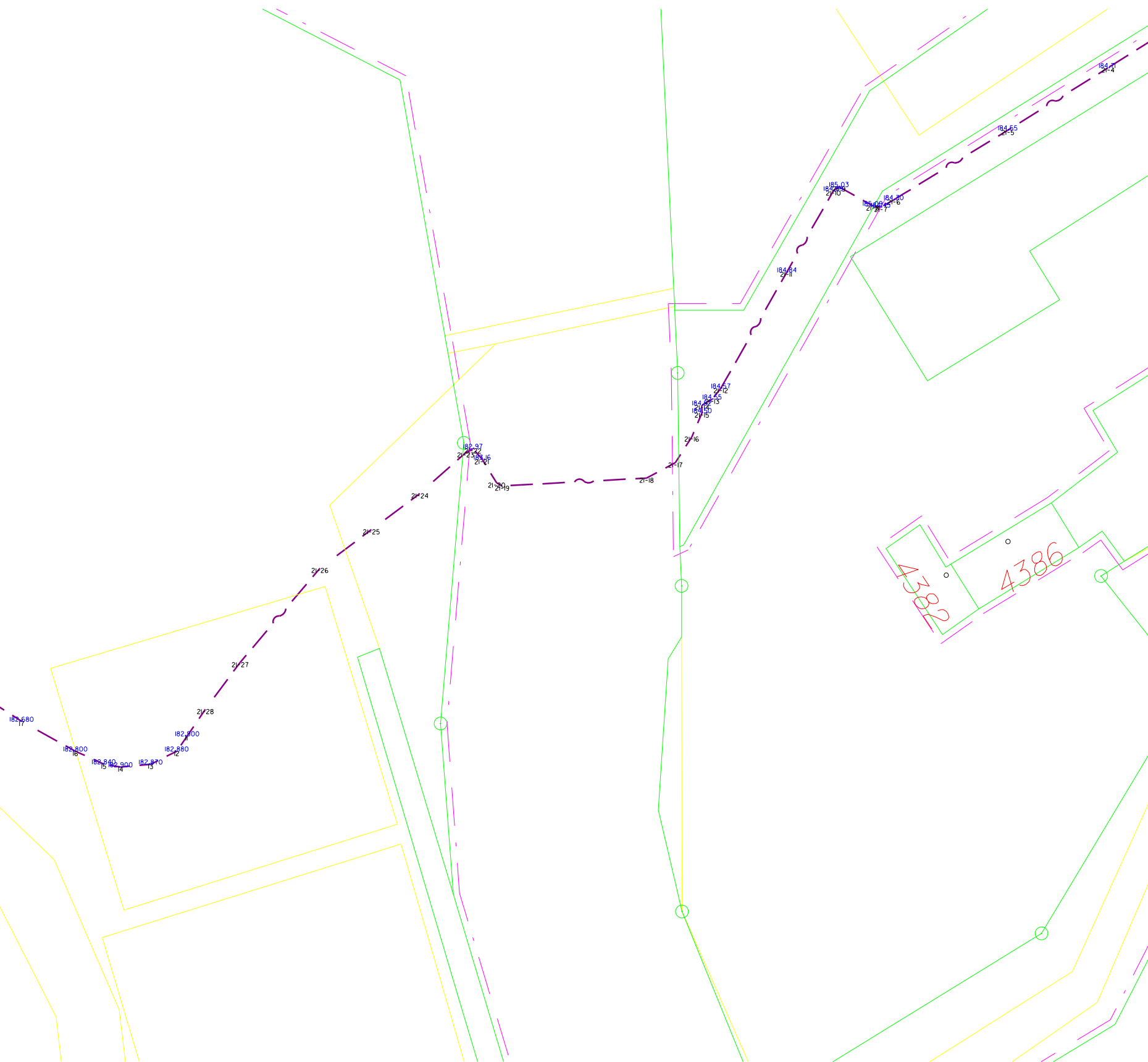
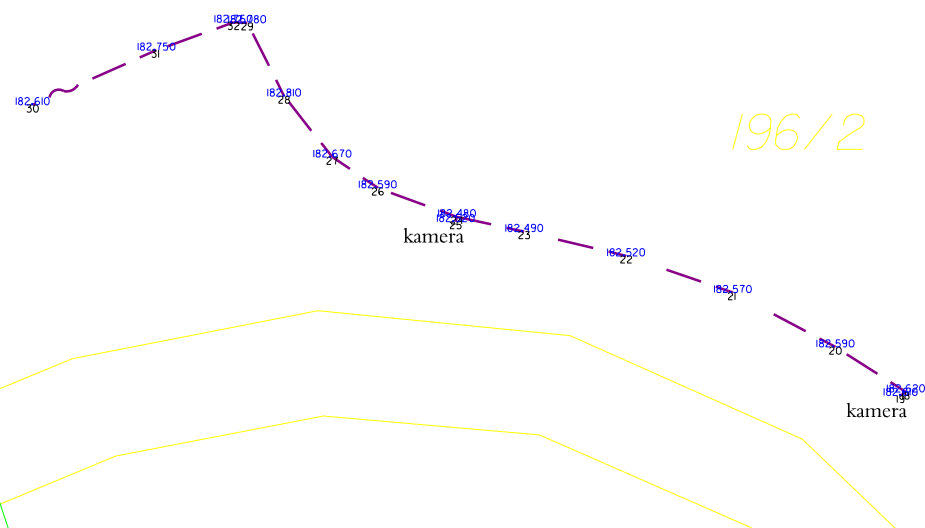
Monika Řeháková
Back office
DPT, s.r.o.

Příloha:



196/1

196/2



Předmět: Re: Žádost k PD, existenci kabelů v místě stavby Opevnění svahů u lávky NB-16, Na Parkáně, Nymburk

Od: Martin Vyleťal <martin.vyletal@datonet.cz>

Datum: 25.03.2025 15:28

Komu: Naděžda Dvořáková <nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz>, tomas.mladek@ekomonitor.cz

Kopie: Datonet info <info@datonet.cz>, Monika Novakova <Monika.Novakova@meu-nbk.cz>

Dobrý den,

Upřesňuji ...

Optická infrastruktura vede mostovkou spolu s kabelem VO.

Směrem do města cca 3m v novém chodníku a za koncem zábradlí volným terénem podél chodníku.

Ve volném terénu a v tomto konkrétním místě (hrana náspu) je krytím max 50cm.

Směrem ke skateparku je z mostovky infrastruktura vedena do nového nadzemního sloupku částečně v chodníku a částečně ve volném terénu.

Na místě síť v případě potřeby vytýčíme.

Pod korytem vedení nemáme.

Děkuji, s pozdravem

Martin Vyleťal
Jednatel společnosti

martin.vyletal@datonet.cz | +420 602 351 400
www.datonet.cz | DPT, s.r.o. | Nymburk

— clip_image001.gif —



25. 3. 2025 v 15:02, Naděžda Dvořáková <nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz>:

Vážená paní Řeháková

přeposílám informace viz níže od pana Ing. Mládky.

S pozdravem Naďa Dvořáková

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: Re: Fwd: Žádost k PD, existenci kabelů v místě stavby Opevnění svahů u lávky NB-16, Na

Parkáně, Nymburk

Datum: Tue, 25 Mar 2025 14:54:45 +0100

Od: Tomáš Mládek <tomas.mladek@ekomonitor.cz>

Společnost: Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r. o.

Komu: Naděžda Dvořáková <nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz>

Ahoj Nadi,

kabel vede napříč mostovou kci - předpokládám, že je přes most vede v rámci horní mostovky v chrániče či nějakém kebelovodu s kabelem pro veřejné osvětlení...pokud vede spodem mělo by být minimální krytí kabelu 1 m od stávajícího dna a my jdeme s výkopem max. do hloubky 0,45 m pod stávající dno, takže by k ohrožení kabelu dojít nemělo...

Potvrd' ještě přesné umístění kabelu u provozovatele - díky, každopádně v obou případech by to mělo být ok bez přeložky.

Dne 25.03.2025 v 9:49 Naděžda Dvořáková napsal(a):

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: Re: Žádost k PD, existenci kabelů v místě stavby Opevnění svahů u lávky NB-16, Na Parkáně, Nymburk

Datum: Tue, 25 Mar 2025 09:26:53 +0100

Od: Datonet info <info@datonet.cz>

Komu: Naděžda Dvořáková <nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz>

Kopie: Martin Vyletal <martin.vyletal@datonet.cz>

Dobrý den, paní Dvořáková,

v příloze zasílám trasu našeho kabelu pro akci „Opevnění svahů u lávky NB-16, Na Parkáně, Nymburk“.

S pozdravem

Monika Řeháková
Oddělení Back office

info@datonet.cz | +420 325 519 000

www.datonet.cz | DPT, s.r.o. | Nymburk



pá 21. 3. 2025 v 10:29 odesílatel Naděžda Dvořáková <nadezda.dvorakova@ekomonitor.cz> napsal:

Vážení,

žádáme Vás o vyjádření k akci „Opevnění svahů u lávky NB-16, Na Parkáně, Nymburk“, ke které jste se vyjádřili dne 17.02.2025 paní Ing. Monice Novákové z odboru životního prostředí.

Potřebujeme vědět, kde a se nachází Váš kabel.

S pozdravem Nad'a Dvořáková

LogoVZE.gif



Vodní zdroje Ekomonitor

gsm: +420 724 574 692

spol. s r. o.

free: +420 800 13 11 13

Píšťovy 820

tel: +420 469 682 303-305

537 01 Chrudim III

<http://www.ekomonitor.cz>

mail: ekomonitor@ekomonitor.cz

--

S přáním hezkého dne

Ing. Tomáš Mládek

Vodní zdroje Ekomonitor

gsm: +420 720 071 474

spol. s r. o.

free: +420 800 13 11 13

Píšťovy 820

tel: +420 469 682 303-305

537 01 Chrudim III

<http://www.ekomonitor.cz>

mail: ekomonitor@ekomonitor.cz

— Přílohy:

clip_image001.gif	3,7 KB
LogoVZE.gif	3,2 KB
NYMBURK LÁVKA NB16 - DATONET.pdf	375 KB
D.3_Podelny rez mo stní konstrukcí.pdf	330 KB