



Váš dopis zn.:
ze dne: 18. 2. 2020
Naše značka: O20690026275/UTPCUL/WJ
Vyřizuje: Ing. Jiří Waszmuth
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 8. 4. 2020

NDCon s.r.o.
Ing. Iveta Látalová
Zlatnická 10/1582
110 00 Praha 1

Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení stavby

Název akce:	„Rekonstrukce MK Resslera, Děčín IV“ k.ú. Podmokly
Účel vyjádření:	K dokumentaci (DSP/DPS a změně DSP/DPS) stavby
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Podmokly, ul. Resslera
	Katastrální území, parcelní číslo: Podmokly, p.p.č. 747 a 724/1 (viz situaci)
Žadatel:	NDCon s.r.o.
Adresa, tel., e-mail	Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, tel. +420 251 019 220, iveta.latalova@ndcon.cz
Investor:	Statutární město Děčín
Adresa, tel., e-mail	Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV
Projektant:	NDCon s.r.o.
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – O19690062099/UTPCUL/Se ze dne 9. 7. 2019; O19690077756/UTPCUL/Se ze dne 23. 8. 2019
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci místní komunikace v ul. Resslera na pozemku p.č. 747 a 724/1 v k.ú. Podmokly.

SO 101 Místní komunikace

SO 101 řeší rekonstrukci místní komunikace v ulici Resslera. Řešená místní komunikace se nachází v části města Děčín – Podmokly. Začíná na křižovatce ulic Resslera a Žižkova a končí obratištěm na konci ulice Resslera. Komunikace je situována na pozemku p.č. 747 a 724/1 v k.ú. Podmokly. Délka komunikace je 0,20354 km. Odvodnění komunikace je zajištěno podélným a příčným sklonem do



stávajících uličních vpustí v pravé části vozovky. Rekonstrukce stávající kanalizace a jejích uličních vpustí je řešena projektem firmy KO-KA s.r.o. z 05/2018. Jedná se o stavbu č. **DC 007 286 „Děčín, ul. Resslova – rekonstrukce kanalizace a vodovodu“**.

SO 401 Veřejné osvětlení

V souvislosti s rekonstrukcí Resslovy ulice v Děčíně, bude provedena instalace podzemních rozvodů a osvětlovacích bodů veřejného osvětlení v této ulici.

V rámci akce bude osazeno 10 osvětlovacích bodů. Každý osvětlovací bod bude složený z osvětlovacího bezpaticového žárově zinkovaného stožáru Kooperativa K6-133/89/60 s ochrannou manžetou OMP 133, ze stožárové svorkovnice SV 6.16.4, ze žárově redukce pro stožáry pr. 60 mm² a svítidla Siteco, Streetlight 11 micro LED STO.5a; 2330 lm; 3000 K. Propojení od svorkovnic k svítidlům bude provedeno kabelem CYKY 5Cx1,5.

V rámci opravy veřejného osvětlení bude demontováno 8 stávajících osvětlovacích bodů.

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.

Upozorňujeme, že ve výše uvedeném zájmovém území se **připravuje realizace zařízení (DC 007 286 „Děčín, ul. Resslova – rekonstrukce kanalizace a vodovodu“)**, které bude provozovat společnost Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. **Požadujeme koordinovat stavební úpravy místní komunikace s naší investiční akcí tak, aby byly práce započaty až po pokládce a dokončení prací na inženýrských sítích ve správě SČVK, a.s. Kontaktní osobou pro zprostředkování koordinace obou akcí je Bc. Pavla Kovalovská (tel.: + 420 475 316 460, pavla.kovalovska@scvk.cz).**

S obsahem dokumentace stavební řízení a provádění výše uvedené stavby **souhlasíme**

za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- 2) **Před započatím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení, ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.**
- 3) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 4) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 5) **Při realizaci inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž. sítí. Při umístění jakýchkoliv staveb, včetně oplocení (HUP, kiosky nn, opěrné zdi, pergoly) je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řadu a kanalizační stoky dle zákona č. 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích v platném znění.**
- 6) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.



7) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.

8) **Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.**

9) V případě, že dojde během stavebních prací ke změnám nivelet v tomto úseku, požadujeme zajistit úpravu výškového osazení ovládacích poklopů našeho zařízení. Výkopové práce v blízkosti inž. sítí je nutno provádět ručně se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k jejich narušení.

Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

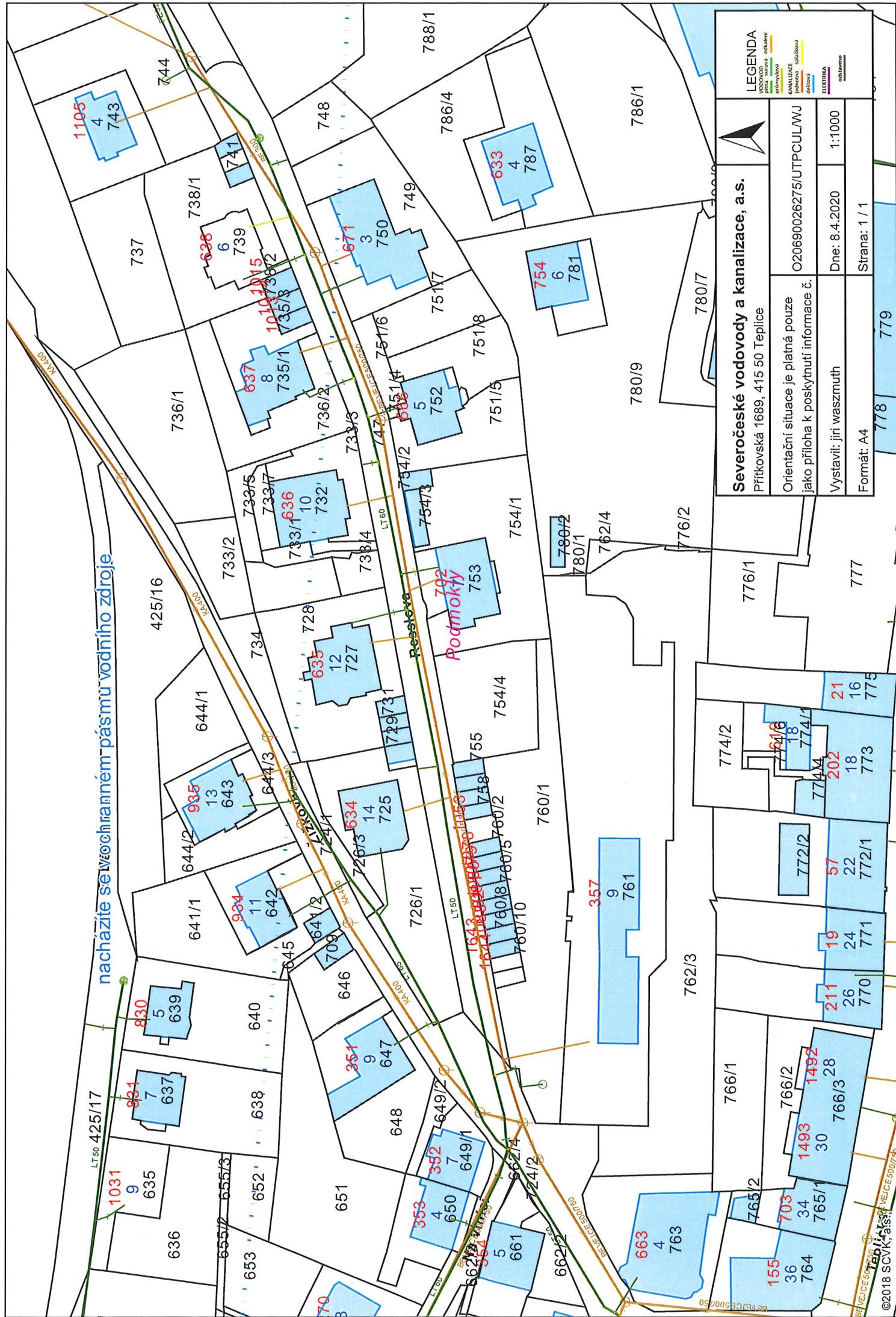
415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

Ing. Jiří Waszmuth
referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zákres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD





- STÁVAJÍCÍ STAV – ZAMĚŘENÍ
 HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTI
 VNITŘNÍ KRESBA KATASTRU NEMOVITOSTI
 NOVÝ STAV
 VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 ULIČNÍ VPUST – z PD jiného investora
- VOZOVKA A PARKOVACÍ MÍSTO – ASFALTOBETON
 CHODNÍK – ASFALTOBETON
- HMATNÉ PRVKY PRO NEVIDOMÉ – BETONOVÁ RELIÉFŇÍ DLAŽBA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PODZEMNÍ VN (ČEZ Distribuce a.s.)
PODZEMNÍ NN (ČEZ Distribuce a.s.)
METALUČKÉ VEDENÍ (ČETIN a.s.)
KANALIZACE – rušeno (SČVK, a.s.)
VODOVOD – rušeno (SČVK, a.s.)
NTL VEDENÍ – rušeno (GasNET a.s.)
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (Město Děčín)

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE – rekonstruována (SČVK, a.s.) – řešeno v PD jiného investora
VODOVOD – rekonstruována (SČVK, a.s.) – řešeno v PD jiného investora
NTL VEDENÍ – rekonstruované (GasNET a.s.) – řešeno v PD jiného investora
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

NAVŘEŽENÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ




12 NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Před zahájením zemních prací vytyčit všechny inženýrské sítě a dodržovat podmínky jejich správců! Zákras inženýrských sítí neslouží jako výřezový výkres, kabely nutno vytyčit a jejich hloubkové a směrové uložení ověřit sondami!

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výzkový systém: BPV

		NÚPČNÁ č. 126 Zastoupení: 107/562, 110 00 Praha 1, Česká republika	
Vypracoval: Ing. Věta Láďavá	Vytvořil projekt: Ing. Jan Gellího	Adresa :	Počet :
Kvalifikace: Ing. Věta Láďavá	Ověřil projekt: Ing. Pavel Bl	Datum :	05/2019
Předmět : Statutární město Děčín Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV		Formát :	344
Stavba :		Stavba :	712/18
Dle : C. Stlaňák výkresy		Stavba :	DSP / DPS
Ověřil : Koordináční stlaňák výkres		Stavba :	1:250
Stavba :		Stavba :	C.3.2.