



Váš dopis zn.:

ze dne: 4. 4. 2019

Naše značka: O19690031678/UTPCUL/Se

Vyřizuje: Ing. Pavlína Sedlmaierová

Datová schránka: f7rf9ns

Telefon: 840 111 111

Email: info@scvk.cz

Datum: 30. 4. 2019

Paní

Ing. Marcela Bezděková

Horská 625/15

405 02 Děčín II.

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	„Oprava zpevněné plochy, kanalizační přípojky a dešťové kanalizace u MŠ Palackého 141“ k.ú. Česká Kamenice
Účel vyjádření:	K dokumentaci stavby a vyjádření hydrogeologa k předložené dokumentaci
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Česká Kamenice
	Část obce, ulice, č.p.: Česká Kamenice, č.p. 141
	Katastrální území, parcelní číslo: Česká Kamenice, p.p.č. 1287 a st.p.č. 693 (viz přílohu)
Žadatel:	Ing. Marcela Bezděková
Adresa, tel., e-mail	Horská 625/15, 405 02 Děčín II., tel. +420 731 015 992, marcela.bezdekova@email.cz
Investor:	Město Česká Kamenice
Adresa, tel., e-mail	Náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice
Projektant:	Ing. Marcela Bezděková
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – SCVKZAD38709 ze dne 5. 3. 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 výměnu přípojky splaškové kanalizace s napojením stávajícího vývodu z upravovaného objektu č.p. 141, Česká Kamenice do nově instalované revizní šachty na pozemku investora a napojení na stávající přípojku splaškové kanalizace přivedenou od stávající stoky na pozemek investora a nové venkovní rozvody pro odvod dešťových vod ze střechy objektu a zpevněných ploch s instalací retenční nádrže a vsakovacích galerií.

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

S obsahem dokumentace pro 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 započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace 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 736 005 „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 řádu 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.**

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.

Specializované hydrogeologické stanovisko

Specializované hydrogeologické stanovisko k zasakování srážkových vod a pro opravu zpevněné plochy na p.p.č. 1287, k.ú. Česká Kamenice:

Předmětem žádosti je specializované hydrogeologické stanovisko k zasakování srážkových vod a pro opravu zpevněné plochy na p. p. č. 1287, k. ú. Česká Kamenice. Nově opravené zpevněné plochy budou odvodněny příčným odvodňovacím žlabem a svedeny do vsakovací galerie o velikosti 7,2x3x0,48m. Odvod dešťových vod ze střechy objektu bude proveden do retenční nádrže nebo do vsakovací galerie.

Po prostudování Vámi zaslaných podkladů (Sláma P., Vobořil P.: *Utrácení dešťových vod do horninového prostředí, Česká Kamenice 2019*, Šašek D.: *Oprava zpevněné plochy, kanalizační přípojky a dešťové kanalizace u MŠ Palackého č.p. 141, Česká Kamenice PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE 2019*) Vám sdělujeme:

1. Předmětný záměr se nachází při okraji ochranného pásma vodních zdrojů II. stupně (dále OPVZ) Hřensko-Všemily.
2. **Veškeré činnosti spojené s realizací předmětné stavby a hospodařením v této oblasti musí probíhat tak, aby nedošlo ohrožení povrchových vod, podzemních vod (ztráta či změna**

vydatností, kvality apod.) a dále tak, aby nedošlo ke zhoršení jejich využitelnosti pro vodárenské účely.

3. Realizace a následné provozování staveb a hospodaření v zájmové oblasti se musí řídit podmínkami pro hospodaření v OPVZ z nichž uvádíme:

Vybraná omezení a zákazy platné pro OPVZ II. stupně cit.:

- V OPVZ je možné vybudovat pouze zpevněná a nepropustná hnojiště a komposty.
- Zákaz hnojení kejdou, močůvkou a silážními šťávami na zmrzlou nebo silně provlhčenou půdu.
- **V tomto území je nutné vyloučení vsakování vod nebo jiných látek, které by mohly mít negativní vliv na jakost podzemních vod.**
- Zákaz skladování rozpustných průmyslových hnojiv, vápeno – hořečnatých substrátů.
- Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.
- **Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené vhodným čistícím zařízením odpadních vod, např. sorpční fólií).**
- Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.
- Zákaz zakládání skládek.
- Zákaz používání pesticidů.
- Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečným podzemním vodám.
- Je nepřípustné silážování.
- **Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (lze provádět pouze na vyhrazených a zpevněných plochách, vybavených vhodným čistícím zařízením odpadních vod).**

4. Odpady vzniklé při realizaci a provozu předmětného záměru musí být likvidovány prostřednictvím k tomu oprávněných osob v souladu s platnou legislativou. Doklady o likvidaci musí být archivovány u majitele stavby a v případě potřeby předloženy ke kontrole.

5. S navrhovanou likvidací dešťových vod pomocí zasakovací galerie **souhlasíme za výše uvedených podmínek.**

6. Správním orgánem kompetentním v rozhodování o přípustnosti realizace předmětného záměru v OPVZ je příslušný vodoprávní úřad.

Upozorňujeme, že v případě způsobení škody na zdrojích podzemní vody, které naše společnost využívá pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou (*ztráta či změna vydatností*) realizací či následným užíváním plánovaného záměru, budeme požadovat odpovídající náhrady.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

164

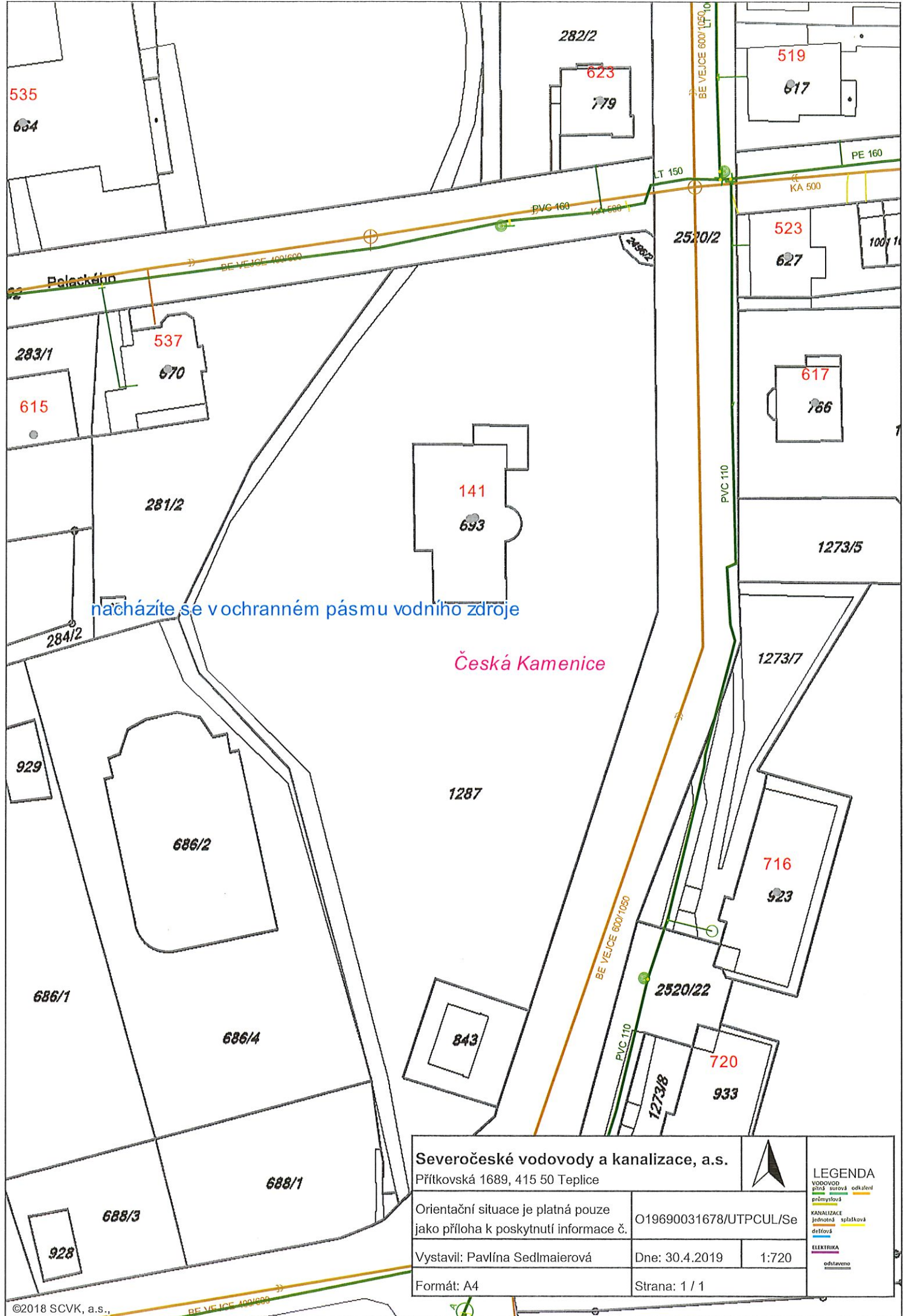


Ing. Pavlína Sedlmaierová
referent technickoprovozní činnosti

Na vědomí: Mgr. Libor Pintér (pouze elektronicky)

Příloha:

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



nacházíte se v ochranném pásmu vodního zdroje

Česká Kamenice

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

Orientační situace je platná pouze jako příloha k poskytnutí informace č.

Vystavil: Pavlína Sedlmaierová

Formát: A4

O19690031678/UTPCUL/Se

Dne: 30.4.2019

Strana: 1 / 1



LEGENDA

- VODOVOD
plně sorová
průmyslová
- KANALIZACE
jednotná
dělová
- ELEKTRIKA
odstavěno

DEŠŤOVÉ VODY ZE STŘECHY A ZPEVNĚNÝCH PLOCH BUDOV SVEDENY PODCOUJÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DO ŽLZ PLASTOVÉ AKUMULAČNÍ NÁDRŽE O OBJEMU 4500 L. JIMKA SE UŠKŮJE NA ZHUTNĚNÝ STĚROVÝ POKLAD (KULATÝ ŠÍŘK 8/16 MM). NÁDRŽ SE PŘED ZÁSTUPNĚM NAPLNÍ Z 1/3 VODOU. POTOM SE ZÁSTUP ŠTERKEM 8/16 PO VRSTVÁCH MAX. 30 CM POSTUPNĚ ZASTYPE DO 1/3 A ZHUTNÍ. NÁVÁZNĚ SE NÁDRŽ NAPLNÍ DO 2/3 A OPĚT SE PO VRSTVÁCH MAX. 30 CM POSTUPNĚ ZASTYPE DO 2/3 A ZHUTNÍ. AID. JEDNOTLIVÉ VRSTVY MUSÍ BÝT DOBRĚ ZHUTNĚNY (RUČNÍ PECHOVACÍKOU). PŘI PECHOVÁNÍ JE NUTNO ZABRÁNIT POŠKOZENÍ NÁDRŽE. ZÁSTUP MUSÍ MÍT ŠÍRKU MIN. 50 CM. ZÁSTUP OBLÁZKOVÝM ŠTERKEM MUSÍ BÝT PŘI PŘÍPADOVÝM PLYNULÉ A UKONČEN V JEDNOM DNÍ. JINAK MŮŽE DOJÍT V DŮSLEDKU DEŠŤE K PŘETÍŽENÍ ZABUDOVANÉ VODOU. Z NÁDRŽE BUDE DEŠŤOVÁ VODA ODVEZENA PŘEPRADEM DO VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PŘI PŘÍPADOVÝM PLYNULÉ A UKONČEN V JEDNOM DNÍ. JINAK MŮŽE DOJÍT V PŘEPRADEM DO VSAKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PŘI PŘÍPADOVÝM PLYNULÉ A UKONČEN V JEDNOM DNÍ. JINAK MŮŽE DOJÍT V NÁDRŽ JE MOŽNÉ VYTVÁŘET ČERPADEM PRO ZALEVÁNÍ ZAHRADY PŘI OSAZOVÁNÍ NÁDRŽE JE NUTNO DODRŽET PODMÍNKY DODAVATELE NÁDRŽE.

VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ BUDOVY PŘI PŘÍPADOVÝM PLYNULÉ A UKONČEN V JEDNOM DNÍ. JINAK MŮŽE DOJÍT V NÁDRŽ JE MOŽNÉ VYTVÁŘET ČERPADEM PRO ZALEVÁNÍ ZAHRADY PŘI OSAZOVÁNÍ NÁDRŽE JE NUTNO DODRŽET PODMÍNKY DODAVATELE NÁDRŽE.

LEGENDA OBJEKTŮ

— — — — — STAVAJÍCÍ OBJEKT MŠ — 350 m²
 — — — — — STAVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY — OPRAVA — 210 m²
 (nebo žulové nebo bedňové dlažební kostky)

— — — — — HRANICE POZEVMKU
 — — — — — OPRAVA STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 — — — — — NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
 — — — — — PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 11kV
 — — — — — PLYNOVOD STL
 — — — — — PLYNOVOD NTL
 — — — — — ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU
 — — — — — STAVAJÍCÍ CHRÁŇKA OPTICKÉ KABELU
 — — — — — VODOVOD
 — — — — — JEDNOTLIVÁ KANALIZACE
 S1-6 — STAVAJÍCÍ STŘEŠNÍ SVOD
 S1-2 — STAVAJÍCÍ OPRAVENÁ REVIZNÍ SÁCHA
 NŠ1 — NOVÁ REVIZNÍ SÁCHA

Zdroje stávajících inženýrských sítí jsou pouze informativní. Před zahájením výkopových prací zabezpečí zhotovitel prostorové vyšetření všech podzemních zařízení v prostoru staveniště. U křížení a seuběhu s třetími zařízeními musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí.
 Na pozemku se nachází nezastavěné střešní a v majetku investora.

VÝD. PROJEKTU	PROJEKTANT	KONTROLA	Projekt PROJEKTANT: STAVBES HORSKÁ 633/23, 40301, DEČÍN 2 FORMÁT: 1:1 DATUM: 1/2019 ÚČEL: PD MĚŠKNO: 1:1, 300 Č. ZÁKAZY: 999/19 Č. ARCHIVNÍ: 999/19 ČÍSLO VÝKRESU: 1
Ing. M. Běložil	David Šolák		
INVESTOR	Město Světlá nad Sázavou, Město Mlýn 219		
MÍSTO STAVBY	z.p. 141, z.p. 141 a z.p. 141 k.d. Světlá nad Sázavou		
Oprava zpevněné plochy, kanalizační přípojky a dešťové kanalizace u MŠ Palackého 141, Čáslav Kamenice			CELKOVÁ SITUACE

