

POZNÁMKY – PODMÍNKY:

Blanket pro sdělení kanalizačních údajů přiložte do projektové dokumentace kanalizační přípojky!

Napojení dešťových vod je nutné řešit dle platné legislativy a dle schválené koncepce odvodnění příslušné lokality města nebo obce. Do splaškové kanalizační stoky nelze napojit srážkové vody z napojovaného objektu!

Umístění revizní kanalizační šachty 1 m ZA HRANICI PŘIPOJOVANÉHO POZEMKU

Předepsaný vnitřní rozměr – průměr revizní šachty při hloubce do 1,5 m od poklopu šachty po dno – min. 600 mm.

Předepsaný vnitřní rozměr – průměr revizní šachty při hloubce více než 1,5 m od poklopu šachty po dno – min. 1000 mm.

Přípojka bude napojena do vyznačené stávající koncové šachty Š na kanalizační stoce v Přeštické ulici – viz. situace.

Napojení se provede jádrovým navrtáním do stěny šachty, dno přípojky bude v úrovni dna šachty, nutná následná úprava dna šachty – vydláždění lavičky a žlábků čedičovou dlažbou. Vlastní napojení potrubí do šachty je nutné provést přes pružný spoj (šachtová vložka, zkrácená trouba s hrdlem dle šířky stěny stávající RŠ).

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Nehodící se škrtnout případně doplnit další podmínky vyplývající z místní situace.

BLANKET PRO SDĚLENÍ KANALIZAČNÍCH ÚDAJŮ č. **K891** PRO PŘIPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

Připojovaný objekt:	Majitel připojovaného objektu:
obec: <u>PLZEŇ</u>	jméno: <u>SŽDC s.o.</u>
ulice: <u>PŘEŠTICKÁ</u>	ulice: <u>DLAŽDĚNÁ 7</u>
č. or.: č. pop.:	obec: <u>PRAHA</u>
č. kat. <u>6591/4</u>	PSČ: <u>11000</u> telefon:
druh nemovitosti: <u>NOVOSTAVBA</u>	IČO: <u>70994234</u> datum narození:

Vlastník kanalizační stoky: MMP OSI

Údaje o stoce:	
velikost uliční stoky: <u>350 mm</u>	materiál: <u>KAMENINA</u>
typ uliční stoky <u>jednotná</u> splašková dešťová	nehodící se škrtnout
spád uliční stoky (promile): <u>14,00 ‰</u>	
nadmořská výška dna stoky v místě napojení: <u>323,74</u>	
výškové umístění dna odbočky v místě napojení: <u>323,74</u>	
výškový systém: JADRAN: <u>BALT:</u>	
odbočka: vysazená má DN: nutno vysadit DN: <u>150 mm</u>	

Údaje o stoce vyplní zpracovatel „Blanketu o sdělení kanalizačních údajů“

- !POZORNĚNÍ!**
- Tento doklad slouží jako podklad pro zpracování PD dle norem ČSN 730155, 736760, 736701 a bude součástí projektové dokumentace.
 - Toto sdělení kanalizačních údajů neopravňuje v žádném případě k zahájení prací na kanalizační přípojce bez souhlasu VODÁRNY PLZEŇ a.s. a příslušného stavebního úřadu.
 - Kanalizační přípojka podléhá povolení dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.
 - Polohu odbočky pro napojení, která je uvedena na tomto blanketu, vytýčí na požádání provoz kanalizace VODÁRNA PLZEŇ a.s. přímo na místě.
 - VODÁRNA PLZEŇ a.s. vykoná situační zaměření a vizuální kontrolu provedení kanalizační přípojky na místě před obetonováním a zasypáním potrubí. Termín realizace kanalizační přípojky oznámte 2 dny před prováděním přípojky na tel.: 377 413 613/721 748 009
 - Tento blanket o sdělení kanalizačních údajů přiložte k projektové dokumentaci kanalizační přípojky.
 - Vlastní realizace kanalizační přípojky bude umožněna po uzavření dohody o podmínkách realizace, kterou investor uzavře s provozovatelem sítě současně s předložením stavebního povolení, vyplněného formuláře žádosti a 1 výtiskem projektové dokumentace.

V Plzni dne: 27. 8. 2014 Za VODÁRNU PLZEŇ a.s. vyřizuje: Jméno: BOHMANOVÁ

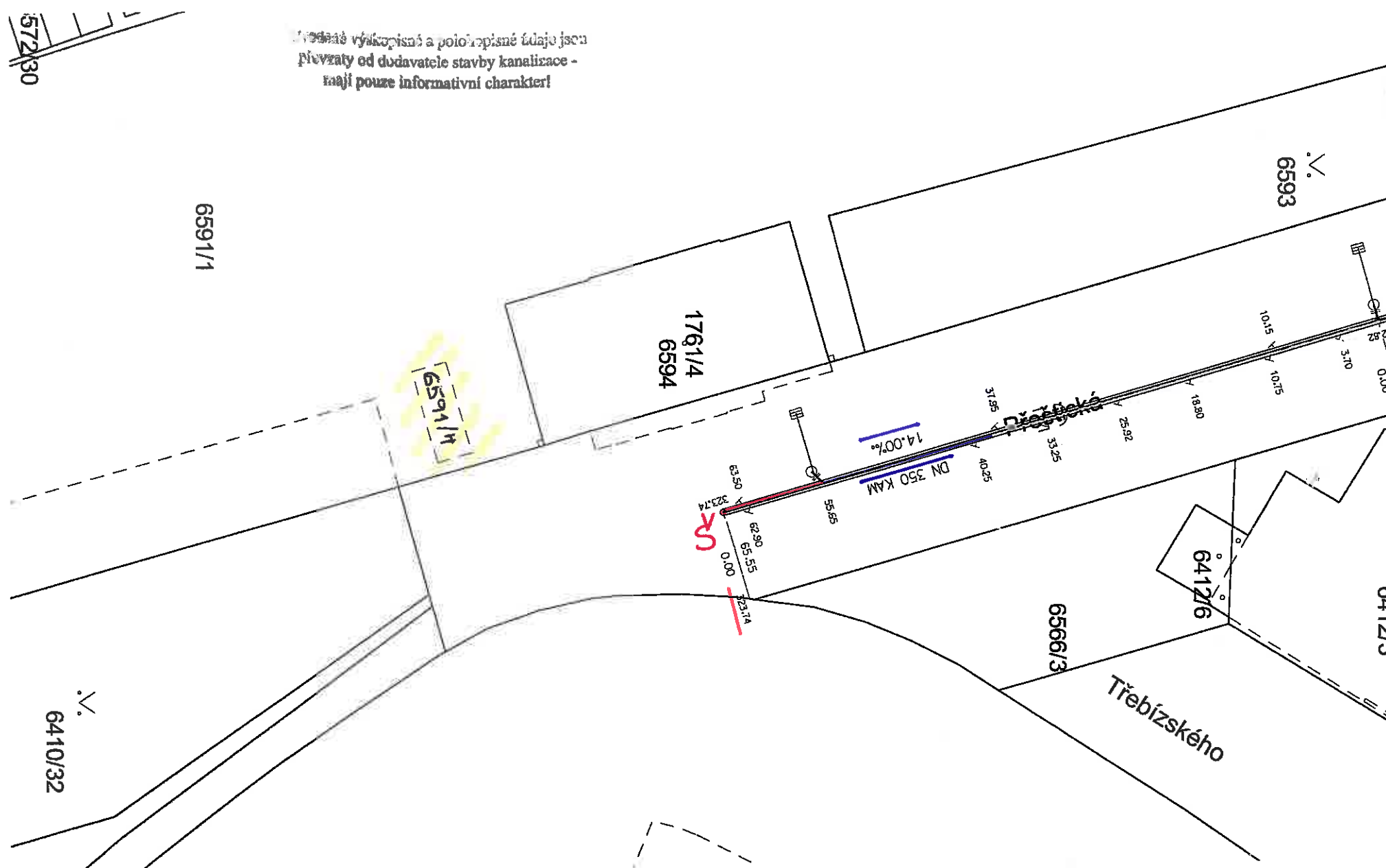
Toto sdělení je platné do 27. 8. 2015 Po uplynutí tohoto data nutno sdělení kanalizačních údajů upravit.
VODÁRNA PLZEŇ a.s.
Malostranská 2
317 68 Plzeň

SITUACE V MĚŘÍTKU 1 : ...500...

Poznámka : při velkém rozměru může být situace vložena do tohoto dvojlistu

UPOZORNĚNÍ

Toto sdělení kanalizačních údajů není souhlasem s napojením a neopravňuje v žádném případě k zahájení prací na kanalizační přípojce bez souhlasu VODÁRNY PLZEŇ a.s. a příslušného stavebního úřadu.



SITUACE MUSÍ OBSAHOVAT:

1. Vyznačení světových stran.
2. Délku stavebního místa plánovaného objektu při uliční čáře.
3. Vzdálenost plánovaného objektu od osy ulice, popis ulice.
4. Vzdálenost tohoto stavebního místa od uliční čáry nejbližší příčné ulice.
5. Čísla katastrálních sousedních pozemků, případně čísla orientační a popisná stávajících budov.
6. Volný úsek ulice před plánovaným objektem pro zakreslení kanalizačních údajů.
7. Vyznačení objektu, který má být připojen na kanalizační síť.