

BLANKET PRO SDĚLENÍ KANALIZAČNÍCH ÚDAJŮ č. 13 913 PRO DODATEČNÉ PŘIPOJENÍ KANALIZAČNÍ VPUSTI

Umístění:	Investor stavby kanalizační vpusti:
obec: Plzeň	jméno: MMP OI
ulice: Studentská	ulice: Jagellonská 8
č.kat.	obec: Plzeň
	PSČ: 301 00 telefon:
	IČO:

Vlastník kanalizačního řadu:	Vodárna Plzeň a.s.
--	---------------------------

Údaje o stoce:	600 mm, 800 mm	ultra rib2, beton
velikost uliční stoky:	materiál:	
typ uliční stoky: <u>jednotná</u>	dešťová	(nehodící se škrtnout)
spád uliční stoky (promile):	viz. situace	
nadmořská výška dna stoky v místě napojení:	/	
výškové umístění dna odbočky v místě napojení:	2/3 profilu stoky nad jejím dnem	
výškový systém: Jadran	<u>Balt</u>	(nehodící se škrtnout)
odbočka: vysazená má DN:	není uvedeno	nutno vysadit DN: 150 mm

!UPOZORNĚNÍ!	
1.	Tento doklad slouží jako podklad pro zpracování PD dle norem ČSN 730155, 736760, 736701 a bude součástí projektové dokumentace.
2.	Toto sdělení kanalizačních údajů neopravňuje v žádném případě k zahájení prací na kanalizační přípojce pro uliční vpust' bez souhlasu VODÁRNY PLZEŇ a.s. a příslušného stavebního úřadu.
3.	Kanalizační přípojka pro kanalizační vpust' podléhá povolení dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.
4.	Polohu odbočky pro napojení, která je uvedená na tomto blanketu, vytýčí na požádání provoz kanalizace VODÁRNY PLZEŇ a.s. přímo na místě.
5.	VODÁRNA PLZEŇ a.s. vykoná situační zaměření a vizuální kontrolu provedení kanalizační přípojky na místě před obetonováním a zasypáním potrubí. Termín realizace napojení kanalizační vpusti oznamte 2 dny před prováděním přípojky na tel.: 377 413 613/721 748 009
6.	Tento blanket o sdělení kanalizačních údajů přiložte k projektové dokumentaci obsahující stavbu kanalizační vpusti.

V Plzni dne **25.3.2019** Za VODÁRNU PLZEŇ a.s. vyřizuje jméno **Bohmannová**
VODÁRNA PLZEŇ a. s.
podpis
25.3.2020 **Malostranská 143/2**
Toto sdělení je platné do Po uplynutí tohoto data nutno aktualizovat!
326 00 Plzeň (41)

UPOZORNĚNÍ:

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

POZNÁMKY – PODMÍNKY:

Blanket pro sdělení kanalizačních údajů přiložte do projektové dokumentace stavby v jejímž rámci bude budována nová kanalizační vpust'!

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!

Kanalizační vpust' bude provedena s košem na splaveniny a pachovým uzávěrem.

UV1 – UV3 budou napojeny do stávající kanalizace DN 800 mm – viz. situace. Vysazení nových odboček se provede jádrovým navrtáním mimo hrdlo potrubí stoky a mimo šachty, osazením vodotěsných odboček Fabekun.






UV4 – UV6 budou napojeny do přípojek stávajících UV č.1060, 1061 a 1063 – viz. situace. Trasy některých přípojek nejsou k dispozici a budou ověřeny na místě.

UV7 bude napojena do stávající kanalizace DN 600 mm – viz. situace. Vysazení nové odbočky se provede jádrovým navrtáním mimo hrdlo potrubí stoky a mimo šachty, osazením vodotěsné odbočky Fabekun.

PŘÍLOHA: situace 1:500 - 1 x A4



	kanalizační sběrač - jednotná kan.
	kanalizační stoka jednotná
	kanalizační stoka splašková
	kanalizační stoka dešťová

 výtlak jednotné kanalizace
 výtlak splaškové kanalizace
 odlehčovací stoka (kanál)
 výústní stoka, VKV
 drenážní potrubí

Vodárna Plzeň

