



## Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

360 07 Karlovy Vary - Doubí, Studentská 328/6

zapsané s účinností od 1.1.1994 v OR u KS Plzeň, odd. B, vložka č. 3

Město/katastr K.Vary/Tuhnice

Čtvrť/Ulice U Podjezdu

č.p. : p.č. 3445/6, 3445/5 a další

Za účelem : rekonstrukce ulice "U Podjezdu"

Číslo jednací : 2016/00064

Datum : 18.1.2016

Investor/projektant : Iveta Zborníková - Inplan CZ, s.r.o.

Zasláno : e-mail

Stupeň : zakres sítí

Provoz vodovodů : K. Vary, p.Knopp, tel. : 606 652 911

Provoz kanalizace : p. Dietl, tel.: 602 835 474

Zakreslil : Marcela Přikrylová

Vodovodní a kanalizační zařízení jsou na situaci zakreslena informativně dle stávající dokumentace VAK K. Vary, a.s. Zařízení je nutno upřesnit vytýčením na místě. Přesné vytýčení vodovodních a kanalizačních zařízení vám zajistí naše příslušné provozy vodovodů a kanalizace.

Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm).

U potrubí (vodovodu a kanalizace) o průměru nad 200 mm včetně, jehož dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenost od vnějšího líce zvyšuje o 1,0 m.

Při realizaci stavby nesmí dojít k výrazným změnám v krytí vodovodního a kanalizačního potrubí.

Stávající poklopy vodovodních a kanalizačních zařízení ve správě Vodakvy budou upraveny na novou niveletu terénu.

**Tento doklad nenahrazuje vyjádření k územnímu souhlasu, územnímu/stavebnímu řízení. Technické řešení (projektovou dokumentaci) požadujeme předložit na VaK K.Vary k odsouhlasení.**

Při dalším jednání ohledně předmětné akce používejte prosím příslušné číslo jednací.  
CO : vlastní

Datum : 18 -01- 2016

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Studentská 328/64

Technický útvar 4

360 07 Karlovy Vary - Doubí

Podpis :

Tel.: 359 010 111  
Fax: 359 010 333

E-mail:  
info@vodakva.cz

IČO: 49 78 92 28  
DIČ: CZ 49 78 92 28

Komerční banka Karlovy Vary  
číslo účtu: 1608 341 / 0100

**Číslo: 200**

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.  
Vodovodní ~~rozvod~~ i rozvody jsou  
informativně zakresleny dle stávající  
dokumentace VAK Karlovy Vary.  
Zařízení je nutno upřesnit výtčením  
přimo na místě.

**Datum:**

**18-01-2016**

**Podpis:**

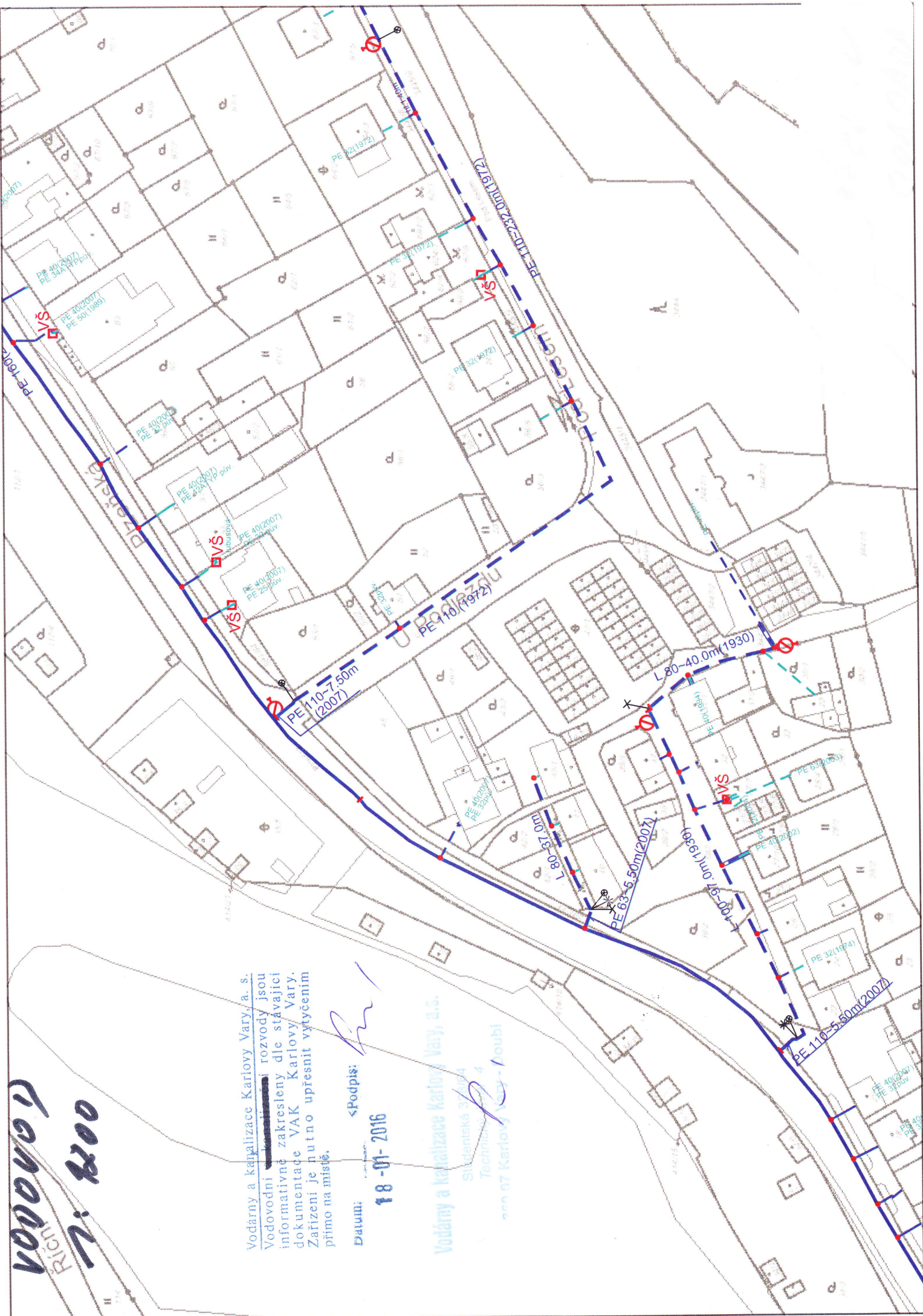


Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.

Studentská 3/6034

Technická 4

220 07 Karlovy Vary - Loubi





1200

Genus: *Podpis:*

18-01-2016

As shown in Figure 2, the  $\alpha$ -phase of the polymer was observed in the DSC thermogram of the polymer. The  $\alpha$ -phase of the polymer was observed in the DSC thermogram of the polymer.

Studentská 328/5A  
Technický úřar 4  
Dobruška



# PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY M 1:5 000



**Inplan CZ s.r.o.**  
dopravní stavby  
městské inženýrství  
Majakovského 707/29  
360 05 Karlovy Vary  
[www.inplan.cz](http://www.inplan.cz)

odpovědný projektant: Ing. Ota Řezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: <b>Město Karlovy Vary</b> Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	Datum: 09/2015		Paré číslo:   <
---	--	--	----------------	--	--

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.