

# MĚSTSKÝ ÚŘAD LOMNICE NAD POPELKOU

odbor vnitřní správy, oddělení stavební úřad

Husovo náměstí 6, 512 51 Lomnice nad Popelkou

Spis. zn.: MULO 644/2016  
Č.j.: PD 3045/2016  
Vyřizuje: Josef Krpata  
Tel.: 481 629 028  
E-mail: stavebni@mu-lomnice.cz

Lomnice nad Popelkou, dne: 2.6.2016

## INFORMACE

### O NÁVRHU VEŘEJNOPRÁVNÍ SMLOUVY

**Obec Syřenov, IČO 00276189, Syřenov 68, 512 51 Syřenov**

(dále jen "žadatel") dne 19.5.2016 podal návrh na uzavření veřejnoprávní smlouvy, která nahrazuje územní rozhodnutí podle § 79 a 92 stavebního zákona, o umístění stavby:

**„Vodovod pro p.p.č. 3021 až 3174 k.ú. Žďár u Kumburku“**

na pozemku parc. č. 3090, 3073, 410/10, 3091, 3074, 3072, 3078, 3075, 3076, 3054, 3055/2, 3055/1, 3038, 3030, 3031/1, 3031/2, 3020, 3047, 3014 vše v katastrálním území Žďár u Kumburku.

Záměr obsahuje:

- **vodovodní řad PE 100 SDR 11 - 63x5,8 ( 2" ), délky cca 784 m - dle dokumentace Ing. Stanislava Gajzlera**
  - trasa "A" (1. etapa) - délka cca 531 m
  - trasa "B" (2. etapa) - délka cca 253 m

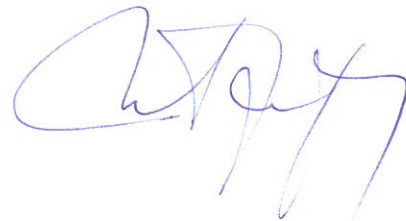
Městský úřad Lomnice nad Popelkou, odbor vnitřní správy, oddělení stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle § 78a odst. 3 stavebního zákona

#### **informuje o podání návrhu**

na uzavření veřejnoprávní smlouvy.

Městský úřad  
stavební úřad  
LOMNICE nad Popelkou

Josef Krpata  
vedoucí stavebního úřadu

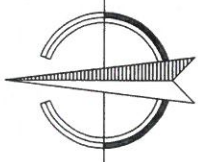


**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 8 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí oznámení.

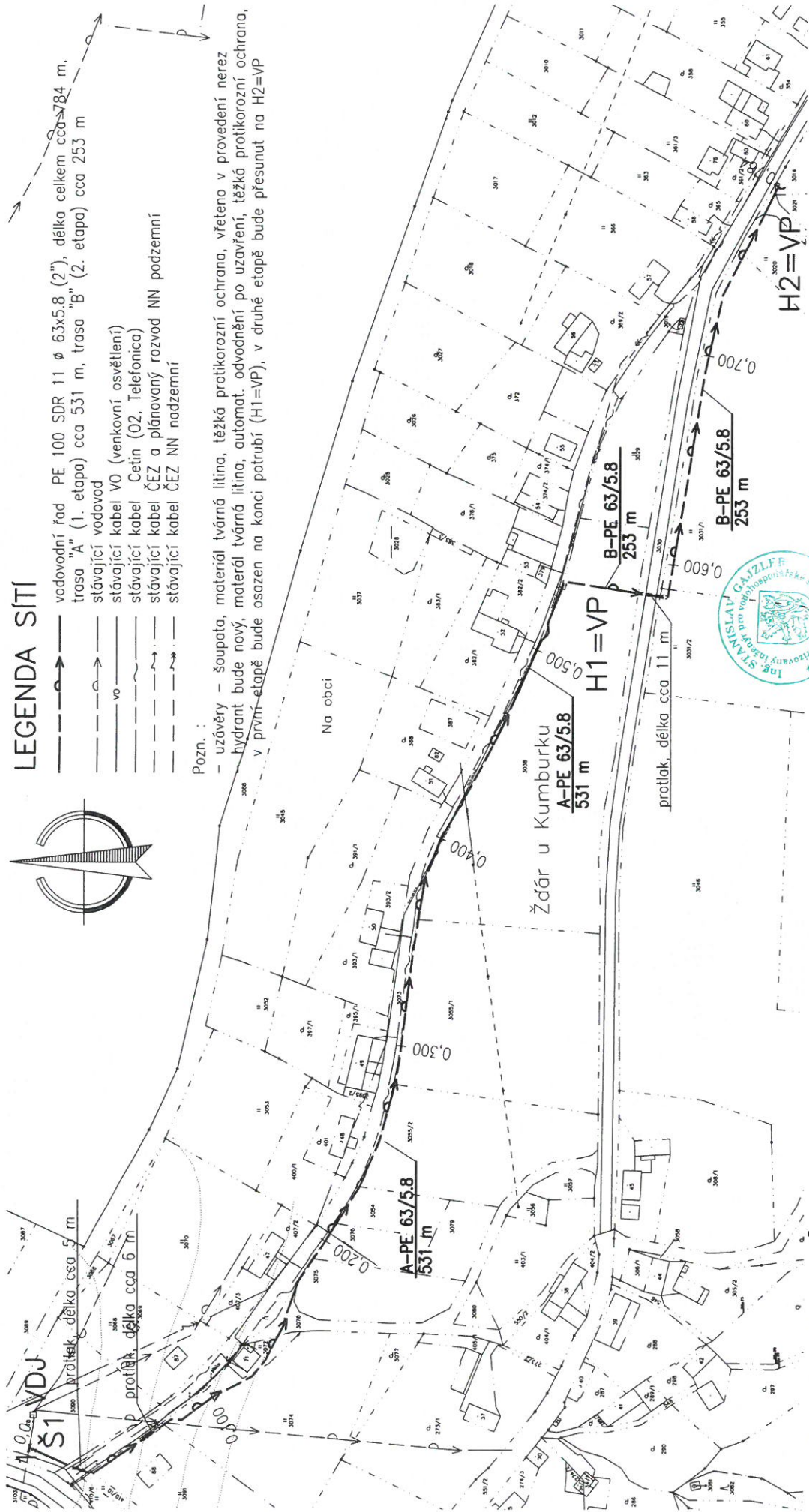


## LEGENDA SÍTI

- vodovodní řád PE 100 SDR 11  $\phi$  63x5,8 (2"), délka celkem cca 784 m, trasa "A" (1. etapa) cca 531 m, trasa "B" (2. etapa) cca 253 m
- stávající vodovod
- stávající kabel VO (venkovní osvětlení)
- stávající kabel Cetin (02, Telefonica)
- stávající kabel ČEZ a plánovaný rozvod NN podzemní
- stávající kabel ČEZ NN nadzemní

Pozn. :

- uzávěry - šoupata, materiál tvárná litina, těžká protikorozní ochrana, vřeteno v provedení nerez
- hydrant bude nový, materiál tvárná litina, automat. odvodnění po uzavření, těžká protikorozní ochrana,
- v první etapě bude osazen na konci potrubí (H1=VP), v druhé etapě bude přesunut na H2=VP



## LEGENDA OBJEKTŮ

- 1 napojení na stávající potrubí, elektrovarovkou, na nové větvi bude osazen uzávěr se zemní souprouvou
- VDJ stávající zemní vodojem 50 m<sup>3</sup> s AT stanicí
- Š uzávěr se zemní souprouvou DN 50 (vodárenské přírubové šoupě např. Hawle)
- H1=VP hydrant nadzemní H=VP (jako výpusť, odkalení potrubí)

Pozn. :

- před zahájením zemních prací je nutno vylíčit inženýrské sítě, jsou zakresleny orientačně!!!
- přechod silnice a příjezdu k domu na stpě 88 bude proveden protlakem mimo těleso silnice!!!
- vodovodní řád bude proveden z PE 100 SDR 11 (egeplast 9010 RCplus)

PROJEKTANT	ING. GAIZLER	Žďár u Kumburku_vodovod	k.ú. Žďár u Kumburku
KRAJ:	LIBERECKÝ	OBEC: Syřenov	Map. list: KMD
INVESTOR:	Obec Syřenov, 512 51, Syřenov 68		
<b>Vodovod pro ppč. 3021 až 3074, Žďár u Kumburku</b>			
<b>k.ú. Žďár u Kumburku</b>			
<b>VODOVOD</b>			
<b>Katastrální situační výkres</b>			
FORMÁT	2 A4		
DATUM	02/2016		
STUPEŇ	DUR, DPS		
MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKR.		C4
	1 : 1800		

Ing. Stanislav Gaizler  
Na Vápence 767/12  
468 22 Zelený Brod  
tel: 483 390 256  
E-mail: gaizler@volny.cz

