



Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s.

Jílová 2769/6, 787 01 Šumperk

IČ: 47674911, DIČ: CZ47674911

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě v odd. B, vložka 699

Tel: 583 317 111
Fax: 583 214 845
e-mail: spvs@spvs.cz
<http://www.spvs.cz/>
Bankovní spojení:
Komerční banka, a.s.
č.ú. 2603841/0100

TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 53
787 01 Šumperk 1

Váš dopis značky/ze dne
0475/2020

Naše značka
112/02/2020

e-mail
plhal.petr@spvs.cz

Vyřizuje / telefon
Petr Plhal/583317218

Šumperk
18.03.2020

Věc:

"ŠUMPERK - Průmyslová zóna IV - Cyklotrasa - SŘ"

Souhlasíme se stavbou **Průmyslová zóna IV - Cyklotrasa** na parcelním čísle 895, 1015/1, 1015/2, 1067/2, 1067/28, 1067/29, 1093/3, 1094/1, 2046/2 a dle situacev katastrálním území Šumperk dle předložené situace za podmínek uvedených níže. Při výstavbě **DOJDE** ke styku s vodovodním řadem, kanalizační stokou v naší správě a před zahájením stavebních prací **JE** nutné požádat o místní vytyčení. V příloze Vám zasíláme situaci s informativním zákresem průběhu inženýrských sítí v naší správě v dané lokalitě. Požadujeme zajištění maximální ochrany našich zařízení během stavebních prací a dodržení ČSN 73 6005 a zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, v platném znění (dále jen „ZvaK“).

Požadujeme dodržení ochranného pásma zařízení v naší správě, a to 1,5 m od okraje potrubí a objektů (šachet apod.) na něm na obě strany. Při průměru potrubí vyšším jak 500 mm, nebo hloubce uložení dna potrubí pod upraveným povrchem je více jak 2,5 m se ochranné pásmo navyšuje o 1m.

Při výstavbě nesmí být zmenšeno krytí inženýrských sítí v naší správě. Současně požadujeme v maximální míře zabezpečit ochranu řadů při výstavbě, zejména omezení provozu těžké techniky a provozu hutnicích zařízení. Dále požadujeme přizpůsobení výšky všech poklopů na inženýrských sítích v naší správě na novou niveletu terénu. Správnost provedení zkontrolují pověření pracovníci naší akciové společnosti.

Požadujeme, aby obrubníky byly situovány mimo naše zařízení. Případné lampy VO budou umístěny mimo ochranné pásmo našich zařízení.

Při křížení vedení VO a NNk požadujeme umístit chráničky na kabelových trasách.

U výsadby stromů požadujeme dodržení ochranného pásma tak, aby kořenový systém nenarušil infrastrukturu.

Dešťové vody nesmí být svedeny do splaškové kanalizace pro veřejnou potřebu.

Před zahájením stavebních prací a před záhozem je nutné kontaktovat vedoucího provozu Šumperk.

O provedené kontrole bude vystaven písemný doklad "Souhlas s provedením stavby", bez tohoto dokladu nemůže být stavba uvedena do provozu.

Upozorňujeme, že v lokalitě se mohou nacházet vodovodní a kanalizační přípojky. Doporučujeme kontaktovat vlastníky dotčených nemovitostí.



Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s.

Jílová 2769/6, 787 01 Šumperk

IČ: 47674911, DIČ: CZ47674911

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě v odd. B, vložka 699



Současně musí být splněny podmínky v příloze 1.

Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání. Při změně v projektové dokumentaci je nutné si vyžádat nové vyjádření.

Toto vyjádření je ve smyslu ust. §23 ZvaK vyjádřením vlastníka vodovodu a kanalizace vydané provozovatelem na základě zmocnění vyplývajícího ze smlouvy o provozování dle ust. §8, odst. 2 ZvaK.

Za ŠPVS, a.s. Šumperk

Ing. Petr Plhal

technik vyjádření

Šumperská provozní
vodohospodářská společnost, a.s.
Šumperk, čp. 2769, Jílová 6, PSČ 787 01
IČ 47674911, DIČ CZ47674911

Přílohy:

1. Základní podmínky pro ÚŘ a SŘ
2. Souhlas s provedením stavby
3. Situace se zákresem IS



PŘÍLOHA č.1:

„ZÁKLADNÍ PODMÍNKY PRO ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ“

Základní podmínky pro územní a stavební řízení se řídí podmínkami zákonů č. 274/2001 Sb. a 183/2006 Sb. v platném znění, vyhláškou č. 428/2001 Sb. a příslušnými technickými normami ČSN.

- ♦ pro vyjádření ke stavebnímu řízení bude předložena kompletní projektová dokumentace stavby k odsouhlasení
- ♦ stavba bude provedena dle odsouhlasené projektové dokumentace a v souladu s platným stavebním povolením
- ♦ nové vodovodní a kanalizační řady budou odsouhlaseny a provedeny dle standardů ŠPVS, a.s.
- ♦ před zahájením zemních prací musí být provedeno vytyčení tras vodovodu a kanalizace dle požadavků ŠPVS, a.s. a předána mapová dokumentace (situace) stavby sloužící k vytyčení, která bude následně uložena na ŠPVS, a.s.
- ♦ při nemožnosti vytyčení nebo nejasnosti trasy budou provedeny zemní kopané sondy
- ♦ umístění značek, vyznačující vytyčený vodovod a kanalizaci bude po dobu stavby udržováno v nezměněném stavu
- ♦ při jakémkoliv nesrovnalosti v uložení potrubí, zjištění nevytyčeného potrubí nebo při poškození potrubí budou práce přerušeny a toto bude neprodleně oznámeno ŠPVS, a.s.
- ♦ v případě poškození nevytyčeného potrubí hradí náklady na opravu odběratel (žadatel)
- ♦ při souběhu nebo křížení s dalšími inženýrskými sítěmi musí být dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005
- ♦ ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je 1,5 - 3,5 m od okraje potrubí na obě strany (určí ŠPVS, a.s.)
- ♦ ve vodorovné vzdálenosti menší než 1m od vnějšího okraje vodovodu a kanalizace bude hloubení výkopu prováděno pouze ručně a nebudou používány stroje
- ♦ pro stavbu vodovodů a kanalizací budou použity schválené materiály (určuje ŠPVS, a.s.)
- ♦ souběžně s potrubím vodovodu bude vždy položen měděný signalizační vodič dle standardů ŠPVS a.s.
- ♦ obnažené potrubí a signalizační vodič budou zajištěny proti poškození (včetně zámruzu), a to i třetí osobou
- ♦ před napojením na vodovod bude provedena za přítomnosti zástupců ŠPVS, a.s. kontrola funkčnosti signalizačního vodiče a tlaková zkouška vodovodu - o provedené kontrole bude vystaven písemný doklad „Souhlas s provedením stavby“, „Protokol o funkčnosti signalizačního vodiče“ a „Protokol o tlakové zkoušce“, bez uvedených dokladů nemůže být stavba uvedena do provozu
- ♦ před napojením na kanalizaci bude provedena za přítomnosti zástupců ŠPVS, a.s. kamerová zkouška a zkouška vodotěsnosti stok - o provedené kontrole bude vystaven písemný doklad „Souhlas s provedením stavby“ a „Protokol o zkoušce vodotěsnosti“, bez uvedených dokladů nemůže být stavba uvedena do provozu
- ♦ vlastní napojení a manipulaci s vodovodními a kanalizačními řady pro veřejnou potřebu může provést pouze ŠPVS, a.s. nebo jí pověřená osoba
- ♦ do kanalizace budou zaústěny splaškové a průmyslové vody, dešťové vody pouze výjimečně, v případě schváleného zaústění dešťových vod budou na kanalizaci budovány zařízení zpomalující odtok
- ♦ před záhozem bude ŠPVS, a.s. vyzvána ke kontrole provedení a uložení řadu, přípojky nebo zařízení, o provedené kontrole bude vystaven písemný doklad „Souhlas s provedením stavby“, bez tohoto dokladu nemůže být stavba uvedena do provozu
- ♦ pro přípojky platí příloha č.2 „Základní podmínky pro zřízení vodovodní a kanalizační přípojky“
- ♦ před vydáním vyjádření pro stavební povolení, budou vyřešeny a určeny majetkové vztahy a způsob provozování budovaných vodovodů a kanalizací (zařízení), kromě vodovodních a kanalizačních přípojek:
- 1. zařízení zůstane po vybudování v majetku investora, který bude zajišťovat i jeho kompletní provoz
 - bude předložen souhlas VHZ Šumperk a.s. nebo příslušné obce s napojením
 - v místě napojení bude vybudováno měrné zařízení pro odběr pitné vody a odvádění odpadních vod
 - fakturace množství odebrané nebo vypuštěné vody bude prováděna dle tohoto měření
 - bude určen subjekt, na kterého bude prováděna fakturace
- 2. zařízení zůstane po vybudování v majetku investora a provoz bude zajišťovat ŠPVS, a.s.
 - bude předložen souhlas VHZ Šumperk a.s. nebo příslušné obce s napojením
 - bude uzavřena smlouva o provozování zařízení mezi vlastníkem a ŠPVS, a.s.
 - fakturace množství bude prováděna podle měření na jednotlivých přípojkách
- 3. zařízení bude po vybudování převedeno do majetku příslušné obce nebo odprodáno VHZ Šumperk, a.s.
 - bude uzavřena smlouva darovací nebo smlouva o budoucí smlouvě darovací s příslušnou obcí, případně uzavřena budoucí smlouva kupní s VHZ Šumperk, a.s. před vydáním vyjádření ke stavebnímu řízení

Kontaktní osoby:

Provoz Šumperk	vedoucí provozu Šumperk	Ing. BAJÁK Oldřich	583 317 305, 724 331 612
Provoz Zábřeh	vedoucí provozu Zábřeh	KUBÍČEK Pavel	583 317 440, 602 521 582
Provoz Mohelnice	vedoucí provozu Mohelnice	Ing. CZISLINSKÝ Milan	583 317 540, 602 730 930
Provoz Hanušovice	vedoucí provozu Hanušovice	JANKO Aleš	583 317 640, 775 330 077
Vytyčení vodovodu:	vedoucí provozu dispečinku	Bc. Habiger Petr	583 317 250, 602 555 677
Vytyčení kanalizace:	Šumperk, Hanušovice	Churavý Milan	583 317 212, 602 760 921
	Zábřeh	Ing. Matys Michal	583 317 450, 725 178 172
	Mohelnice	Rauš Jiří	583 317 548, 602 296 193



Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s.

Jílová 2769/6, 787 01 Šumperk

IČ: 47674911, DIČ: CZ47674911

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě v odd. B, vložka 699

SOUHLAS s provedením stavby

Dne proběhla kontrola provedení stavby

.....

Úsek stavby

Na pozemku p.č. k.ú.

Podmínky pro provedení stavby byly vydány dne pod č.j.

Žadatel o provedení kontroly

Jméno a příjmení telefon

Kontrola byla provedena z důvodu: *

- umístění stavby
- napojení na vodovod
- napojení na kanalizaci
- funkčnosti signalizačního vodiče
- kamerové kontroly
-

Byl předložen protokol: *

- tlaková zkouška – vodovody
- zkouška vodotěsnosti – kanalizace
- zkouška signalizačního vodiče

Zjištěné nedostatky

.....

.....

Odstranění nedostatku provedeno do dne

Následná kontrola bude provedena dne

Odstraněno dne

Podpis a razítko

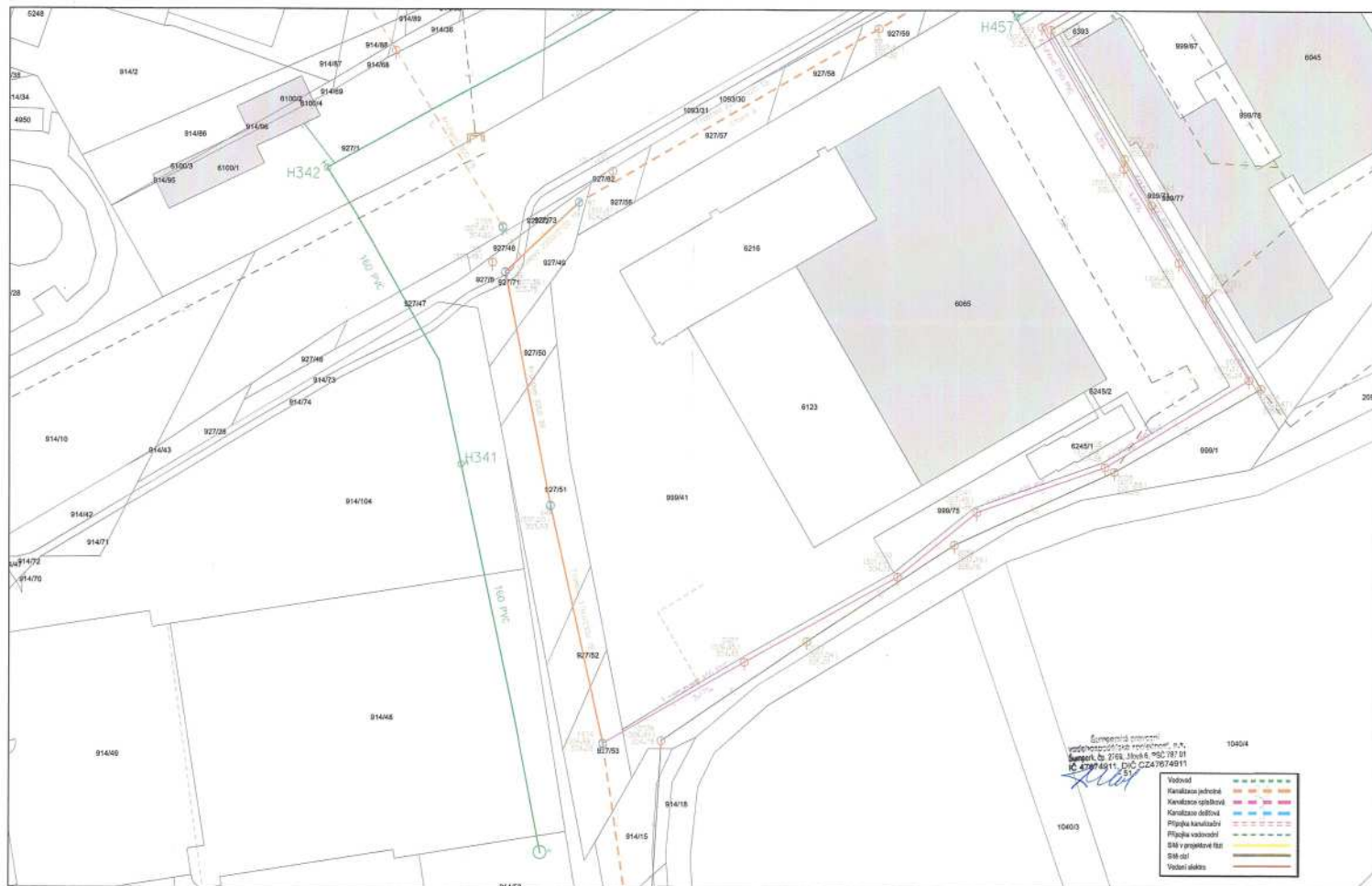
Stavba **je – není** provedena dle námi stanovených podmínek. *

Souhlasíme - nesouhlasíme s provedením stavby a jejím uvedením do provozu. *

Kontrolu za ŠPVŠ Šumperk, a.s. provedl Podpis a razítko

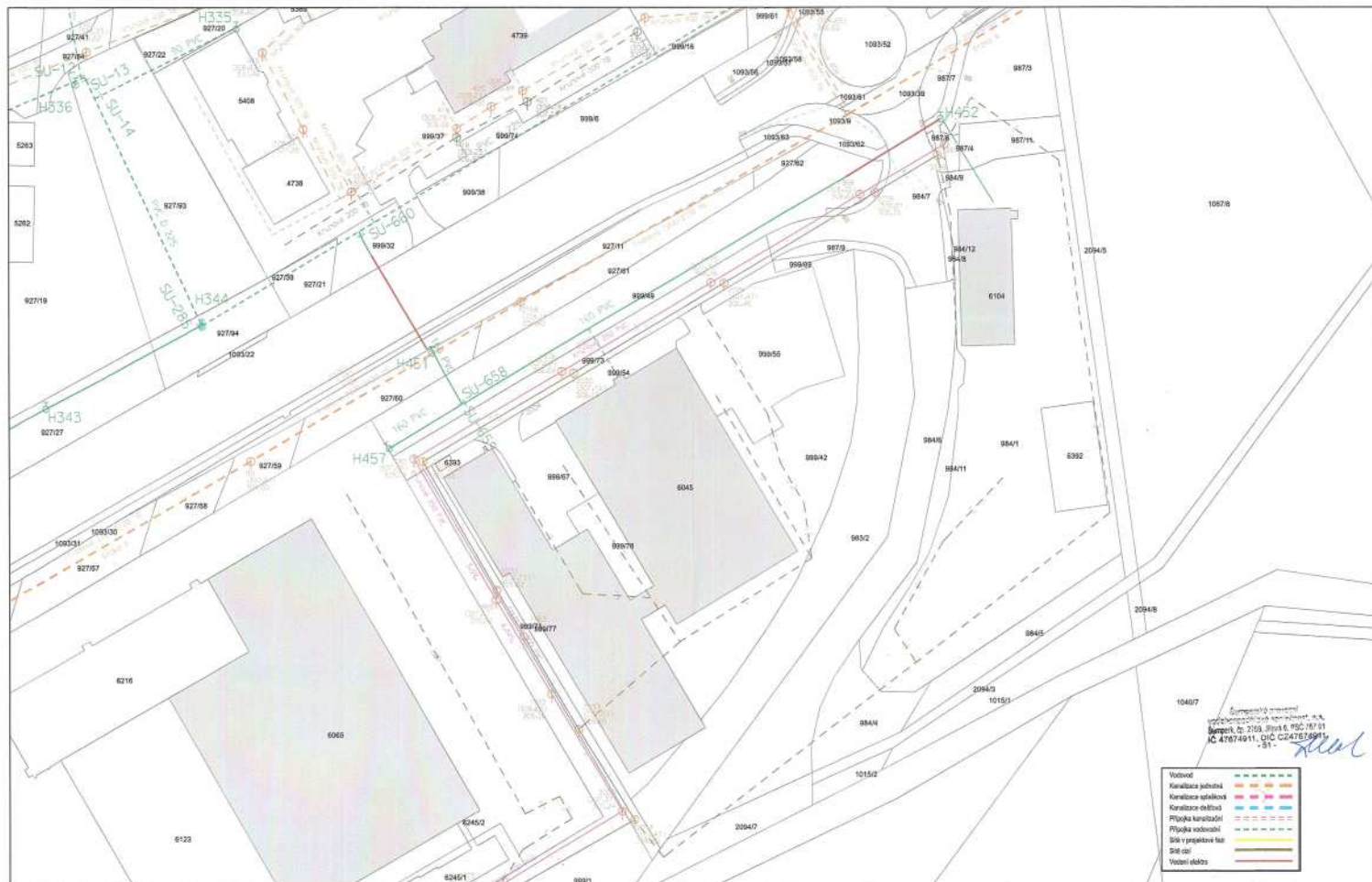
V dne

* nehodici škrtněte



Datum: 18.3.2020
Vytiskl: Píhal Petr

Měřítko: 1 : 1 000



Datum: 18.3.2020
Vytiskl: Píhal Petr

Měřítko: 1 : 1 000